

Gerd Opalka (†)

## Wertmarken-Katalog 6

# Katalog der Gas- und Strom-Marken (Deutschland)

Fassung vom 27. Juni 2002

*herausgegeben von Dr. Bernd Thier  
Everswinkel, im November 2016*

*Dieser Katalog, sowie zahlreiche weitere Wertmarken-Kataloge von Gerd Opalka und die Ausgaben des **Wertmarkenforums** (Jg. 1994–2015) stehen unter [www.wertmarkenforum.de](http://www.wertmarkenforum.de) kostenlos als Downloads zur Verfügung.*

## Vorbemerkungen

### Die Wertmarken-Kataloge von Gerd Opalka

Gerd Opalka (1931–2010) aus Siegen-Geisweid ist vielen älteren Sammlern von Notmünzen, Wertmarken, Jetons, Marken und Zeichen noch bekannt. Seit den frühen 1970er Jahren hat er akribisch, bis zum seinem Tod, alle ihm erreichbaren Wertmarken und verwandten Marken und Zeichen aus Deutschland, den ehemaligen deutschen Gebieten und Kolonien sowie mit deutschen Aufschriften aus dem Ausland dokumentiert und katalogisiert.

Keiner seiner umfangreichen Kataloge wurde jemals offiziell veröffentlicht. Da er ständig an diesen Katalogen weitergearbeitet hat, stellten sie immer nur einen momentanen aktuellen Stand dar. Einige Sammler und Autoren erhielten von ihm im Laufe der Jahre für ihre regionalen Untersuchungen Ausdrucke oder auch Dateiauszüge seiner Katalogwerke. Die enge Zusammenarbeit und Freundschaft mit Wolfgang Hasselmann führte dazu, dass Gerd Opalka viele seiner Kataloge ergänzte, korrigierte und zum Schluss auch setzte. Opalka war immer bestrebt die Stücke selbst nach dem Original zu beschreiben und zu vermessen. Er hat allerdings auch alle ihm erreichbare Literatur ausgewertet, leider ohne diese zu zitieren, so dass der Aspekt der „Autopsie“ der Stücke nicht immer zutraf. Trotzdem stellen seine Dokumentationen und Kataloge wichtige Quellen dar, da viele Sammlungen, deren Marken damals erfasst wurden, inzwischen wieder aufgelöst wurden. In den Katalogen wurden Opalkas Markierungen der Marken, die sich in seiner Sammlung befunden haben, mit veröffentlicht. Sie sind durch ein „x“ vor dem Eintrag gekennzeichnet, daher ist im Nachhinein sogar seine ehemalige Sammlung zu rekonstruieren.

Besonders bei den modernen Marken ohne Ortsangabe, bei den Einkaufswagen-Chips und den Kirmes-Fahr-Chips hat er, vornehmlich in der Zeit ab dem Jahr 2000, versucht die jeweiligen Herausgeber exakt zu ermitteln und mit anzugeben. Bereits früh hat er für die Recherche gedruckte Firmenkataloge bzw. das Internet genutzt. Interessanterweise sind heute, d.h. 2016, viele der von ihm genutzten damaligen Web-Einträge in Firmenregistern oder ähnlichen Adressenportalen nicht mehr vorhanden, so dass die Ortszuweisung nun kaum noch zu ermitteln wäre, wenn man nicht wüsste, in welchem Ort man – dann gezielt – nach den entsprechenden Herausgebern, in anderen Quellen (z.B. in lokalen Adressbüchern), suchen muss.

Gerd Opalka war gelernter Schriftsetzer, nach längerer Arbeitslosigkeit wurde er an die Stadt Siegen vermittelt und war dort im Bereich „Gewerbekontrolle“ tätig. Als Verwaltungsbeamter „alter Schule“, verwendete er für die Erfassung seiner Marken zunächst eine mechanische, später eine elektrische Schreibmaschine, aber auch schon sehr früh einen Computer. Offenbar erwarb er Mitte der 1990er Jahre ein sehr „robustes“ und daher langlebiges Modell, denn er arbeitete bis zu seinem Tod 2010 mit einem Rechner auf der Basis des Betriebssystems Windows 3.11, das bereits im Februar 1994 auf den Markt kam. Die Festplatte dieses Rechners dürfte sehr klein gewesen sein, Opalka sicherte zusätzlich alle seine Daten regelmäßig auf Disketten, wobei in der Regel jeweils nur eine Datei je Diskette gespeichert wurde, da das Speichervolumen auf lediglich 1,4 MB (!) begrenzt war. Diese Disketten stellte er teilweise auch anderen Sammlern zu Verfügung. Viele bewahrten sie auf, obwohl sie diese – bei später angeschafften neuen Computern – nicht mehr „lesen“ konnten. Bei seinem Tod 2010 hinterließ Opalka daher einen sehr veralteten Rechner und einen Karton mit alten Sicherungsdisketten einem Sammler, der die alten Dateien jedoch, aufgrund eines fehlenden Diskettenlaufwerks, schon damals nicht mehr aufrufen und sichern konnte.

Eine Nachfrage bei diesem Sammler im Dezember 2014 auf der Suche nach dem Verbleib des „Nachlasse“ von Gerd Opalka führte dazu, dass mir im Januar und Februar 2015 über 90 Disketten per Post und zahlreiche nicht mehr „lesbare“ Dateien per E-Mail zugesandt wurden. Auf den Disketten waren große Teile der von Opalka angelegten Dateien zwar noch vorhanden, leider führte die lange Lagerung aber dazu, dass viele Disketten bereits defekt waren und nicht einmal mehr erkannt wurden. Andere Dateien waren vollständig oder teilweise beschädigt. Die Speicherung in einer fast 20 Jahre alten MS-WORD Version unter Windows 3.11 führte dazu, dass auch die „gut erhaltenen“ Dateien nicht mehr von einem modernen MS-Windows-Rechner, für den extra ein externes Diskettenlaufwerk angeschafft worden war, geöffnet werden konnten, da diverse Lizenzen abgelaufen waren und modern MS-Word-Programme so alte Dateiformate nicht mehr unterstützten. Abhilfe schaffte ein auf LINUX basierender Computer, mit dem es gelang die Dateien zu öffnen und wieder im MS-WORD-Format zu speichern und gleichzeitig die alten Formatierungen beizubehalten. Teile des ehemaligen Datenbestandes konnten so gesichert und gerettet werden, viele Bestände waren aber unvollständig, da mehrere sehr große Katalogteile mit über 800 Seiten auf zwei Dateien verteilt waren, von denen dann eine beschädigt war. Nachfragen bei anderen Sammlern erbrachten nach und nach weitere Dateien, fehlende Teildateien und vollständig neue Katalogteile, die mich per E-Mail erreichten.

Außerdem wurden mir z.B. im Februar 2015 noch einmal 54 Disketten von einem anderen Sammler zugesendet, die fast alle noch „lesbar“ waren. Daher scheint es inzwischen so zu sein, dass nun alle von Gerd Opalka angelegten Katalogteile vollständig digital vorliegen, wenn auch teilweise in mehreren Fassungen in unterschiedlichen Speicherzuständen zwischen 1998 und 2010.

Die vorstehenden Angaben sollen allen Autoren eine Warnung sein sich regelmäßig und weit vorausschauend mit der Sicherung ihrer digitalen Daten und auch ihres Nachlasses zu beschäftigen, denn das umfangreiche Werk von Gerd Opalka und seine jahrzehntelange

Arbeit wäre beinahe, allein durch die immer fortschreitende Entwicklung neue Computerprogramme und die nur kurzzeitige Haltbarkeit von älteren Speichermedien, verloren gegangen.

Für die Hilfe bei dieser „Rettung“ sei Wolfgang Peltzer (Erkelenz), Werner H. Stahl (Friedrichsdorf), Günter Fritz (Köln) und Dr. Heino von L'Estocq (Tutzing) ganz besonders gedankt!

Viele Firmen oder Fahrgeschäfte, die in den 1980er/1990er Marken, Chips oder EKWChips heraus gegeben haben, Jahre existieren schon seit Jahren nicht mehr. Informationen hierzu sind daher kaum noch zu erlangen, obwohl die Ausgabe der Marken keine 10 oder 15 Jahre zurück liegt. Mündliche Angaben der Herausgeber selbst und Hinweise der Sammler, deren Marken Gerd Opalka erfasst hat, sind ebenfalls in seine Kataloge eingeflossen. Trotzdem finden sich – im Nachhinein – feststellbare Fehler bei der Zuschreibung einiger Marken. Nicht immer scheinen daher die mündlichen Angaben der Eigentümer der Marken richtig gewesen zu sein, nicht allen alten Einträgen in Firmenverzeichnissen im Internet ist zu trauen. Manche – vor allem größere oder expandierende – Firmen haben ihre Standorte oder Firmensitze oft in wenigen Jahren mehrfach verlegt, einige Namen wurden auch von mehreren Firmen gleichzeitig verwendet. Besonders bei abgekürzten Firmenlogos ist daher die Zuweisung, wenn nicht auch auf die Typographie der Buchstabenlogos geachtet wurde, fehlerhaft. Manchmal wurde auch „nur“ der Standort bzw. der lokale Ausgabe- bzw. Verwendungsort einer einzelnen Filiale einer größerer Firmenkette erfasst, und nicht der Hauptsitz des Betriebes, an dem die Geschäftsführung angesiedelt ist. Der Ausgabe- und der Verwendungsort müssen daher nicht immer identisch sein.

Leider hat Opalka nie die Sammlungen oder Händlerbestände angegeben, die er erfasst hat, daher ist eine Überprüfung seiner Angaben im Nachhinein unmöglich. Auch bei den Stücken ohne Ortsangabe fehlen Quellen oder Belege für die genaue Zuordnung. Daher weiß man nicht, ob die Angabe auf Aussagen des Sammlers oder Händlers oder einer Recherche in Archiven oder im Internet stammen. Niemals hat er andere Kataloge zitiert oder auf diese verwiesen, z.B. auf die bekannten Arbeiten z.B. von Peter Menzel, Wolfgang Hasselmann, Günter Fritz, Walter Funk, Horst Gurgel und Werner Helmut Stahl oder das *Wertmarkenforum*. Da er aber in der Regel die Marken, die in seinen Katalogen verzeichnet sind, nach dem Original erfasst hat und möglicherweise eben nicht Stücke „nur“ aus der Literatur übernommen hat, haben alle seine Kataloge zumindest als „Primärquelle“ zu gelten, was die exakte Beschreibung der Marken betrifft.

Unumstritten war seine Tätigkeit allerdings nicht. Mit einigen Sammlern hatte er wohl auch heftige Differenzen. Außerdem war ihm teilweise nicht daran gelegen, dass andere Sammler seine Aufzeichnungen „einfach so“ übernehmen. Sein Standardspruch hierzu war: *"Ich habe bewusst Fehler eingebaut, um zu erkennen, wer meinen Wunsch nicht respektiert"*.

Trotz der möglicherweise vorhandenen Fehler oder Ungenauigkeiten wurden an den Katalog keine inhaltlichen Veränderungen vorgenommen, denn die Angaben geben auch den alten Forschungsstand wieder, den man immer aus der Sicht der damaligen Möglichkeiten sehen muss. Änderungen oder Korrekturen sind daher in manchen Fällen heute, mit besseren Recherchemöglichkeiten im Internet, leicht möglich. Diese Überprüfungen seinen daher im Zweifelsfall allen Nutzern der Kataloge empfohlen. Dies betrifft z.B. auch die Angaben zu den verwendeten Metallen. So kannte Gerd Opalka, wie leider noch heute viele Sammler, nicht die Möglichkeit der Unterscheidung der optisch identischen aussehenden Marken aus einer nicht magnetischen Kupfer-Nickel-Legierung und den Marken aus vernickeltem Messing, die am Rand minimal magnetisch sind. In den Katalogen werden daher beide als „Kupfer-Nickel“ angegeben.

Ein – sich aus heutiger Sicht – ergebender sehr wichtiger Aspekt, besonders bei den modernen Marken aus der Zeit zwischen etwa 1980 und 2010, ist die damalige Erfassung bis zu einem bestimmten Zeitpunkt in diesen Katalogen, denn damit ergibt sich zumindest der Hinweis, dass diese Marken, vor allem bei den Chips oder Einkaufswagenchips, vor dem letzten Stand der Überarbeitung des jeweiligen Kataloges schon ausgegeben worden sein müssen (*„terminus antequem“*). Daher wird bei allen Katalogen, bei denen dies aufgrund des zu ermittelnden jüngsten Speicherdatums möglich ist, der Monat und das Jahr der letztmaligen Änderungen durch Gerd Opalka mit angegeben, denn nicht alle Themenbereiche wurden von ihm bis zu seinem Tod 2010 ergänzt. Vielfach „enden“ die Überarbeitungen auch schon z.B. in den Jahren 1998 bis 2006. Vermutlich war ihm dieser wichtige Faktor selbst nicht bewusst, sonst hätte er das Datum der Erfassung, so wie man es eigentlich immer machen sollte, schon damals notiert.

Gerd Opalka hatte, soweit mir bekannt, keine direkten Nachkommen. Seine Sammlungen sind heute in die Hände verschiedener Sammler gelangt und vielfach wieder vollständig „verstreut“ worden. Um sein „Erbe“, seine unendliche jahrzehntelange Arbeit, für die Nachwelt zu sichern und zu archivieren habe ich mich entschlossen nach und nach seine Kataloge zumindest formal zu überarbeiten, in eine einheitliche Form zu bringen und hier auf digitalem Wege zu veröffentlichen.

**Dieses Projekt ist vollständig nichtkommerziell angelegt! Urheberrechtlich sind alle Kataloge von Gerd Opalka erstellt worden, sie sollten daher auch unter seinem Namen korrekt zitiert werden.** Ich selbst hatte in den Jahren zwischen 1981 bis 1994 gelegentlich Kontakt zu Gerd Opalka, meist bei Treffen auf Münzbörsen im Ruhrgebiet. Über die Herausgabe seiner Kataloge hat er sich dabei mir gegenüber nicht geäußert. Im Nachhinein ist es daher unmöglich zu ermitteln, ob diese Veröffentlichung in seinem Sinne ist. Nach Rücksprache mit verschiedenen anderen Sammlern, die ihn z.T. besser kannten, schien dies aber der richtige Weg zu sein, seinen Verdiensten um die Wertmarkenforschung, von denen zahlreiche andere Autoren im Laufe der Jahrzehnte – teilweise sehr intensiv – profitiert haben, posthum ein keines „Denkmal“ zu setzen.

## Liste der Wertmarken-Kataloge von Gerd Opalka

Die Nummerierung der Kataloge basiert nicht auf den Angaben von Gerd Opalka selbst, sondern auf der Grundlage der mir seit 2015 vorliegenden Katalog-Dateien und wurde somit – zur besseren Orientierung und Zitierfähigkeit – neu vergeben. Einige umfangreiche Dateien mit sehr verschiedenen Sammlungsbereichen, die nach heutiger Systematik unterschiedliche Markenkataloge enthielten, wurden thematisch geteilt und daher auf verschiedene – kleinere – Kataloge verteilt. Dies erleichtert das Auffinden bestimmter Markenarten, auch wenn einige Kataloge nun nur wenige Seiten umfassen.

*Kostenlose Downloads unter [www.wertmarkenforum.de](http://www.wertmarkenforum.de)*

- 1: **Städtenotgeld-Münzen** (Deutschland 1916–1923 und 1945)
- 2: **Kriegsgefangenen-Lager-Geld** des Ersten Weltkriegs, **private Ausgaben** (Deutschland 1914–1918)
- 3: **Kriegsgefangenen-Lager-Geld** des Ersten Weltkriegs, **staatliche Ausgaben** (Deutschland 1914–1918)
- 4: **Briefmarken-Kapselgeld** (Deutschland)
- 5: Marken aus den **Deutschen Kolonien** (1884–1918)
- 6: **Gas- und Strom-Marken** (Deutschland)
- 7: **Fahr-Marken** (Deutschland)
- 8: Marken **Deutscher Konsumvereine**
- 9: Marken **Österreichischer Konsumvereine**
- 10: Marken **Schweizerischer Konsumvereine**
- 11: Marken **militärischer Einrichtungen** (Deutschland)
- 12: Marken von **Kriegervereinen** (Deutschland)
- 13: Marken **Deutscher Marine-Schiffe**
- 14: **Private Marken mit Wertzeichen** (Deutschland, Orte A–Z)
- 15: **Private Marken mit Wertzeichen** (Deutschland, ohne Ortszuweisung)
- 16: **Bier-Marken** (Deutschland, Orte A–Z)
- 17: **Bier-Marken** (Deutschland, ohne Ortszuweisung)
- 18: **Marken aller Art** (Deutschland, Orte A–Z)
- 19: **Marken aller Art** (Deutschland, ohne Ortszuweisung)
- 20: **Deutschsprachige Marken aus dem Ausland** (u.a. aus Österreich, der Schweiz, dem Elsass, aus Schlesien, Böhmen und Rumänien etc.)
- 21: **Marken aus der Zeit der Weimarer Republik** (1918–1933) und des **Deutschen Reiches** (1933–1945)
- 22: **Marken von US-Einrichtungen in Deutschland** (1945–2009)
- 23: **Spenden-Marken** aus der Bundesrepublik Deutschland (nach 1949)
- 24: Marken aus der **Deutschen Demokratischen Republik** (DDR / 1948–1989)
- 25: **Automaten-Marken** (Deutschland)
- 26: Wertmarken für **Autowaschanlagen** (Deutschland)
- 27: Wertmarken für **Tankautomaten** (Deutschland)
- 28: **Reklame-Marken** (Deutschland)
- 29: **Kirmes-Fahr-Chips** (Deutschland)
- 30: **Einkaufswagen-Chips** (Deutschland 1992–2010)
- 31: **Müll-Marken** aus der Bundesrepublik Deutschland
- 32: **Hundesteuer-Marken** (Deutschland)
- 33: **Glücks-Pfennige** (Deutschland)

# Katalog

## Inhalt:

<b>Teil 1 Gas- und Strom-Marken / Orte A-Z</b>	<b>Seite 6</b>
<b>Teil 2 anonyme Gas- und Strom-Marken, deren Ausgabeort noch unbekannt</b>	<b>Seite 62</b>

## Teil 1 Gas- und Strom-Marken / Orte A-Z

### Aaalen (Württemberg)

- 1 VS: Stadtwerke Aalen
- RS: leer
- 1.1 Ø 20,0 mm, rund, Zink, zentral 3,0 mm rund gelocht
- 2.1 Ø 20,0 mm, rund, Zink vermessingt, zentral 3,0 mm rund gelocht

### Ahlbeck (Pommern)

- 1 VS: AHLBECK GAS (mit gedrückter Mittelnut)
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen, oben 3,0 mm rund gelocht
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing
- 2 VS: B AHLBECK GAS (mit gedrückter Mittelnut)
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen, oben 3,0 mm rund gelocht

### Altenburg (Sachsen)

- VS: STÄDT. GASWERK ALTENBURG Nur für Münzgas- Messer
- RS: (Wappen)
- 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen, zentral 4-eckig gelocht
- 2.1 Ø 22,2 mm, rund, Messing
- 3.1 Ø 22,2 mm, rund, Messing, zentral 4-eckig gelocht
- 4.1 Ø 22,2 mm, rund, Messing, zentrale Sternlochung

### Altona (Hamburg)

- 1 VS: ALTONAER GAS- U. WASSERWERKE G. M. B. H.
- RS: GUT FÜR 1 cbm GAS
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing gerillt, drei Speichen
- 2 VS: GAS- UND WASSERWERKE ALTONA (mit Wappen)
- RS: GUT für 1 cbm GAS 1923
- 1.1 Ø 22,9 mm, rund, Aluminium
- 3 VS: GAS- UND WASSERWERKE ALTONA (mit Wappen)
- RS: GUT für 10 cbm GAS 1923
- 1.1 Ø 22,8 mm, rund, Kupfer

### Alzey (Rheinland-Pfalz)

- 1 VS: ALZEY (auf gedrückter Mittelnut)
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen
- 2.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen, RS GSt: 1
- 2 VS: STADTWERKE ALZEY
- RS: leer
- 1.1 Ø 22,0 mm, 8-eckig, Zink vermessingt, Rand ausgeklinkt
- 2.1 Ø 22,0 mm, 8-eckig, Zink vernickelt, Rand ausgeklinkt

### Amberg (Bayern)

- 1 VS: E. A. W. (= *Elektrizitäts Werk Amberg*)
- RS: leer
- 1.1 Ø 22,2 mm, 8-eckig, Messing, seitlich ausgeklinkt, RS GSt: 1
- 2.1 Ø 22,2 mm, 8-eckig, Zink, seitlich ausgeklinkt, RS GSt: 2
- 3.1 Ø 22,2 mm, 8-eckig, Messing, seitlich ausgeklinkt, RS GSt: 3
- 4.1 Ø 22,2 mm, 8-eckig, Zink, seitlich ausgeklinkt, RS GSt: 4
- 5.1 Ø 22,2 mm, 8-eckig, Messing, seitlich ausgeklinkt, RS GSt: 5
- 6.1 Ø 22,2 mm, 8-eckig, Zink, seitlich ausgeklinkt, RS GSt: 6

## Annaberg (Sachsen)

- 1 VS: FERN GASWERK ANNABERG  
 RS: F 1922  
 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen  
 2.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen, zentral 4,0 mm rund gelocht  
 3.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen, zentral 4-eckig gelocht  
 4.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen vermessingt  
 5.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen vermessingt, zentral 4,0 mm rund gelocht  
 6.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen vermessingt, zentral 4,0 mm rund gelocht, Rand ausgeklinkt
  
- 2 VS: FERN GASWERK ANNABERG  
 RS: G 1922  
 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen  
 2.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen vermessingt  
 3.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen vermessingt, zentral 4,0 mm rund gelocht  
 4.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen vermessingt, zentral 4,0 mm rund gelocht, Rand ausgeklinkt
  
- 3 VS: FERNGASWERK ANNABERG (mit Wappen)  
 RS: G 1922  
 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen, Rand oben ausgeklinkt  
 2.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen, Rand seitlich ausgeklinkt  
 3.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen, Rand unten ausgeklinkt
  
- 4 VS: STÄDTISCHES GASWERK ANNABERG (mit Wappen)  
 RS: MÜNZ- GASMESSE 1920  
 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen, Rand ausgeklinkt

## Arnstadt (Thüringen)

- 1 VS: STADTWERKE ARNSTADT  
 RS: STADTWERKE ARNSTADT  
 x 1.1 Ø 23,0 mm, rund, Eisen, zentral 3-eckig gelocht  
 x 2.1 Ø 20,1 mm, rund, Zink, zentral 3-eckig gelocht  
 x 3.1 Ø 23,0 mm, rund, Zink, zentral 3-eckig gelocht

## Arys (Ostpreußen)

- 1 VS: STÄDT. WERKE ARYS  
 RS: GUT FÜR 1 cbm GAS  
 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vermessingt, gerillt

## Aschaffenburg (Bayern)

- 1 VS: STADT- WERKE ASCHAFFENBURG  
 RS: GASMARKE  
 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing
  
- 2 VS: Städtisches Elektrizitätswerk Aschaffenburg  
 RS: Wertmarke für 1 Kilowattstunde  
 1.1 Ø 23,6 mm, rund, Messing

## Aschersleben (Sachsen)

- 1 VS: STÄDT. GASSWERK ASCHERSLEBEN  
 RS: MÜNZ- GASMESSE 1920  
 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen  
 2.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen, Rand seitlich unten halbrund ausgeklinkt

## Auerbach (Sachsen)

- 1 VS: GASWERK AUERBACH i.V. (mit Löwen-Wappen)  
 RS: MÜNZ- GAS  
 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen, zentral 3-eckig gelocht

## Augsburg (Bayern)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK AUGSBURG (mit Wappen)  
RS: GAS- MÜNZE B  
1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, Rand ausgeklinkt
- 2 VS: STÄDTISCHES GASWERK AUGSBURG (mit Wappen)  
RS: MÜNZE FÜR GAS- AUTOMATEN 1922 A  
1.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand ausgeklinkt

## Baden-Baden (Baden)

- 1 VS: St W GASGELD B B (mit gedrückter Mittelnut)  
RS: leer  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, oben 1,8 mm rund gelocht  
2.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink  
3.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink, Rand oben ausgeklinkt  
4.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink, RS GST: B B B
- 2 VS: Stadt Baden-Baden 10 Pfennig Notgeld 1919  
RS: Stadt Baden-Baden (in Wappen)
- x 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Zink  
*(Als Notgeld und als Gasmarke umgelaufen)*

## Barmen = Wuppertal (Rheinland)

- 1 VS: BARMEN (überprägt auf gepunktetem Löwen)  
RS: GASWERK (überprägt auf gepunktetem Löwen)
- x 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vernickelt, gewellt

## Bautzen (Sachsen)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK BAUTZEN (mit Wappen)  
RS: WERTMARKE FÜR MÜNZ- GASMESSER  
1.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt  
2.1 Ø 21,2 mm, rund Messing

## Bayreuth (Bayern)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK BAYREUTH  
RS: GUT FÜR 1 cbm GAS  
1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, zentral 3-eckig gelocht

## Bensheim (Hessen)

- 1 VS: GRUPPEN-GAS- U. ELEKTR. WERK BERGSTR. A. G. BENSHEIM a. d. B.  
RS: leer  
1.1 Ø 20,1 mm, rund, Eisen, zentral 3,4 mm rund gelocht  
2.1 Ø 23,0 mm, rund, Eisen, zentral 3,4 mm rund gelocht

## Bergen (Niedersachsen)

- 1 VS: BERGEN ½ M³ GAS (mit gedrückter Mittelnut)  
RS: leer  
1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing

## Berkheim (Württemberg)

- 1 VS: T S Berkheim  
RS: Gas- marke  
1.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, Mittelnut

## Berlin (Brandenburg)

- 1 VS: BERLINER GASWERKE GASAG (mit gedrückter Mittelnut)  
RS: leer  
1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing



- |    |     |  |
|----|-----|--|
| 2  | VS: | BERLINER RAGATTA - VEREIN                                      |
|    | RS: | IMMER WARM- WASSER DURCH GAS                                   |
| x  | 1.1 | Ø 20,4 mm, rund, Messing                                       |
|    | 2.1 | Ø 20,5 mm, rund, Zink  |
|    | 3.1 | Ø 20,5 mm, rund, Zink vermessingt                              |
|    |     |  |
| 3  | VS: | BERLIN - WITTENAU GAS  |
|    | RS: | D.R.G.M. (mit vier Rosetten)                                   |
|    | 1.1 | Ø 21,0 mm, rund, Eisen, unten schlüssellochartig geschlitzt    |
|    |     |  |
| 4  | VS: | G A S A G  |
|    | RS: | leer   |
|    | 1.1 | Ø 21,1 mm, rund, Messing, gerillt, zentral 4-eckig gelocht     |
|    |     |  |
| 5  | VS: | AEG (auf gedrückter Mittelnut)                                 |
|    | RS: | Wert- Marke f. Münz- zähler (vertieft)                         |
|    | 1.1 | Ø 21,0 mm, rund, Messing (Var.)                                |
|    |     |  |
| 6  | VS: | AEG  |
|    | RS: | Wertmarke für Münzzähler                                       |
|    | 1.1 | Ø 25,7 mm, rund, Messing                                       |
|    | 2.1 | Ø 25,7 mm, rund, Messing, seitlich 8,0 mm tief geschlitzt      |
|    |     |  |
| 7  | VS: | AEG ZÄHLER BERLIN  |
|    | RS: | STROM WERTMARKE  |
|    | 1.1 | Ø 25,9 mm, rund, Aluminium                                     |
|    |     |  |
| 8  | VS: | AEG Wertmarke (vertieft)                                       |
|    | RS: | leer   |
|    | 1.1 | Ø 25,1 mm, rund, Aluminium                                     |
|    |     |  |
| 9  | VS: | AEG WERTMARKE FÜR MÜNZZÄHLER                                   |
|    | RS: | AEG WERTMARKE FÜR MÜNZZÄHLER                                   |
|    | 1.1 | Ø 26,1 mm, rund, Aluminium                                     |
|    | 2.1 | Ø 26,1 mm, rund, Aluminium, einseitig GSt: H L                 |
|    | 3.1 | Ø 26,1 mm, rund, Aluminium, mit Nute                           |
|    |     |  |
| 10 | VS: | AEG WERTMARKE FÜR MÜNZZÄHLER                                   |
|    | RS: | ELEKTRIZITÄTSZÄHLER- FABRIK DER AEG BERLIN (mit Fabrikgebäude) |
|    | 1.1 | Ø 26,0 mm, rund, Aluminium                                     |
|    |     |  |
| 11 | VS: | AEG WERTMARKE FÜR MÜNZZÄHLER BERLIN                            |
|    | RS: | ELEKTRIZITÄTSZÄHLER- FABRIK DER AEG (mit Fabrikgebäude)        |
| x  | 1.1 | Ø 25,9 mm, rund, Messing                                       |
|    |     |  |
| 12 | VS: | A. E. G. WERTMARKE FÜR MÜNZZÄHLER BERLIN                       |
|    | RS: | ELEKTRIZITÄTSZÄHLER- FABRIK DER A. E. G. (mit Fabrikgebäude)   |
|    | 1.1 | Ø 24,0 mm, rund, Messing                                       |
|    |     |  |
| 13 | VS: | A. E. G. WERTMARKE FÜR MÜNZZÄHLER BERLIN                       |
|    | RS: | DR. HEILBORN (mit Kopf-Relief)                                 |
|    | 1.1 | Ø 24,0 mm, rund, Messing                                       |
|    |     |  |
| 14 | VS: | BEWAG (vertieft) mit zwei Nuten                                |
|    | RS: | Wert- marke (vertieft) mit einer Nute                          |
|    | 1.1 | Ø 25,1 mm, rund, Messing                                       |

## Bernstadt (Schlesien)

- |   |      |                           |
|---|------|---------------------------|
| 1 | VS:  | MAGISTRAT BERNSTADT SCHL. |
|   | R'S: | WERT 1 kWh KRAFT          |
|   | 1.1  | Ø 24,1 mm, rund, Messing  |
|   |      |                           |
|   | VS:  | MAGISTRAT BERNSTADT SCHL. |
|   | R'S: | WERT 1 kWh LICHT          |
|   | 1.1  | Ø 23,7 mm, rund, Messing  |

## Beuthen (Schlesien)

- |   |     |  |
|---|-----|--|
| 1 | VS: | GASVERSORGUNG BEUTHEN O/S GÜLTIG FÜR 1 CBM GAS |
|   | RS: | GASVERSORGUNG BEUTHEN O/S GÜLTIG FÜR 1 CBM GAS |
|   | 1.1 | Ø 22,1 mm, rund, Messing, gerillt              |
|   |     |  |
| 2 | VS: | STÄDT. BETRIEBSVERWALTUNG BEUTHEN O./S.        |
|   | RS: | NUR FÜR MÜNZ- GASMESSER                        |
|   | 1.1 | Ø 22,3 mm, rund, Messing                       |

- 3 VS: VERBANDS GASWERK BEUTHEN HINDENBURG <sup>o</sup>/S G. M. B. H.
- RS: WERTMARKE FÜR GASMÜNZZÄHLER
- 1.1 Ø 22,3 mm, rund, Messing
- 2.1 Ø 22,4 mm, rund, Nickel
- 3.1 Ø 22,0 mm, rund, Zink
- 4.1 Ø 22,0 mm, rund, Zink vermessingt
- 5.1 Ø 22,0 mm, rund, Zink vernickelt

### **Biebrich (Hessen)**

- 1 VS: BIEBRICH GAS (mit gedrückter Mittelnut)
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink vernickelt, obenl 3-eckig gelocht

### **Bielefeld (Westfalen)**

- 1 VS: STADTWERKE BIELEFELD
- RS: WERTMARKE FÜR GAS
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, seitlich bis Mitte geschlitzt
  
- 2 VS: STADTWERKE BIELEFELD G. m. b. H. GAS
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Nickel, gerillt
  
- 3 VS: STADTWERKE BIELEFELD
- RS: WERTMARKE FÜR STROM
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, seitlich bis Mitte geschlitzt
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink, seitlich bis Mitte geschlitzt
- 3.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink verkupfert, seitlich bis Mitte geschlitzt
  
- 4 VS: STADTWERKE BIELEFELD G. m. b. H.
- RS: WERTMARKE FÜR STROM
- 1.1 Ø 20,1 mm, rund, Messing, seitlich bis Mitte geschlitzt

### **Bietigheim (Württemberg)**

- 1 VS: BIETIG- HEIM
- RS: 1 cbm
- 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, Mittelnut
  
- 2 VS: STADTWERKE BIETIGHEIM 1 kWh.
- RS: leer
- 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Messing

### **Bitterfeld (Sachsen)**

- 1 VS: GASWERK BITTERFELD 1923
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen, zentral 4-eckig gelocht

### **Bonn (Rheinland)**

- 1 VS: STÄDTISCHES GASWERK BONN
- RS: GUT FÜR 1 cbm GAS
- 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, gerillt
  
- 2 VS: STÄDT. ELEKTRIZITÄTSWERK BONN
- RS: GUT FÜR 1 kWh
- 1.1 Ø 26,0 mm, rund, Messing, zentral 3,0 mm rund gelocht
  
- 3 VS: STÄDT. SPORTPLATZ BONN REUTERSTRASSE
- RS: leer
- 1.1 Ø 22,0 mm, rund, Messing

### **Boppard (Rheinland-Pfalz)**

- 1 VS: STÄDT. GAS-WASSER- & ELEKTR. AMT BOPPARD
- RS: ELEKTRIZITÄTS- MÜNZZÄHLER- MARKE für 1 Kwst.
- 1.1 Ø 20,9 mm, rund, Messing, RS unten halbrund ausgefräst

## Borkum (Niedersachsen)

- 1 VS: Camping Borkum
- RS: GAS- MÜNZE
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, Rand seitlich ausgeklinkt

## Bramsche (Niedersachsen)

- 1 VS: STADTWERKE BRAMSCHE
- RS: WERTMARKE FÜR MÜNZZÄHLER
- 1.1 Ø 20,0 mm, rund, Zink, zentral 3-eckig gelocht

## Brandenburg (Brandenburg)

- 1 VS: GASWERK BRANDENBURG HAVEL
- RS: WERT- MARKE FÜR 1 cbm GAS
- 1.1 Ø 21,5 mm, rund, Eisen
- 2.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, Rand seitlich 3,3 mm tief ausgeklinkt

## Braunschweig (Niedersachsen)

- 1 VS: BRAUNSCHWEIG (auf gedrückter Mittelnut)
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing
  
- 2 VS: STÄDT. GASWERKE BRAUNSCHWEIG (mit aufrecht schreitendem Löwen)
- RS: MÜNZE FÜR GAS-AUTOMATEN A
- x 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, Rand seitlich 4,3 mm tief ausgeklinkt
- 2.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing vernickelt, zentral 4,0 mm rund gelocht
- 3.1 Ø 21,1 mm, rund, Zink
- x 4.1 Ø 21,2 mm, rund, Zink, Rand seitlich 4,1 mm tief ausgeklinkt
- 5.1 Ø 21,2 mm, rund, Zink, Rand seitlich 4,1 mm tief ausgeklinkt, zentral 4,0 mm rund gelocht
  
- 3 VS: Stadtwerke Braunschweig (Stadtwerk mit Wasserturm)
- RS: MÜNZE FÜR GAS-AUTOMATEN
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, zentral 1,9 mm rund gelocht
  
- 4 VS: STADTWERKE BRAUNSCHWEIG
- RS: leer
- 1.1 Ø 25,5 mm, rund, Messing
  
- VS: ELEKTRIZITÄTSWERK BRAUNSCHWEIG
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing
  
- 6 VS: ELEKTRIZITÄTSWERK BRAUNSCHWEIG
- RS: FÜR MÜNZZÄHLER 1000 WATT
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen, zentral 10,0 mm rund gelocht
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vermessingt, zentral 9,9 mm rund gelocht
- 3.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vernickelt, zentral 9,9 mm rund gelocht
- 4.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink, zentral 9,8 mm rund gelocht

## Bremen (Freie Stadt)

- 1 VS: STÄDTISCHES GASWERK BREMEN (mit Bremer Schlüssel)
- RS: Münz= Gasmesser 1920
- 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen
- 2.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen, zentral 2,6 mm rund gelocht
- 3.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen, seitlich 3,0 mm rund gelocht
- 4.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen, Rand seitlich ausgeklinkt
- 5.1 Ø 21,1 mm, rund, Zink
- 6.1 Ø 21,1 mm, rund, Zink, zentral 3,0 mm rund gelocht
- 7.1 Ø 21,1 mm, rund, Zink, Rand ausgeklinkt
  
- 2 VS: STADTWERKE BREMEN A. G.
- RS: 1 cbm GAS
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt
  
- 3 VS: STADTWERKE BREMEN A. G.
- RS: 1 cbm GAS Für Waschwäsche
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, zentral 3-eckig gelocht
  
- 4 VS: Deutsches Seemannsheim BREMEN
- RS: DUSCH- MÜNZE
- 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, Mittelnut

- 5 VS: Deutsche Seemannsmission BREMEN  
 RS: Gas-marke  
 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, Mittelnut
- 6 VS: Ges. f. öffentl. Bäder BREMEN  
 RS: DUSCH- MÜNZE  
 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, Mittelnut
- 7 VS: STADTWERKE BREMEN A. G.  
 RS: 1 kWh 1 KILOWATTSTUNDE  
 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, oben schlüssellochartig geschlitzt

### **Bremerhaven (Bremen)**

- 1 VS: GASWERK BREMERHAVEN  
 RS: GUT FÜR 1 CBM GAS  
 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt
- 2 VS: GASWERK BREMERHAVEN  
 RS: GUT FÜR 1 cbm GAS  
 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt  
 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt, zentral 5,0 mm rund gelocht  
 3.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt, zentral 10,0 mm rund gelocht
- 3 VS: STÄDT. ELEKTR. WERK BREMERHAVEN  
 RS: Wertmünze für 4 kWh Kraftstrom  
 1.1 Ø 24,0 mm, rund, Messing, zentral 2,5 mm rund gelocht, RS unten halbrund ausgefräst
- 4 VS: STÄDT. ELEKTRIZITÄTWERK BREMERHAVEN  
 RS: Wertmünze für 1 kWh Lichtstrom (unten halbrund ausgefräst)  
 1.1 Ø 22,4 mm, rund, Messing  
 2.1 Ø 22,3 mm, rund, Messing, zentral 4,0 mm rund gelocht  
 3.1 Ø 22,3 mm, rund, Messing, zentral 5,0 mm rund gelocht  
 4.1 Ø 22,3 mm, rund, Messing vernickelt  
 5.1 Ø 22,3 mm, rund, Messing vernickelt, zentral 5,0 mm rund gelocht  
 6.1 Ø 22,3 mm, rund, Messing vernickelt, 2 x je 3,0 mm rund gelocht

### **Breslau (Schlesien)**

- 1 VS: Städtisches Gaswerk Breslau Wertmarke für Münzgasmesser  
 RS: 19 21 (unter Wappen)
- x 1.1 Ø 22,3 mm, rund, Zink  
 2.1 Ø 22,4 mm, rund, Zink  
 3.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink vermessingt

### **Bruchsal (Baden)**

- 1 VS: STAEDTISCHES GASWERK BRUCHSAL 1919 (mit Wappen)  
 RS: ½ CBM FÜR MÜNZGASMESSER  
 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Zink, zentral 1,5 mm rund gelocht  
 2.1 Ø 21,2 mm, rund, Zink, oben 1,5 mm rund gelocht
- 2 VS: STADTWERKE BRUCHSAL  
 RS: GÜLTIG FÜR 1 kWh  
 1.1 Ø 22,2 mm, 8-eckig, Messing, Rand unten ausgeklinkt  
 2.1 Ø 22,2 mm, 8-eckig, Zink nickelplatziert, Rand unten ausgeklinkt

### **Bückeberg (Niedersachsen)**

- 1 VS: GASWERK BÜCKEBURG  
 RS: WERTMÜNZE FÜR 1 cbm GAS  
 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt

### **Büdingen (Hessen)**

- 1 VS: GASWERK BÜDINGEN  
 RS: WERTMARKE FÜR 1 cbm GAS  
 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Messing

## Buer = Gelsenkirchen (Westfalen)

- 1 VS: (Blitz) Buer (in Schreibschrift, beides vertieft) auf gedrückter Mittelnut  
RS: leer  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing
- 2 VS: Buer (vertieft in Schreibschrift) auf gedrückter Mittelnut  
RS: leer  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing

## Bunzlau (Schlesien)

- 1 VS: GASWERK BUNZLAU  
RS: Nur für MÜNZGAS- MESSER  
1.1 Ø 22,3 mm, rund, Messing vernickelt, 2 x je 3,0 mm rund gelocht
- 2 VS: GASWERK BUNZLAU 1923  
RS: Nur für MÜNZGAS- MESSER  
1.1 Ø 22,3 mm, rund, Messing  
1.2 Ø 22,3 mm, rund, Messing vernickelt
- 3 VS: GASWERK BUNZLAU 19 26  
RS: leer  
1.1 Ø 22,3 mm, rund, Messing vernickelt, zentral 2,4 mm rund gelocht
- 4 VS: GASWERK BUNZLAU 1927  
RS: Nur für MÜNZGAS- MESSER  
1.1 Ø 22,3 mm, rund, Messing vernickelt
- 5 VS: GASWERK BUNZLAU 1933  
RS: Nur für MÜNZGAS MESSER  
1.1 Ø 22,3 mm, rund, Messing vernickelt, 2 x je 3,0 mm rund gelocht
- 6 VS: GASWERK BUNZLAU 1933  
RS: Nur für MÜNZGAS- MESSER  
1.1 Ø 22,0 mm, rund, Zink, zentral 3,5 mm rund gelocht
- 7 VS: E. W. BUNZLAU (vertieft)  
RS: leer  
1.1 Ø 23,0 mm, rund, Messing

## Carlshafen (Hessen)

- 1 VS: CARLSHAFEN (auf gedrückter Mittelnut)  
RS: leer  
1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing

## Celle (Niedersachsen)

- 1 VS: CELLE (mit Wappen)  
RS: STÄDT. GASWERK GAS- AUTOMAT  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen, Rand ausgeklinkt, zentrale Sternlochung
- 2 VS: CELLE (mit Wappen) Nut unten  
RS: STÄDT. GASWERK GAS- AUTOMAT (Nut oben)  
1.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen  
2.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen, zentrale Sternlochung  
3.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen, Rand ausgeklinkt  
4.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen, Rand ausgeklinkt, zentrale Sternlochung  
5.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen verkupfert, Rand ausgeklinkt  
6.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen verkupfert, Rand ausgeklinkt, zentrale Sternlochung  
7.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand ausgeklinkt  
8.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand ausgeklinkt, zentrale Sternlochung
- 3 VS: STÄDTISCHE WERKE CELLE (Nut unten)  
RS: GASMÜNZE (Nut oben)  
1.1 Ø 20,8 mm, rund, Eisen  
2.1 Ø 20,8 mm, rund, Eisen, zentrale Sternlochung  
3.1 Ø 20,8 mm, rund, Eisen verkupfert  
4.1 Ø 20,8 mm, rund, Eisen verkupfert, zentrale Sternlochung  
5.1 Ø 20,8 mm, rund, Messing
- 4 VS: STÄDTISCHE WERKE CELLE  
RS: ELTMÜNZE  
1.1 Ø 20,2 mm, rund, Messing

## Charlottenburg (Berlin)

- 1 VS: STÄDT. GASWERKE A. G. ZWEIG CHARLOTTENBURG 20  
 RS: 20  
 1.1 Ø 22,8 mm, rund, Messing, RS GSt: Gasag  
 2.1 Ø 22,8 mm, rund, Zink  
 3.1 Ø 22,8 mm, rund, Zink, RS GSt: Blumenornament  
 4.1 Ø 22,8 mm, rund, Zink, RS GSt: Blumenornament + Gasag
  
- 2 VS: STÄDT. GASWERKE ZWEIG CHARLOTTENBURG 100  
 RS: leer  
 1.1 Ø 29,0 mm, rund, Kupfer, RS GSt: Kontrollnummer  
 2.1 Ø 29,0 mm, rund, Kupfer, oben 5,1 mm rund gelocht, RS GSt: Kontrollnummer

## Chemnitz (Sachsen)

- 1 VS: ELT WERK CHEMNITZ  
 RS: Wert-Marke Nr. 3  
 1.1 Ø 20,2 mm, rund, Aluminium, zentral 2,5 mm rund gelocht, Rand ausgeklinkt
  
- 2 VS: ELT WERK CHEMNITZ (mit vertieftem Blitz)  
 RS: WASCHMÜNZE (mit Waschzuber)  
 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Aluminium, Rand oben ausgeklinkt
  
- 3 VS: STÄDT. GASWERKE CHEMNITZ Nur für Münz- Gasmesser  
 RS: 19 19 (mit Wappen)  
 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen vermessingt  
 2.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink
- x 3.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink, zentrale Sternlochung  
 4.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink verkupfert, zentrale Sternlochung
  
- 4 VS: STÄDTISCHE GASWERKE CHEMNITZ NUR FÜR MÜNZ- GASMESSER  
 RS: 19 19 (mit Wappen)  
 x 1.1 Ø 25,2 mm, rund, Zink  
 x 2.1 Ø 25,2 mm, rund, Zink verkupfert  
 3.1 Ø 25,2 mm, rund, Zink vermessingt

## Cleve (Rheinland)

- 1 VS: CLEVE (auf gedrückter Mittelnut)  
 RS: leer  
 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing

## Coburg (Bayern)

- 1 VS: STÄDTISCHE WERKE GAS COBURG  
 RS: MÜNZ GAS- WERKE 1922  
 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen  
 1.2 Ø 22,2 mm, rund, Eisen, Rand ausgeklinkt  
 2.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing  
 2.2 Ø 22,2 mm, rund, Messing, Rand ausgeklinkt  
 3.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink vernickelt, Rand ausgeklinkt
  
- 2 VS: STÄDT. ELEKTRIZITÄTSWERK COBURG  
 RS: leer  
 1.1 Ø 22,2 mm, 8-eckig, Messing, Rand oben ausgeklinkt

## Crefeld (Rheinland)

- 1 VS: CREFELD (auf gedrückter Mittelnut)  
 RS: leer  
 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen  
 2.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing

## Crimmitschau (Sachsen)

- 1 VS: STÄDT. GASANSTALT CRIMMITSCHAU (mit Wappen)  
 RS: MÜNZE FÜR GAS- AUTOMATEN 1924  
 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen vermessingt

## Cronenberg = Wuppertal (Rheinland)

- 1 VS: CRONENBERG (auf gedrückter Mittelnut)
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing

## Cüstrin (Brandenburg)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK CÜSTRIN Nur für Münzgas Messer
- RS: (Wappen)
- 1.1 Ø 22,3 mm, rund, Messing

## Cuxhaven (Niedersachsen)

- 1 VS: STADTWERKE CUXHAVEN
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink, gerillt, zentral 3,0 mm rund gelocht
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink vermessingt, gerillt, zentral 3,0 mm rund gelocht
- 2 VS: STADTWERKE CUXHAVEN
- RS: GUT FÜR 1 cbm GAS
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt

## Darmstadt (Hessen)

- 1 VS: STÄDTISCHES GASWERK DARMSTADT (mit bekröntem Wappen)
- RS: MÜNZ- GASMESSER 1921
- 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand ausgeklinkt
- 2.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand ausgeklinkt, Sternlochung 4,0 mm
- 3.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand ausgeklinkt, Sternlochung 6,0 mm
- 4.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand ausgeklinkt, zentral 3-eckig gelocht
- 5.1 Ø 24,4 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand ausgeklinkt
- 2 VS: STADTWERKE DARMSTADT (mit bekröntem Wappen)
- RS: GASMÜNZE
- x 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, Rand unten ausgeklinkt, Sternlochung 5,0 mm

## Degerloch = Stuttgart (Württemberg)

- 1 VS: Gasmarke Luftbade-verein DEGERLOCH
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Zink, Mittelnut

## Delmenhorst (Niedersachsen)

- 1 VS: STADT DELMENHORST (mit Wappen)
- RS: STÄDTISCHE GASWERKE GASAUTOMAT
- 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, Rand halbrund ausgeklinkt
- 2.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, Rand halbrund ausgeklinkt, zentrale Sternlochung
- 3.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing vernickelt, Rand eckig ausgeklinkt
- 4.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing vernickelt, Rand halbrund ausgeklinkt, zentrale Sternlochung
- 5.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink, Rand halbrund ausgeklinkt
- 6.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink, Rand halbrund ausgeklinkt, zentrale Sternlochung
- 7.1 Ø 21,2 mm, rund, Zink, Rand halbrund ausgeklinkt
- 8.1 Ø 21,2 mm, rund, Zink, Rand halbrund ausgeklinkt, zentrale Sternlochung

## Deutsch-Krone (Westpreußen)

- 1 VS: STADTWERKE DEUTSCH KRONE
- RS: WERTMARKE
- 1.1 Ø 20,0 mm, rund, Zink, zentral 3,0 mm rund gelocht

## Dillenburg (Hessen)

- 1 VS: STADTWERK DILLENBURG
- RS: STROMMARKE
- 1.1 Ø 20,1 mm, rund, Eisen, zentral 3,4 mm rund gelocht
- 2 VS: STADTWERKE DILLENBURG
- RS: STROMMÜNZE
- 1.1 Ø 23,1 mm, rund, Messing

## Döbeln (Sachsen)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK DÖBELN NUR FÜR MÜNZGASMESSER  
 RS: (Wappen)  
 1.1 Ø 23,2 mm, rund, Zink, zentral 4,0 mm rund gelocht

## Dortmund (Westfalen)

- 1 VS: DOGEWO 1 a wohnen (vertieft) mit zwei Nuten  
 RS: leer (mit einer Nute)  
 1.1 Ø 25,0 mm, rund, Messing

## Duisburg (Rheinland)

- 1 VS: GASWERK DER STADT DUISBURG Gut für 1 cbm Gas  
 RS: (Wappen)  
 1.1 Ø 23,9 mm, rund, Zink  
 x 2.1 Ø 23,9 mm, rund, Zink, zentral 3,4 mm rund gelocht
- 2 VS: ELEKTRIZITÄTWERK DER STADT DUISBURG Gut für 2 kWh Strom  
 RS: (Wappen)  
 1.1 Ø 27,1 mm, rund, Messing

## Eberbach (Baden)

- 1 VS: STADTWERKE EBERBACH  
 RS: GASWERK  
 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, Rand seitlich ausgeklinkt

## Ebersbach (Sachsen)

- 1 VS: GEMEINDE GASWERK EBERSBACH I/SA. 1920  
 RS: (Eber in Forst)  
 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen  
 2.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen, Rand ausgeklinkt  
 3.1 Ø 21,1 mm, rund, Nickel, Rand ausgeklinkt

## Ebingen = Albstadt (Württemberg)

- 1 VS: ELEKTRIZITÄTWERK GEBR. HAUX EBINGEN  
 RS: ELEKTRIZITÄTS- BEZUGSMARKE  
 1.1 Ø 25,4 mm, rund, Messing

## Eckernförde (Schleswig-Holstein)

- 1 VS: MÜNZGAS= MARKE ECKERNFÖRDE  
 RS: (Wappen)  
 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Zink, oben 2,3 mm rund gelocht

## Ehrenbreitstein = Koblenz (Rheinland-Pfalz)

- 1 VS: GASWERK EHRENBREITSTEIN  
 RS: GUT FÜR 1 cbm GAS  
 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt

## Eibenstock (Sachsen)

- 1 VS: GASWERKE EIBENSTOCK Nur für Münzgas Messer  
 RS: (In wappenförmiger Umrandung: Kleeblatt, Koksschaufel und Pickel)  
 1.1 Ø 22,3 mm, rund, Messing

## Eilenburg (Sachsen)

- 1 VS: STADT EILENBURG (mit Wappen)  
 RS: 1 KUBIKMETER GAS NUR FÜR MÜNZGASMESSER  
 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Messing



## Einbeck (Niedersachsen)

- 1 VS: STADTWERKE EINBECK  
RS: 100  
1.1 Ø 23,0 mm, rund, Nickel, zentral 3,0 mm rund gelocht

## Eisenach (Sachsen)

- 1 VS: GASWERK EISENACH  
RS: WERTMÜNZE FÜR 1 cbm GAS  
x 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt
- 2 VS: ELEKTR. WERK EISENACH  
RS: leer  
1.1 Ø 26,0 mm, rund, Messing

## Elberfeld = Wuppertal (Rheinland)

- 1 VS: STÄDDTISCHES GASWERK ELBERFELD  
RS: WERTMARKE FÜR MÜNZ- GASMESSER  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen  
2.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen  
3.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen, zentral 3,4 mm rund gelocht  
4.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vermessingt  
5.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vermessingt, zentral 3,4 mm rund gelocht  
6.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink

## Elbing (Westpreußen)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK ELBING (mit Wappen)  
RS: (Rathaus)  
1.1 Ø 22,0 mm, rund, Eisen vermessingt  
2.1 Ø 22,0 mm, rund, Zink vermessingt  
x 3.1 Ø 22,7 mm, rund, Messing

## Emden (Niedersachsen)

- 1 VS: EMDEN 1920 (mit bekröntem Wappen)  
RS: MÜNZGAS  
1.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen verkupfert  
2.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen vermessingt  
3.1 Ø 22,2 mm, rund, Messing  
4.1 Ø 22,2 mm, rund, Messing, zentral 4-eckig gelocht

## Emmendingen (Baden)

- 1 VS: GASWERK EMMENDINGEN i. B.  
RS: leer  
1.1 Ø 23,2 mm, rund, Zink, zentral 9,0 mm rund gelocht

## Emmerich (Rheinland)

- 1 VS: STADT WERKE EMMERICH (um Stadtwappen)  
RS: WERT-MARKE Gas + Strom 1.-  
1.1 Ø 22,7 mm, rund, Zink vermessingt, zentral 3,0 mm rund gelocht

## Ems (Rheinland-Pfalz)

- 1 VS: BAD- GASGELD EMS (mit gedrückter Mittelnut)  
RS: leer  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen  
1.2 Ø 21,0 mm, rund, Zink
- 2 VS: EMS (vertieft, zwischen Nuten)  
RS: leer (Mittelnut)  
1.1 Ø 25,0 mm, rund, Messing

## Erlangen (Bayern)

- 1 VS: H. & P. A. ERLANGEN  
RS: MÜNZ- GASMESSE  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen, Rand ausgeklinkt
- 2 VS: STADTWERKE ERLANGEN  
RS: leer  
1.1 Ø 23,0 mm, rund, Eisen, zentral 3-eckig gelocht
- 3 VS: STÄDT. GASWERK ERLANGEN (mit Wappen)  
RS: MÜNZE FÜR GAS- AUTOMATEN (mit Gasflamme)  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen, Rand ausgeklinkt  
1.2 Ø 21,0 mm, rund, Eisen verkupfert, Rand ausgeklinkt  
1.3 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand ausgeklinkt

## Ernstthal (Sachsen)

- 1 VS: GASWERK ERNSTTHAL a. R. 1921 (mit Tannen-Wappen)  
RS: GASMÜNZE  
1.1 Ø 24,2 mm, rund, Eisen

## Eschwege (Hessen)

- 1 VS: ESCHWEGE (auf gedrückter Mittelnut)  
RS: leer  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen

## Essen (Rheinland)

- 1 VS: Gaswerk Essen (vertieft in Schreibrift) auf gedrückter Mittelnut  
RS: leer  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing
- 2 VS: GASWERTMÜNZE STADT ESSEN  
RS: UNVERKAÜFLICH (bogig)  
x 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, zentral 3,4 mm rund gelocht, Rand unten ausgeklinkt  
2.1 Ø 21,1 mm, rund, Zink, zentral 3,4 mm rund gelocht, Rand unten ausgeklinkt  
3.1 Ø 21,1 mm, rund, Zink vermessingt, zentral 3,4 mm rund gelocht, Rand unten ausgeklinkt  
4.1 Ø 21,1 mm, rund, Zink VS vermessingt, zentral 3,4 mm rund gelocht, Rand unten ausgeklinkt
- 3 VS: GASWERTMÜNZE STADT ESSEN RUHR  
RS: UNVERKAÜFLICH (waagrecht)  
x 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, unten 4,5 mm tief halbrund ausgeklinkt  
2.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, unten 4,5 mm tief eckig ausgeklinkt
- 4 VS: GASWERTMÜNZE STADT ESSEN-RUHR  
RS: UNVERKAÜFLICH (waagrecht)  
1.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing  
2.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, Rand oben ausgeklinkt  
x 3.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, Rand unten ausgeklinkt (Var.)
- 5 VS: STÄDTISCHES GASWERK ESSEN  
RS: GASWERTMÜNZE  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt
- 6 VS: GASWERK KRUPP (mit gedrückter Mittelnut)  
RS: leer  
1.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing (Var.)
- 7 VS: GAS E.-BORBECK WERK (mit gedrückter Mittelnut)  
RS: leer  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vernickelt, zentral 3-eckig gelocht
- 8 VS: RUHR gas  
RS: RUHR gas  
1.1 Ø 17,5 mm, rund, Messing
- 9 VS: R. W. E.  
RS: leer  
1.1 Ø 20,5 mm, rund, Aluminium
- 10 VS: Stromwertmünze Stadt Essen  
RS: unver- käuflich  
1.1 Ø 22,1 mm, 8-eckig, Messing, Rand unten ausgeklinkt

## Esslingen (Württemberg)

- |   |     |  |
|---|-----|--|
| 1 | VS: | STADTGEMEINDE ESSLINGEN 1 cbm. GAS                               |
|   | RS: | (Adler)  |
|   | 1.1 | Ø 21,0 mm, rund, Eisen   |
|   | 2.1 | Ø 21,0 mm, rund, Eisen, Sternlochung unten                       |
|   | 3.1 | Ø 21,0 mm, rund, Eisen, VS oben ausgefräst                       |
|   | 4.1 | Ø 21,0 mm, rund, Eisen, VS oben ausgefräst, Sternlochung unten   |
|   | 5.1 | Ø 21,0 mm, rund, Messing, VS oben ausgefräst                     |
| x | 6.1 | Ø 21,0 mm, rund, Messing, VS oben ausgefräst, Sternlochung unten |
| x | 7.1 | Ø 21,0 mm, rund, Zink  |
|   | 8.1 | Ø 21,0 mm, rund, Zink, VS oben ausgefräst                        |
|   | 9.1 | Ø 21,0 mm, rund, Zink, VS oben ausgefräst, Sternlochung unten    |
| 2 | VS: | C V J M Esslingen  |
|   | RS: | Gas- marke   |
|   | 1.1 | Ø 21,0 mm, rund, Messing, Mittelnut                              |

## Ettlingen (Baden)

- |   |     |   |
|---|-----|---|
| 1 | VS: | Stadt Ettlingen 10 Pfennig Notgeld 1920 |
|   | RS: | (Wappen)                                |
|   | 1.1 | Ø 21,1 mm, rund, Zink                   |
- (Als Notgeld und als Gasmarke umgelaufen)*

## Falkenstein (Sachsen)

- |   |     |  |
|---|-----|--|
| 1 | VS: | Falkenstein i. V. (mit Schlägel und Eisen)         |
|   | RS: | STÄDTISCHES GASWERK GASAUTOMAT                     |
|   | 1.1 | Ø 22,2 mm, rund, Eisen                             |
| x | 2.1 | Ø 22,2 mm, rund, Messing                           |
|   | 3.1 | Ø 22,3 mm, rund, Messing, oben 1,9 mm rund gelocht |
| 2 | VS: | Städtisches Eltwerk Falkenstein i. V. (mit Blitz)  |
|   | RS: | Strom Marke (mit Wappen)                           |
|   | 1.1 | Ø 24,0 mm, rund, Messing, zentral 3-eckig gelocht  |

## Feuerbach = Stuttgart (Württemberg)

- |   |     |                                      |
|---|-----|--------------------------------------|
| 1 | VS: | GASWERK FEUERBACH (unten ausgefräst) |
|   | RS: | AUTOMATENGELD 1 cbm                  |
|   | 1.1 | Ø 21,1 mm, rund, Eisen geschwärzt    |
|   | 2.1 | Ø 21,1 mm, rund, Eisen vernickelt    |

## Finsterwalde (Brandenburg)

- |   |     |                                |
|---|-----|--------------------------------|
| 1 | VS: | STÄDT. WERKE FINSTERWALDE N/L. |
|   | RS: | GAS- AUTOMAT 1/2 cbm           |
|   | 1.1 | Ø 22,2 mm, rund, Zink          |

## Flensburg (Schleswig-Holstein)

- |   |     |  |
|---|-----|--|
| 1 | VS: | GASWERK FLENSBURG (mit Wappen)                               |
|   | RS: | GASMÜNZE FLENSBURG 1 cbm GAS                                 |
|   | 1.1 | Ø 22,4 mm, rund, Eisen                                       |
| 2 | VS: | GASWERK FLENSBURG  |
|   | RS: | WERTMÜNZE FÜR 1 cbm GAS                                      |
|   | 1.1 | Ø 21,0 mm, rund, Eisen vernickelt, gerillt                   |
|   | 2.1 | Ø 21,0 mm, rund, Kupfer, gerillt                             |
|   | 3.1 | Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt, RS: 1 Stern in Umschrift  |
| x | 4.1 | Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt, RS: 2 Sterne in Umschrift |

## Forst (Brandenburg)

- |   |     |   |
|---|-----|---|
| 1 | VS: | Stadtwerke Forst (Lausitz)                            |
|   | RS: | Wertmarke ½ m³ Münzgas                                |
|   | 1.1 | Ø 20,4 mm, rund, Zink, zentral 6-eckig gelocht        |
| 2 | VS: | Stadtwerke Forst (Lausitz) mit Wappen                 |
|   | RS: | Wertmarke   |
|   | 1.1 | Ø 22,1 mm, 8-eckig, Zink vernickelt, Rand ausgeklinkt |

## Frankenberg (Sachsen)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK FRANKENBERG NUR FÜR MÜNZGAS- MESSER  
RS: 1922 (mit Wappen)
  - 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen
  - 1.2 Ø 22,2 mm, rund, Messing, zentral 4-eckig gelocht
- 2 VS: STÄDT. ELTWERK. FRANKENBERG NUR FÜR ELEKTR. MÜNZZÄHLER  
RS: (Wappen)
  - 1.1 Ø 23,0 mm, rund, Eisen

## Frankenthal (Rheinland-Pfalz)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK FRANKENTHAL (mit Wappen)  
RS: GAS- MÜNZE
  - 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen
  - 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen, Rand ausgeklinkt
  - 3.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand ausgeklinkt
  - 4.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing

## Frankfurt / Main (Hessen)

- 1 VS: FRANKF. GAS (auf gedrückter Mittelnut)  
RS: leer
  - 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen
  - 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vernickelt
  - 3.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing
  - 4.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink vernickelt
- 2 VS: FRANKFURT A. M. HEDDERNHEIM (mit Wappen)  
RS: GASWERTMÜNZE
  - 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt
  - 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt, zentral 3-eckig gelocht
- 3 VS: HESSEN NASSAUISCHE GAS-A. G. (*für Höchst*)  
RS: GAS AUTOMATEN GELD
  - 1.1 Ø 22,1 mm, rund, Messing
  - 2.1 Ø 22,1 mm, rund, Messing, oben 3,0 mm rund gelocht
  - 3.1 Ø 22,1 mm, rund, Messing, oben 3-eckig gelocht
- 4 VS: MAIN GASWERKE AKT. GES. FRANKFURT A./MAIN  
RS: leer (senkrechte Mittelnut)
  - 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, VS A über A, Punkt über AI
  - 2.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, VS A über A, Punkt über AI, RS GSt: WB
  - 3.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, VS A über N, Punkt über Ende M
- x 4.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, VS A über Anfang N, Punkt über Ende M
  - 5.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, VS A über Anfang N, Punkt über Ende M, RS GSt: WB 3
  - 6.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, VS A über Anfang N, Punkt über Ende M, RS GSt: WB 54
- 5 VS: Progefa Ffm.  
RS: GASMARKE
  - 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing
- 6 VS: Stadtwerke Frankfurt a. M.  
RS: A (vertieft)
  - 1.1 Ø 20,4 mm, rund, tellerförmig, Messing vernickelt
- 7 VS: Stadtwerke Frankfurt a. M.  
RS: N (vertieft)
  - x 1.1 Ø 20,4 mm, rund, tellerförmig, Messing

## Fraustadt (Posen)

- 1 VS: Städtisches Gaswerk Fraustadt (mit Wappen)  
RS: NUR FÜR Münzgasmesser
  - 1.1 Ø 22,4 mm, rund, Zink

## Freiberg (Sachsen)

- 1 VS: DER MAGISTRAT ZU FREIBERG i.S. (mit Wappen)
- RS: 1 cbm Münzgas
- 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen
- 2.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen, RS GSt: zwei Strichmännchen
- 3.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen verkupfert
- 4.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen vermessingt
- 5.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen vermessingt, RS GSt: zwei Strichmännchen

## Freiburg (Baden)

- 1 VS: FRBG
- RS: GAS AUTOMATEN GELD
- 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, Rand oben ausgeklinkt
  
- 2 VS: Gas. Freiburg <sup>1</sup>/<sub>B</sub> 1 cbm (mit gedrückter Mittelnut)
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink vernickelt
  
- 3 VS: Gas. Freiburg <sup>1</sup>/<sub>B</sub> 1 cbm (mit gedrückter Mittelnut)
- RS: (Dom zwischen Zweigen)
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink vernickelt
  
- 4 VS: GASMARKE 1 cbm FREIBURG i. Breisgau
- RS: (Dom zwischen Zweigen)
- x 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen
- 2.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink vermessingt
  
- 5 VS: Sonnland Frbg.
- RS: Gas-marke (mit Nut)
- 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing
  
- 6 VS: STÄDT. ELEKTR. WERK FREIBURG i. Br. 1 kWh
- RS: In jedem Gerät Elektrizität (mit brennender Lampe)
- 1.1 Ø 22,2 mm, 8-eckig, Messing, Rand unten ausgeklinkt
  
- 7 VS: WA Frbg. (vertieft)
- RS: Für Münz-zähler
- 1.1 Ø 25,2 mm, rund, Messing, Randstab mit Perlen
- 2.1 Ø 25,3 mm, rund, Messing, Randstab ohne Perlen
  
- 8 VS: WA Frbg (vertieft)
- RS: 1 kWh
- 1.1 Ø 24,2 mm, rund, Messing vernickelt

## Freudenstadt (Württemberg)

- 1 VS: Städt. Gaswerk Freudenstadt 1 cbm
- RS: leer (senkrechte Mittelnut)
- 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing

## Friedenweiler (Baden)

- 1 VS: Friedenweiler E
- RS: leer
- 1.1 Ø 22,0 mm, rund, Messing

## Friedrichshafen (Württemberg)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK FRIEDRICHSHAFEN
- RS: 1 cbm GAS
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing
- 3.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink
  
- 2 VS: ST. E. W. FRIEDRICHSHAFEN (*Städtisches Elektrizitäts Werk*)
- RS: leer
- 1.1 Ø 22,1 mm, 8-eckig, Messing, Rand oben ausgeklinkt

## Friesack (Brandenburg)

- 1 VS: STADTWERKE FRIESACK
- RS: leer
- 1.1 Ø 20,0 mm, rund, Zink, zentral 3,0 mm rund gelocht

## Fürstenbeck (Brandenburg)

- 1 VS: STÄDTISCHE GASANSTALT FÜRSTENBERG A. D. ODER (mit Wappen)
- RS: WERTMÜNZE NUR FÜR GASAUTOMATEN
- 1.1 Ø 22,0 mm, rund, Zink
- 2.1 Ø 22,0 mm, rund, Zink, oben halbmondförmig gelocht

## Fürth (Bayern)

- 1 VS: STADT FÜRTH IN BAYERN (mit Wappen)
- RS: KRIEGSNOTGELD 50 1917
- 1.1 Ø 22,3 mm, rund, Eisen - Lochung: Halbmond
- 2.1 Ø 22,3 mm, rund, Eisen - Lochung: Herz
- 3.1 Ø 22,3 mm, rund, Eisen - Lochung: Kleeblatt
- 4.1 Ø 22,3 mm, rund, Eisen - Lochung: Mauerkrone
- 5.1 Ø 22,3 mm, rund, Eisen - Lochung: Pils
- 6.1 Ø 22,3 mm, rund, Eisen - Lochung: Quadrat
- 7.1 Ø 22,3 mm, rund, Eisen - Lochung: Stern
- 8.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink - Lochung: Herz
- 9.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink - Lochung: Kleeblatt
- 10.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink - Lochung: Mauerkrone
- 11.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink - Lochung: Quadrat
- 12.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink - Lochung: Stern
  
- 2 VS: STÄDT. BETRIEBSAMT FÜRTH I/B. (mit Wappen)
- RS: WERTMARKE FÜR 1 cbm GAS
- 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen - Lochung: Dreieck
- 2.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen - Lochung: Halbmond
- 3.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen - Lochung: Herz
- 4.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen - Lochung: Kleeblatt
- 5.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen - Lochung: Mauerkrone
- 6.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen - Lochung: Pilz
- 7.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen - Lochung: Quadrat
- 8.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen - Lochung: Schild
- 9.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen - Lochung: Stern
- 10.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen - Lochung: Wappen
- 11.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink - Lochung: Dreieck

## Gaggenau (Baden)

- 1 VS: Gaswerk Gaggenau (vertieft)
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, Mittelnut, zentral 6,5 mm rund gelocht

## Geisenheim (Hessen)

- 1 VS: GASVERSORGUNG GEISENHEIM
- RS: AUTOMATENGELD
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink vernickelt
  
- 2 VS: GASVERSORG. ZWECKVERB. RHEINGAU BEZ. GEISENHEIM (unten ausgefräst)
- RS: AUTOMATENGELD (unten ausgefräst)
- 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink vernickelt

## Gelnhausen (Hessen)

- 1 VS: KREIS UND STADT GELNHAUSEN
- RS: GASVERSORGUNGS- ZWECKVERBAND
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt, zentral 3-eckig gelocht

## Gelsenkirchen (Westfalen)

- 1 VS: Gelsenkirchen (vertieft in Schreibschrift) auf gedrückter Mittelnut  
 RS: leer  
 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing
  
- 2 VS: B GELSENKIRCHEN GAS (mit gedrückter Mittelnut)  
 RS: leer  
 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing - VS mit: B  
 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing - VS mit: C  
 3.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing - VS mit: E  
 4.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing - VS mit: F  
 5.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing - VS mit: G  
 6.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing - VS mit: H  
 7.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing - VS mit: J

## Gera (Thüringen)

- 1 VS: GASWERK GERA (mit Wappen)  
 RS: 1 cbm Münzgas
- x 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Messing (Var.)
- x 2.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink
- 3.1 Ø 22,3 mm, rund, Zink vermessingt
- x 4.1 Ø 22,1 mm, rund, Zink vernickelt

## Germersheim (Rheinland-Pfalz)

- 1 VS: GERMERSHEIM (auf gedrückter Mittelnut)  
 RS: leer  
 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vernickelt

## Gevelsberg (Westfalen)

- 1 VS: STÄDT. BETRIEBSAMT GEVELSBERG  
 RS: NUR FÜR GAS- AUTOMATEN  
 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink  
 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink, zentral 4,5 mm rund gelocht  
 3.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink, vom Rand bis Mitte gerade geschlitzt  
 4.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink, vom Rand bis Mitte bogig geschlitzt

## Gießen (Hessen)

- 1 VS: STÄDTISCHES GAS- & WASSER- WERK GIESSEN 1919  
 RS: NUR FÜR VORAUS- BEZAHLUNGS- MESSER
- x 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink
  
- 2 VS: STADTWERKE GIESSEN ABT. GASWERK  
 RS: GASMÜNZE 1948  
 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Aluminium
  
- 3 VS: STADTWERKE GIESSEN ABT. GASWERK  
 RS: GASMÜNZE 1951  
 1.1 Ø 22,3mm, rund, Zink
  
- 4 VS: Städt. El. Werke Giessen  
 RS: 1 KWh  
 1.1 Ø 25,8 mm, rund, Messing

## Glauchau (Sachsen)

- 1 VS: GASWERK GLAUCHAU  
 RS: leer  
 1.1 Ø 22,0 mm, rund, Zink

## Gmünd = Schwäbisch-Gmünd (Württemberg)

- 1 VS: STÄDT. BETRIEBSAMT GMÜND  
 RS: AUTOMATENGELD 1/2 cbm  
 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, VS unten ausgefräst

## Goch (Rheinland)

- 1 VS: GOCH (auf gedrückter Mittelnut)
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing

## Godesberg = Bonn (Rheinland)

- 1 VS: GASWERK GODESBERG
- RS: WERT LAUT BEKANNTMACHUNG
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt, zentral 3-eckig gelocht
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Nickel, gerillt

## Göggingen (Bayern)

- 1 VS: GASWERK GÖGGINGEN (unten ausgefräst)
- RS: AUTOMATENGELD (unten ausgefräst)
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing vernickelt

## Göppingen (Württemberg)

- 1 VS: STÄDTISCHES GASWERK GÖPPINGEN (mit Wappen)
- RS: AUTOMATEN-GASMESSERMARKE für 1 cbm. (unten halbkreisförmig ausgefräst)
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing

## Görlitz (Schlesien)

- 1 VS: STÄDT. GASWERKE GÖRLITZ NUR FÜR MÜNZ- GASMESSER (waagrecht)
- RS: STÄDT. GASWERKE GÖRLITZ NUR FÜR MÜNZGASMESSER (Umschrift)
- 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen vermessingt, zentral 3-eckig gelocht
- 2 VS: STÄDT. GASWERKE GÖRLITZ NUR FÜR MÜNZ- GASMESSER
- RS: (Löwe)
- 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink
- 2.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink - Lochung: Kreis 3,0 mm
- 3.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink - Lochung: Dreieck
- 4.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink - Lochung: Viereck
- 5.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink - Lochung: Fünfeck
- 6.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink - Lochung: Halbkreis
- 7.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink - Lochung: Schlitz
- 8.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink - Lochung: Stern 4-strahlig

## Gößnitz (Thüringen)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK GÖSSNITZ NUR FÜR MÜNZGAS MESSER
- RS: 1922 (unter Ritter Georg, der Drachen tötet)
- 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink

## Göttingen (Niedersachsen)

- 1 VS: GASWERK GÖTTINGEN
- RS: WERTMÜNZE FÜR 1 cbm GAS
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt, zentral 3-eckig gelocht
- 2 VS: GASWERK GÖTTINGEN 1956
- RS: WERTMARKE 1956 FÜR 1 cbm GAS
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt, zentral 3-eckig gelocht

## Gotha (Sachsen)

- 1 VS: GASANSTALT GOTHA
- RS: MÜNZ- GASMESSER 1921
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen, Rand ausgeklinkt
- 3.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen, gerade geschlitzt
- 4.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen, tropfenförmig geschlitzt
- 2 VS: GASANSTALT GOTHA
- RS: MÜNZ- GASMESSER 1927
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerade geschlitzt
- 3.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, tropfenförmig geschlitzt



- 3 VS: GASANSTALT GOTHA
- RS: leer
- 1.1 Ø 24,0 mm, rund, Messing

### **Graudenz (Westpreußen)**

- 1 VS: STÄDTISCHES GASWERK GRAUDENZ (mit Wappen)
- RS: ½ cbm GAS
- 1.1 Ø 21,0mm, rund, Zink
- 2.1 Ø 21,0mm, rund, Zink, zentral 1,9 rund gelocht
- 2 VS: STÄDTISCHES GASWERK RAUDENZ (mit Wappen)
- RS: ½ cbm Gas
- 1.1 Ø 21,1mm, rund, Zink, zentral 2,8mm rund gelocht

### **Greiz (Thüringen)**

- 1 VS: Städt. Gaswerk Greiz
- RS: (Wappen)
- x 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, unten schlüssellochartig geschlitzt
- 2 VS: STÄDT. GASWERK GREIZ
- RS: Wertmünze 0,5 cbm. GAS
- 1.1 Ø 25,2 mm, rund, Messing

### **Griesheim = Frankfurt/Main (Hessen)**

- 1 VS: GASWERK GRIESHEIM AM MAIN
- RS: GASWERTMÜNZE
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt, zentral 2,0 mm rund gelocht

### **Gröba (Sachsen)**

- 1 VS: E V GRÖBA ELBGAU
- RS: WERTMARKE FÜR MÜNZZÄHLER
- 1.1 Ø 26,0 mm, rund, Messing

### **Großenhain (Sachsen)**

- 1 VS: GASWERK GROSSENHAIN A
- RS: (Wappen)
- 1.1 Ø 22,1 mm, rund, Messing
- 2 VS: GASWERK GROSSENHAIN B
- RS: (Wappen)
- 1.1 Ø 22,1 mm, rund, Messing

### **Groß-Ottersleben = Magdeburg (Sachsen)**

- VS: GASWERK GROSS-OTTERSLEBEN A.-G.
- RS: 1920
- 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen, Rand ausgeklinkt

### **Groß-Schönau (Sachsen)**

- 1 VS: GASWERK GROSSSCHÖNAU NUR FÜR MÜNZGAS- MESSER
- RS: 1 cbm. MÜNZGAS
- 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen
- 2.1 Ø 22,0 mm, rund, Messing
- 3.1 Ø 22,2 mm, rund, Messing, unten 4,8 mm rund gelocht

### **Groß-Strehlitz (Schlesien)**

- 1 VS: Stadtwerke Groß Strehlitz
- RS: Gaswerk
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink, tropfenförmig gelocht
- 2 VS: STÄDT. BETRIEBSAMT GROSS-STREHLITZ 1 Kilowattstunde
- RS: leer
- 1.1 Ø 22,2 mm, 8-eckig, Messing, Rand ausgeklinkt
- 2.1 Ø 22,1 mm, 8-eckig, Zink vernickelt, Rand ausgeklinkt

## Grudschütz (Schlesien)

- 1 VS: E. G. Grudschütz
- RS: leer
- 1.1 Ø 22,0 mm, 8-eckig, Messing, Rand ausgeklinkt

## Grünstadt (Rheinland-Pfalz)

- 1 VS: Städt. Gaswerk Grünstadt (Pfalz)
- RS: Gas Marke 1919
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen

## Guben (Brandenburg)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK GUBEN NUR FÜR MÜNZGAS-MESSER
- RS: 19 21 (Bekröntes Wappen)
- 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Messing, zentrale Sternlochung

## Gumbinnen (Ostpreußen)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK GUMBINNEN (mit Wappen)
- RS: ½ cbm GAS
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen, Rand seitlich unten ausgeklinkt
- 3.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen, Rand seitlich unten ausgeklinkt, zentral 2,0 mm rund gelocht
- 2 VS: STÄDTISCHES GASWERK GUMBINNEN
- RS: ½ cbm GAS
- 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Zink, zentral 2,0 mm rund gelocht
- 2.1 Ø 21,2 mm, rund, Zink, zentral 2,0 mm rund gelocht, Rand ausgeklinkt

## Guttstadt (Schlesien)

- 1 VS: ELEKTRIZITÄTSWERK GUTTSTADT WERT 50 PFG.
- RS: leer
- 1.1 Ø 19,1 mm, rund, Zink

## Hainichen (Sachsen)

- 1 VS: GAS- UND ELEKTR. WERKE G. M. B. H. HAINICHEN
- RS: FÜR MÜNZGAS
- 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen
- 2.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen, zentral 3-eckig gelocht
- 3.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen vermessingt
- 4.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen vermessingt, zentral 3-eckig gelocht

## Halberstadt (Sachsen)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK HALBERSTADT
- RS: GUT FÜR 1 cbm GAS
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen, gerillt
- 2 VS: STÄDTISCHES GASWERK HALBERSTADT
- RS: GUT FÜR 1 cbm GAS
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt

## Hamm (Westfalen)

- 1 VS: STADTWERKE HAMM
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing vernickelt, gerillt, zentral 4-eckig gelocht
- 3.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink, gerillt, zentral 4-eckig gelocht

## Hanau (Hessen)

- 1 VS: GASWERK HANAU
- RS: GASWERK HANAU
- 1.1 Ø 16,2 mm, rund, Messing, Rand ausgeklinkt

- 2 VS: GASWERK HANAU  
 RS: WERTMÜNZE FÜR 1 cbm GAS
- x 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, gerillt  
 2.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, gerillt, zentral 3-eckig gelocht
  
- 3 VS: LANDKREIS HANAU  
 RS: WIRTSCHAFTLICHE BETRIEBE
- 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, gerillt, drei Speichen, zentral 4,2 mm 4-eckig gelocht  
 2.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, gerillt, drei Speichen, zentral 5,5 mm 4-eckig gelocht

## Hannover (Niedersachsen)

- 1 VS: GAS- ANSTALT HANNOVER  
 RS: GUT FÜR 1 cbm GAS  
 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt
  
- 2 VS: GAS-ANSTALT HANNOVER (mit Wappen)  
 RS: NUR FÜR MÜNZ- GASMESSE  
 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen

## Hartha (Sachsen)

- 1 VS: GASWERK HARTHA NUR FÜR MÜNZGASMESSE  
 RS: 1 cbm. MÜNZGAS  
 1.1 Ø 22,3 mm, rund, Messing
  
- 2 VS: STADTWERKE HARTHA WERTMARKE  
 RS: 1  
 1.1 Ø 23,2 mm, rund, Zink vernickelt

## Harzburg (Niedersachsen)

- 1 VS: STADT BAD HARZBURG WERKE (mit gedrückter Mittelnut)  
 RS: leer  
 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing

## Haspe = Hagen (Westfalen)

- 1 VS: STÄDT. GAS- u. WASSER WERK HASPE 1919 Nur für Münz- Gasmesser  
 RS: (Wappen)  
 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink, zentral 2,0 mm rund gelocht  
 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink, zentral 2,0 mm rund gelocht, 5,0 mm tief geschlitzt  
 3.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink, zentral 2,0 mm rund gelocht, 8,0 mm tief geschlitzt

## Haynau (Schlesien)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK HAYNAU NUR FÜR MÜNZGAS-MESSER  
 RS: 1921 (mit Wappen)  
 1.1 Ø 22,4 mm, rund, Messing

## Heide (Schleswig-Holstein)

- 1 VS: STÄDTISCHES GASWERK HEIDE i/H.  
 RS: WERTMÜNZE FÜR 1 cbm GAS  
 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Messing
  
- 2 VS: STÄDTISCHES ELEKTRIZITÄTWERK HEIDE i. H.  
 RS: Wertmünze für 1 kWh Lichtstrom  
 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Messing, RS unten halbkreisförmig ausgefräst

## Heidelberg (Baden)

- 1 VS: GAS- HEIDELBERG WERK (mit gedrückter Mittelnut)  
 RS: leer  
 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen vermessingt  
 2.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing  
 3.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink  
 4.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink, zentral 3-eckig gelocht  
 5.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink vermessingt  
 6.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink vernickelt

- 2 VS: Gaswerk Heidelberg  
RS: leer (zwei Nuten)  
1.1 Ø 21,1 mm, rund, Zink, zentral 3,0 mm rund gelocht
- 3 VS: STADTWERKE GUT FÜR 1 cbm HEIDELBERG (mit gedrückter Mittelnut)  
RS: leer  
1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing
- 4 VS: STÄDT. GAS & WASSERWERKE HEIDELBERG  
RS: STÄDT. GAS & WASSERWERKE HEIDELBERG  
1.1 Ø 20,6 mm, rund, Messing
- 5 VS: STÄDT. GAS- WASSER- & ELEKTR. WERKE HEIDELBERG  
RS: STÄDT. GAS- WASSER- & ELEKTR. WERKE HEIDELBERG  
1.1 Ø 20,0 mm, rund, Zink, zentral 3,0 mm rund gelocht  
2.1 Ø 20,0 mm, rund, Zink vermessingt, zentral 3,0 mm rund gelocht
- 6 VS: STÄDT. ELEKTR.- WERK HEIDELBERG  
RS: GUT FÜR 1 KWh  
1.1 Ø 25,9 mm, rund, Zink  
2.1 Ø 25,9 mm, rund, Zink vermessingt
- 7 VS: STÄDT. ELEKTR. WERK HEIDELBERG  
RS: GUT FÜR 1 KWh  
1.1 Ø 25,8 mm, rund, Messing
- 8 VS: STADTWERKE HEIDELBERG GUT FÜR 1 kWh  
RS: leer  
x 1.1 Ø 15,1 mm, rund, Messing (Var.)  
2.1 Ø 15,4 mm, rund, Messing  
3.1 Ø 15,1 mm, rund, Zink  
4.1 Ø 15,3 mm, rund, Zink, vermessingt  
4.2 Ø 15,3 mm, rund, Zink, RS vermessingt
- 9 VS: STADTWERKE HEIDELBERG GUT FÜR 1 KWh  
RS: leer  
1.1 Ø 14,9 mm, rund, Messing
- 10 VS: STADTWERKE HEIDELBERG  
RS: leer (zwei waagerechte Nuten)  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, zentral 2,9 mm rund gelocht
- 11 VS: STADTWERKE HEIDELBERG  
RS: WERTMARKE  
1.1 Ø 21,2 mm, rund, Zink verzinnt

## Heidenau (Sachsen)

- 1 VS: GASWERK HEIDENAU (mit Monogramm:) GTThG  
RS: GASMÜNZE I 19 21 (mit Blüte)  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vermessingt, zentral 4,0 mm rund gelocht
- 2 VS: GASWERK HEIDENAU  
RS: GASMÜNZE II 1922  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen, zentral 4-eckig gelocht

## Heidenheim (Württemberg)

- 1 VS: Stadtwerke Heidenheim (in Frakturschrift)  
RS: Wertmarke 2  
1.1 Ø 20,4 mm, rund, Zink

## Heilbronn (Württemberg)

- 1 VS: STADTWERKE HEILBRONN a. N.  
RS: GASMÜNZE 1 cbm GAS  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, Mittelnut, oben 2,7 mm rund gelocht

## Heiligenhaus (Rheinland)

- 1 VS: GEMEINDE HEILIGENHAUS NIEDERRHEIN  
RS: WERTMARKE FÜR MÜNZ GAS MESSER  
1.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen, Rand ausgeklinkt

## Helgoland (Schlewswig-Holstein)

- 1 VS: LANDGEMEINDE HELGOLAND 1 Kilowatt Stunde
- RS: leer
- 1.1 Ø 22,2 mm, 8-eckig, Messing, Rand unten ausgeklinkt
- 2.1 Ø 22,2 mm, 8-eckig, Zink, Rand unten ausgeklinkt
- 3.1 Ø 22,2 mm, 8-eckig, Zink vernickelt, Rand unten ausgeklinkt

## Hennef (Rheinland)

- 1 VS: GEMEINDEWERKE HENNEF
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt

## Herborn (Hessen)

- 1 VS: STADTWERKE HERBORN
- RS: GAS MÜNZE
- x 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Zink, zentral 2,4 mm rund gelocht

## Hilbersdorf (Sachsen)

- 1 VS: GEMEINDE HILBERSDORF (mit Rosette)
- RS: 1 cbm MÜNZGAS
- 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Kupfer
- 2.1 Ø 22,2 mm, rund, Kupfer, zentral 5,0 mm rund gelocht
- 3.1 Ø 22,2 mm, rund, Messing
- 2 VS: HILBERSDORF
- RS: 1 cbm MÜNZGAS
- 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink, zentral 6,0 mm rund gelocht

## Hilden (Rheinland)

- 1 VS: GAS- HILDEN WERK (mit gedrückter Mittelnut)
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vernickelt

## Hildesheim (Niedersachsen)

- 1 VS: GASANSTALT HILDESHEIM
- RS: WERTMÜNZE FÜR 1 cbm GAS
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt, zentral 3-eckig gelocht
- 3.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt, drei Speichen
- 4.1 Ø 21,0 mm, rund, Nickel, gerillt
- 2 VS: STADT HILDESHEIM
- RS: GASAUTOMATEN MIT EINRICHTUNG
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink, zentral 2,0 mm rund gelocht

## Hof (Bayern)

- 1 VS: A HOF i. B. GAS (mit gedrückter Mittelnut)
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing
- 2 VS: STADTWERKE HOF
- RS: GAS AUTOMATEN GELD
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, Rand ausgeklinkt

## Hohenstein-Ernstthal (Sachsen)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK HOHENSTEIN-ERNSTTHAL (mit Wappen)
- RS: NUR FÜR GASAUTOMATEN ZU VERWENDEN
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink, oben 2,2 mm rund gelocht
- 3.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink, oben 2,2 mm rund gelocht, Rand ausgeklinkt

- 2 VS: (Wappen von Hohenstein und Ernstthal)
- RS: Gas und Strom
- x 1.1 Ø 24,0 mm, rund, Messing
- 2.1 Ø 24,0 mm, rund, Zink vermessingt

## Homburg (Hessen)

- 1 VS: GASWERK BAD HOMBURG
- RS: GUT FÜR ½ cbm GAS
- 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, gerillt
- 2.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, gerillt, zentral 3-eckig gelocht

## Homburg / Saar (Saarland)

- 1 VS: Kraftwerk Homburg A.-G. Homburg / Saar
- RS: Wert = 6 kWh
- 1.1 Ø 22,2 mm, 8-eckig, Messing

## Hüls = Krefeld (Rheinland)

- 1 VS: HÜLS (auf gedrückter Mittelnut)
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen
- 2.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing

## Insterburg (Ostpreußen)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK INSTERBURG NUR FÜR MÜNZ- GASMESSER
- RS: 19 20 (mit Mann über Wappen, darin:) G F
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing
- 2.1 Ø 22,0 mm, rund, Zink verkupfert
- 2 VS: SRADTWERKE INSTERBURG
- RS: STROMMARKE
- 1.1 Ø 20,2 mm, rund, Zink, zentral 3,2 mm rund gelocht

## Iserlohn (Westfalen)

- 1 VS: GAS- JSERLOHN WERK (mit gedrückter Mittelnut)
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing

## Itzehoe (Schleswig-Holstein)

- 1 VS: STÄDT. BETRIEBSWERKE ITZEHOE (mit Wappen)
- RS: MÜNZ- GASMESSER 1920
- 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen, Rand ausgeklinkt
- 2.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen, Rand ausgeklinkt, RS GSt: G
- 2 VS: STÄDT. BETRIEBSWERKE ITZEHOE (mit Wappen)
- RS: MÜNZ- GAS- MESSER 1922
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vermessingt
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand ausgeklinkt
- 3.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vermessingt, zentrale Sternlochung
- 4.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand ausgeklinkt, zentrale Sternlochung
- 5.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, Rand ausgeklinkt
- 3 VS: STADTWERKE ITZEHOE (mit Wappen)
- RS: GASMESSER- MÜNZE 1953
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand 4,0 mm tief ausgeklinkt
- x 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, Rand 4,0 mm tief ausgeklinkt

## Kahla (Sachsen)

- 1 VS: Gaswerk Kahla 1 cbm Gas (vertieft)
- RS: leer
- 1.1 Ø 20,8 mm, rund, Aluminium, Schlitzlochung bis Mitte

## Kaiserslautern (Rheinland-Pfalz)

- 1 VS: GASANSTALT KAISERSLAUTERN
- RS: WERTMÜNZE FÜR GAS
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt

- 2 VS: GASANSTALT KAISERSLAUTERN K  
RS: WERTMÜNZE FÜR GAS K  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt

## Karlsruhe (Baden)

- 1 VS: GASWERK I KARLSRUHE  
RS: 10  
1.1 Ø 22,5 mm, rund, Zink vernickelt
- 2 VS: GASWERK II KARLSRUHE  
RS: 10  
1.1 Ø 22,7 mm, rund, Zink vernickelt
- 3 VS: St F Wh Karlsruhe (= *Städtisches Flüchtlings Wohnheim*)  
RS: Gas- marke  
1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, Mittelnut

## Kassel (Hessen)

- 1 VS: CASSEL GAS (mit gedrückter Mittelnut)  
RS: leer  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vermessingt
- 2 VS: A CASSEL GAS (mit gedrückter Mittelnut)  
RS: leer  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: A  
2.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: B  
3.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: C  
4.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: D  
5.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: D vernickelt  
6.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: E  
7.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: F
- 3 VS: STÄDTISCHE WERKE A. G. KASSEL  
RS: GAS- MÜNZE  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, Rand oben ausgeklinkt
- 4 VS: Camping Kassel  
RS: leer  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, Rand ausgeklinkt
- 5 VS: ELEKTRIZITÄTSWERK CASSEL  
RS: FÜR MÜNZZÄHLER 100 Wh  
1.1 Ø 21,1 mm, rund, Zink, zentral 3,0 mm rund gelocht, Rand seitlich ausgeklinkt
- 6 VS: ELEKTRIZITÄTSWERK CASSEL  
RS: FÜR MÜNZZÄHLER 200 Wh  
1.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand seitlich ausgeklinkt  
2.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen vermessingt, zentral 3,0 mm rund gelocht, Rand seitlich ausgeklinkt  
3.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, zentral 3,0 mm rund gelocht, Rand seitlich ausgeklinkt  
4.1 Ø 21,1 mm, rund, Zink, zentral 3,0 mm rund gelocht, Rand seitlich ausgeklinkt

## Kauffung (Schlesien)

- 1 VS: GEMEINDE VERWALTUNG KAUFFUNG  
RS: WERTMARKE FÜR MÜNZZÄHLER  
1.1 Ø 25,9 mm, rund, Messing, RS GSt: W

## Kellinghusen (Schleswig-Holstein)

- 1 VS: GASWERK KELLINGHUSEN  
RS: GUT FÜR 1 cbm GAS  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt
- 2 VS: GASWERK KELLINGHUSEN  
RS: WERTMARKE FÜR 1 cbm GAS  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt

## Kempen (Rheinland)

- 1 VS: KEMPEN (auf gedrückter Mittelnut)  
RS: leer  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing

- 2 VS: Stadtwerke Kempen Ndrh. E
- RS: leer
- 1.1 Ø 22,3 mm, rund, Aluminium

### **Kirchartd (Baden)**

- 1 VS: Gemeinde Kirchartd
- RS: leer
- 1.1 Ø 18,0 mm, rund, Messing

### **Köln (Rheinland)**

- 1 VS: STADT KÖLN (mit Wappen)
- RS: GASWERTMÜNZE
- 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, gerillt
- 2 VS: RHENAG
- RS: 1 cbm 1 KUBIKMETER
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, oben schlüssellochartig geschlitzt

### **Königshütte (Schlesien)**

- 1 VS: GASWERK KÖNIGSHÜTTE
- RS: AUTOMATENGAS
- 1.1 Ø 23,0 mm, rund, Zink

### **Kötzschenbroda = Radebeul (Sachsen)**

- 1 VS: KÖTZSCHENBRODA i.SA. (mit Weintrauben)
- RS: VERBANDSGASWERK „ELBTAL“ MÜNZ- GAS- MESSER
- 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen
- 2.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen vermessingt

### **Konstanz (Baden)**

- 1 VS: GASWERK KONSTANZ
- RS: MÜNZ- GAS
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen, Mittelnut
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vermessingt, Mittelnut
- 3.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, Mittelnut
- 4.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink, Mittelnut
- 5.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink vermessingt, Mittelnut
- 2 VS: Städt. Elektrizitätswerk Konstanz
- RS: FÜR MÜNZZÄHLER 1 KILOWATTSTUNDE
- 1.1 Ø 20,0 mm, rund, Eisen, zentral 3,5 mm rund gelocht
- 3 VS: Städtisches Elektrizitätswerk Konstanz
- RS: Städtisches Elektrizitätswerk Konstanz
- 1.1 Ø 22,0 mm, 8-eckig, Zink vernickelt, Rand unten ausgeklinkt

### **Kreuznach (Rheinland-Pfalz)**

- 1 VS: KREUZNACH (auf gedrückter Mittelnut)
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vernickelt
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing

### **Laer (Niedersachsen)**

- 1 VS: Aug. Knemeyer N Z R 4518 Bad Laer = *Stromzählermarke*
- RS: (Biltz)
- 1.1 Ø 26,0 mm, rund, Messing, zentral 5,3 mm rund gelocht
- x 2.1 Ø 26,0 mm, rund, Messing, zentral 5,6 mm rund gelocht

### **Lahr (Baden)**

- 1 VS: STÄDT. GASWERK LAHR 1919
- RS: NUR FÜR MÜNZ- GASMESSER
- 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink



## Lambrecht (Rheinland-Pfalz)

- 1 VS: GASWERK LAMBRECHT (unten rechteckig ausgefräst)
- RS: AUTOMATENGELD 1 cbm
- x 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen RS: 1 in Einfassung

## Landau (Rheinland-Pfalz)

- 1 VS: GASWERK LANDAU
- RS: GUT FÜR M 1 GAS
- 1.1 Ø 24,2 mm, rund, Messing
- 2 VS: STADTWERKE LANDAU-PFALZ
- RS: 100
- 1.1 Ø 23,1 mm, rund, Zink, zentral 2,7 mm rund gelocht
- 1.2 Ø 23,1 mm, rund, Zink vernickelt, zentral 2,7 mm rund gelocht

## Landeck (Schlesien)

- 1 VS: BAD LANDECK - SCHL.
- RS: STÄDTISCHE BETRIEBSWERKE
- 1.1 Ø 23,1 mm, rund, Kupfer-Nickel, zentral 3-eckig gelocht

## Landsberg (Brandenburg)

- 1 VS: STÄDTISCHE GASWERK LANDSBERG A. D. W.
- RS: STÄDTISCHE GASWERK LANDSBERG A. D. W.
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt

## Langen (Hessen)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK LANGEN
- RS: (Wappen)
- 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Zink
- 2.1 Ø 21,2 mm, rund, Zink, Rand ausgeklinkt
- 2 VS: V P G W
- RS: leer
- 1.1 Ø 24,0 mm, rund, Messing

## Langenberg (Thüringen)

- 1 VS: GASWERK LANGENBERG i. Thür.
- RS: 1 cbm Münzgas
- 1.1 Ø 23,0 mm, rund, Messing, zentral 4,0 mm rund gelocht

## Lauban (Schlesien)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK LAUBAN
- RS: 1 cbm. MÜNZGAS
- 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Messing

## Leer (Niedersachsen)

- 1 VS: GASMÜNZE STADT LEER A
- RS: D. R. G. M. (mit vier Rosetten)
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen, unten schlüssellochartig geschlitzt

## Leipzig (Sachsen)

- 1 VS: Gaswerke Leipzig A (in Frakturschrift)
- RS: (Wappen)
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen, unten schlüssellochartig geschlitzt
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Kupfer, unten schlüssellochartig geschlitzt
- x 3.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, unten schlüssellochartig geschlitzt

## Lemgo (Westfalen)

- 1 VS: GASWERK LEMGO  
RS: WERTMARKE FÜR GAS  
1.1 Ø 21,1 mm, rund, Zink, seitlich bis Mitte geschlitzt

## Lengsfeld (Sachsen)

- 1 VS: LENGENFELD i. V. (mit Wappen)  
RS: STÄDTISCHE GASWERKE GASAUTOMAT  
1.1 Ø 22,1 mm, rund, Eisen  
2.1 Ø 22,1 mm, rund, Zink

## Lennep (Rheinland)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK LENNEP  
RS: WERT-MARKE FÜR MÜNZGASMESSER  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing  
2.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink

## Leobschütz (Schlesien)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK LEOBSCHÜTZ NUR FÜR MÜNZ- GASMESSER  
RS: (Stehender Löwe)  
1.1 Ø 22,2 mm, rund, Messing  
2.1 Ø 22,2 mm, rund, Messing, zentral 5,0 mm rund gelocht  
3.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink

## Leverkusen (Rheinland)

- 1 VS: Farben- fabriken Leverkusens  
RS: ELEKTR.- ZÄHLER MARKE  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing

## Lichtenfels (Bayern)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK LICHTENFELS  
RS: GUT FÜR 1 cbm GAS  
1.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, gerillt, zentral 3-eckig gelocht

## Lichtenstein (Sachsen)

- 1 VS: STÄDTISCHES GASWERK LICHTENSTEIN (mit Wappen)  
RS: NUR FÜR MÜNZGASMESSER  
1.1 Ø 21,1 mm, rund, Zink

## Liegnitz (Schlesien)

- 1 VS: STÄDTISCHES GASWERK LIEGNITZ 1 cbm GAS  
RS: (Löwen-Wappen)  
1.1 Ø 22,2 mm, rund, Messing  
2.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink  
3.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink verkupfert

## Lienen (Westfalen)

- 1 VS: M. Holtkamp 4543 Lienen (vertieft in Nuten) = *Stromzählermarke*  
RS: leer (Nuten)  
x 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing  
  
VS: M. HOLTkamp ELEKTRONIK 4543 LIENEN = *Stromzählermarke*  
RS: (Blitz)  
2.1 Ø 26,0 mm, rund, Messing, zentral 5,5 mm rund gelocht

## Löbau (Sachsen)

- 1 VS: STÄDT. GASANSTALT LÖBAU  
RS: NUR FÜR MÜNZ- GASMESSER  
1.1 Ø 22,3 mm, rund, Messing, zentrale Sternlochung

## Lörrach (Baden)

- 1 VS: GASELEKTRO LÖRRACH (Nut unten) – in *Groteskschrift*  
RS: AUTOMATENGELD (Nut unten)  
1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, zentral 3,4 mm rund gelocht  
1.2 Ø 21,1 mm, rund, Messing vernickelt
  
- 2 VS: GASELEKTRO LÖRRACH (Nut unten) – in *Antiquaschrift*  
RS: AUTOMATENGELD (Nut unten)  
1.1 Ø 20,9 mm, rund, Messing, zentral 3,4 mm rund gelocht  
2.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, zentral 3,6 mm rund gelocht  
3.1 Ø 21,3 mm, rund, Messing, zentral 3,5 mm rund gelocht  
4.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing vernickelt, zentral 3,5 mm rund gelocht
  
- 3 VS: GASELEKTRO LÖRRACH (Nut unten)  
RS: AUTOMATENGELD ½ cbm. (Nut unten)  
1.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, zentral 3,5 mm rund gelocht  
2.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, zentral 3,6 mm rund gelocht  
3.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing vernickelt, zentral 3,5 mm rund gelocht
  
- 4 VS: GAS-ELEKTRO LÖRRACH  
RS: AUTOMATENGELD 1 cbm  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Nickel, zentral 3,4 mm rund gelocht, Rand oben ausgeklinkt
  
- 5 VS: Verbandsgaswerk - Lörrach ThGG  
RS: Gasautomaten-Münze I 1921  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, zentral rund gelocht
  
- 6 VS: Verbandsgaswerk - Lörrach ThGG  
RS: Gasautomaten-Münze II 1921  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vermessingt, zentral 6-eckig gelocht
  
- 7 VS: Verbandsgaswerk - Lörrach ThGG  
RS: Gasautomaten-Münze III 1922  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen verkupfert, zentral 3-eckig gelocht

## Loitz (Pommern)

- 1 VS: Stadt Loitz 1 kw.  
RS: leer  
1.1 Ø 25,3 mm, rund, Messing, zentral 8,0 mm rund gelocht

## Luckenwalde (Brandenburg)

- 1 VS: STROMSELBSTVERKÄUFER ELEKTR. WERK LUCKENWALDE  
RS: leer  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen

## Ludwigsburg (Württemberg)

- 1 VS: GASWERK LUDWIGSBURG  
RS: AUTOMATENGELD 1 cbm  
1.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen  
2.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing

## Ludwigshafen (Rheinland-Pfalz)

- 1 VS: LUDWIGSHAFEN A. RH. GASGELD  
RS: LUDWIGSHAFEN A. RH. GASGELD  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt
  
- 2 VS: LUDWIGSHAFEN A. RH. GASGELD L  
RS: LUDWIGSHAFEN A. RH. GASGELD L  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt
  
- 3 VS: STADTGEMEINDE STÄDT. ELEKTRIZITÄTSWERK LUDWIGSHAFEN a. Rh.  
RS: Wertmünze  
1.1 Ø 22,2 mm, 8-eckig, Messing, Rand ausgeklinkt

## Ludwigslust (Mecklenburg)

- 1 VS: STADTWERKE LUDWIGSLUST
- RS: ENERGIEVERSORGUNG
- 1.1 Ø 20,0 mm, rund, Zink, zentral 2,5 mm rund gelocht
- 2.1 Ø 23,0 mm, rund, Zink, zentral 2,5 mm rund gelocht

## Lüben (Schlesien)

- 1 VS: STÄDT. BETRIEBSWERKE LÜBEN I. SCHL.
- RS: 50
- 1.1 Ø 20,1 mm, rund, Zink, zentral 3,5 mm rund gelocht

## Lübz (Mecklenburg)

- 1 VS: ELEKTRIZITÄTSW. LÜBZ
- RS: 7 (vertieft)
- 1.1 Ø 27,3 mm, rund, Messing, oben 5,0 mm rund gelocht

## Lüdenscheid (Westfalen)

- 1 VS: STADT LÜDEN- SCHEID (mit Wappen, darüber Arm mit Handgranate)
- RS: A KRIEGSGELD 1918 A 10 PFENNIG
- x 1.1 Ø 21,6 mm, rund, Eisen  
*(Als Notgeld und Gasmarke umgelaufen)*

## Lyck (Ostpreußen)

- 1 VS: GASWERK LYCK O./PR.
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,4 mm, rund, Messing, gerillt

## Magdeburg (Sachsen)

- 1 VS: STÄDTISCHES GASWERK MAGDEBURG
- RS: WERTMÜNZE FÜR 1 cbm GAS
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt

## Mainz (Rheinland-Pfalz)

- 1 VS: A MAINZ GAS (mit gedrückter Mittelnut)
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: A
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: B
- 3.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: C
- 4.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: D
- 5.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: E
- 6.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: F
- 7.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: G
- 8.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: H
- 9.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: I
- 10.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: J
- 11.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: K
- 12.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: L
- 13.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: M
- 14.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: N
- 15.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: O
- 16.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: P
- 17.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: Q
- 18.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: R
- 19.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: S
- 20.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: T
- 21.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: U
- 22.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: V
- 23.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: W
- 24.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen - VS mit: X

- 2 VS: STÄDT. GASWERK MAINZ (mit Wappen)  
RS: MÜNZE FÜR GAS- AUTOMATEN A
- 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand oben ausgeklinkt - RS mit: A
  - 2.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand unten ausgeklinkt - RS mit: B
  - 3.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand unten ausgeklinkt - RS mit: C
  - 4.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand unten ausgeklinkt - RS mit: D
  - 5.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand unten ausgeklinkt - RS mit: E
  - 6.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand unten ausgeklinkt - RS mit: F
  - 7.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand unten ausgeklinkt - RS mit: G
  - 8.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand unten ausgeklinkt - RS mit: H
  - 9.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand unten ausgeklinkt - RS mit: I
  - 10.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand unten ausgeklinkt - RS mit: J
  - 11.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand unten ausgeklinkt - RS mit: K
  - 12.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand unten ausgeklinkt - RS mit: L
  - 13.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand unten ausgeklinkt - RS mit: M
  - 14.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand unten ausgeklinkt - RS mit: N
  - 15.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand unten ausgeklinkt - RS mit: O
  - 16.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand unten ausgeklinkt - RS mit: P
  - 17.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand unten ausgeklinkt - RS mit: Q
  - 18.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand unten ausgeklinkt - RS mit: R
  - 19.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand unten ausgeklinkt - RS mit: S
  - 20.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand unten ausgeklinkt - RS mit: T
  - 21.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand unten ausgeklinkt - RS mit: U

## Mayen (Rheinland-Pfalz)

- 1 VS: GASWERK MAYEN  
RS: GASWERK MAYEN
- 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen, Rand ausgeklinkt

## Meerane (Sachsen)

- 1 VS: MEERANE i. SA. (mit Wappen)  
RS: STÄDT. ELEKTR. WERK STROM AUTOMAT
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen, Mittelnut

## Meißen (Sachsen)

- 1 VS: FERNGASWERK MEISSEN NUR FÜR MÜNZGASMESSE  
RS (Wappen)  
1.1 Ø 22,2 mm, rund, Messing
- 2 VS: STÄDT. GASWERK MEISSEN NUR FÜR MÜNZGASMESSE  
RS (Wappen)
- 1.1 Ø 23,2 mm, rund, Messing
  - 2.1 Ø 23,2 mm, rund, Messing, zentrale Sternlochung
  - 3.1 Ø 23,2 mm, rund, Messing, zentral 3-eckig gelocht
  - 4.1 Ø 23,2 mm, rund, Zink
  - 5.1 Ø 23,2 mm, rund, Zink, zentrale Sternlochung

## Memmingen (Bayern)

- 1 VS: STÄDTISCHES GASWERK MEMMINGEN  
RS: GUT FÜR 1 cbm GAS
- 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, gerillt, drei Speichen

## Merseburg (Sachsen-Anhalt)

- 1 VS: GASWERK MERSEBURG 500 l GAS (mit gedrückter Mittelnut)  
RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing

## Mettmann (Rheinland)

- 1 VS: GAS- METTMANN WERKE (mit gedrückter Mittelnut)  
RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vernickelt

## Minden (Westfalen)

- 1 VS: MINDEN i.W. (mit Wappen)  
RS: Gasmünze - 1 cbm Gas A  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen, unten schlüssellochartig geschlitzt
- 2 VS: MINDEN i.W. (mit Wappen)  
RS: Gasmünze - 1 cbm Gas B
- x 1.1 Ø 20,8 mm, rund, Eisen, unten schlüssellochartig geschlitzt

## Mittweida (Sachsen)

- 1 VS: STÄDTISCHES GASWERK MITTWEIDA  
RS: NUR FÜR VORAUS- ZAHLUNS- MESSER  
1.1 Ø 22,1 mm, rund, Messing

## Mönchengladbach (Rheinland)

- 1 VS: GASWERK MÜNCHEN-GLADBACH  
RS: GUT FÜR 1 cbm GAS  
1.1 Ø 20,0 mm, rund, Messing, gerillt, drei Speichen  
2.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, gerillt, drei Speichen

## Morfelden

- 1 VS: Campingplatz Morfelden  
RS: GASMARKE  
1.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, RS oben halbrund ausgefräst

## Mühlhausen (Thüringen)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK MÜHLHAUSEN i/THÜR. (mit Wappen)  
RS: MÜNZ- GAS- MESSER 1921  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink  
2.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink, Rand 3,5 mm tief ausgeklinkt  
3.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink vermessingt, Rand 3,5 mm tief ausgeklinkt

## Mühlheim (Hessen)

- 1 VS: STADT MÜHLHEIM a. M.  
RS: GAS- u. STROMMÜNZE
- x 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, Rand oben 5,0 mm tief ausgeklinkt

## München (Bayern)

- 1 VS: Agipgas (darüber Löwe)  
RS: AGIPGAS M - 1524 (vertieft)  
1.1 Ø 22,0 mm, rund, Kupfer, bds. seitlich senkrechte Nut
- 2 VS: (Münchner Kindl) GASMARKE MÜNCHEN (mit gedrückter Mittelnut)  
RS: leer  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vernickelt
- 3 VS: (Münchner Kindl) mit Nut unten  
RS: GAS (mit Nut oben)
- x 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing
- 4 VS: M. Z. G. MÜNCHEN (= Münchener Zähler Gesellschaft)  
RS: (Blitz)  
1.1 Ø 23,0 mm, rund, Messing

## Namslau (Schlesien)

- 1 VS: STADTWERKE NAMSKAU  
RS: 1 kWh STROM  
1.1 Ø 20,3 mm, rund, Zink

## Nastetten (Rheinland-Pfalz)

- 1 VS: NASTÄTTEN (auf gedrückter Mittelnut)
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing

## Nauheim (Hessen)

- 1 VS: STADT BAD-NAUHEIM
- RS: GAS- MÜNZE
- x 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, VS: 5,0 mm breite Mittelnut ausgefräst
- 2 VS: STADT BAD-NAUHEIM
- RS: STROM- MÜNZE
- 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, Rand seitlich ausgeklinkt

## Naumburg (Sachsen)

- 1 VS: Stadtwerke Naumburg (Saale) Elektrizitäts zählermarke
- RS: Tarif II
- x 1.1 Ø 23,0 mm, rund, Eisen, waagrecht 2 x 1,9 mm rund gelocht
- 2 VS: Stadtwerke Naumburg (Saale) Elektrizitäts zählermarke
- RS: Kleinst- abnehmer- tarif
- 1.1 Ø 23,0 mm, rund, Eisen, zentral 4-eckig gelocht

## Neckargemünd (Baden)

- 1 VS: STADT NECKARGEMÜND (mit Wappen)
- RS: WERTMARKE
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink, zentral 5,0 mm rund gelocht

## Neiße (Schlesien)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK NEISSE
- RS: MÜNZ- GASMESSER 1920
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen, Rand unten 3,0 mm tief ausgeklinkt

## Nesselwang (Bayern)

- 1 VS: ELEKTRIZITÄTSWERK NESSELWANG
- RS: Wert = 1 kWh
- 1.1 Ø 20,5 mm, rund, Messing, VS unten halbrund ausgefräst

## Neukölln (Berlin)

- 1 VS: GASWERK NEUKÖLLN
- RS: GASAUTOMATEN-WERTMARKE
- 1.1 Ø 23,8 mm, rund, Messing, gerillt
- 2.1 Ø 24,1 mm, rund, Messing, gerillt, drei Speichen
- 3.1 Ø 24,1 mm, rund, Messing, gerillt, drei Speichen, zentral 2,5 mm rund gelocht
- 2 VS: STÄDTISCHE WERKE NEUKÖLLN (mit Wappen)
- RS: GASAUTOMATEN-WERTMARKE
- 1.1 Ø 24,0 mm, rund, Zink

## Neuß (Rheinland)

- 1 VS: BETRIEBSKÜCHE DER STADT NEUSS (mit Wappen)
- RS: GAS- AUTOMATEN- MARKE
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, Rand ausgeklinkt
- 2 VS: NEUSS (auf gedrückter Mittelnut)
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing

## Neustadt / Coburg (Bayern)

- |   |     |  |
|---|-----|--|
| 1 | VS: | MÜNZ- GASMESSER NEUSTADT <sup>B</sup> /KOBURG          |
|   | RS: | leer   |
| x | 1.1 | Ø 22,2 mm, rund, Eisen                                 |
|   | 2.1 | Ø 22,2 mm, rund, Eisen, 1 x 2,0 mm rund gelocht        |
|   | 3.1 | Ø 22,2 mm, rund, Eisen, 2 x 2,0 mm rund gelocht (Var.) |
|   | 4.1 | Ø 22,2 mm, rund, Eisen, 3 x 2,0 mm rund gelocht        |
|   |     |  |
| 2 | VS: | MÜNZ- GASMESSER NEUSTADT <sup>B</sup> /KOBURG          |
|   | RS: | 1 (eingeschlagen)                                      |
|   | 1.1 | Ø 22,2 mm, rund, Eisen                                 |
|   | 2.1 | Ø 22,2 mm, rund, Eisen, 1 x 2,0 mm rund gelocht        |
|   | 3.1 | Ø 22,2 mm, rund, Eisen, 2 x 2,0 mm rund gelocht        |
|   | 4.1 | Ø 22,2 mm, rund, Eisen, 3 x 2,0 mm rund gelocht        |
|   |     |  |
| 3 | VS: | MÜNZ- GASMESSER NEUSTADT <sup>B</sup> /KOBURG          |
|   | RS: | 2 (eingeschlagen)                                      |
|   | 1.1 | Ø 22,2 mm, rund, Eisen                                 |
|   | 2.1 | Ø 22,2 mm, rund, Eisen, 1 x 2,0 mm rund gelocht        |
|   | 3.1 | Ø 22,2 mm, rund, Eisen, 2 x 2,0 mm rund gelocht        |
|   | 4.1 | Ø 22,2 mm, rund, Eisen, 3 x 2,0 mm rund gelocht        |
|   |     |  |
| 4 | VS: | MÜNZ- GASMESSER NEUSTADT <sup>B</sup> /KOBURG          |
|   | RS: | 4 (eingeschlagen)                                      |
|   | 1.1 | Ø 22,2 mm, rund, Eisen                                 |
|   | 2.1 | Ø 22,2 mm, rund, Eisen, 1 x 2,0 mm rund gelocht        |
|   | 3.1 | Ø 22,2 mm, rund, Eisen, 2 x 2,0 mm rund gelocht        |
|   | 4.1 | Ø 22,2 mm, rund, Eisen, 3 x 2,0 mm rund gelocht        |
|   |     |  |
| 5 | VS: | MÜNZ- GASMESSER NEUSTADT <sup>B</sup> /KOBURG          |
|   | RS: | 1926   |
|   | 1.1 | Ø 22,2 mm, rund, Messing                               |

## Neustadt / Hardt (Rheinland-Pfalz)

- |   |     |                                 |
|---|-----|---------------------------------|
| 1 | VS: | Städt. Gaswerk Neustadt a. Hdt. |
|   | RS: | Gas Marke 1919                  |
| x | 1.1 | Ø 21,0 mm, rund, Eisen          |

## Neustadt (Sachsen)

- |   |     |   |
|---|-----|---|
| 1 | VS: | STÄDT. GASWERK NEUSTADT i/SA. NUR FÜR MÜNZGAS- MESSER |
|   | RS: | (Wappen)  |
|   | 1.1 | Ø 22,2 mm, rund, Eisen                                |
|   | 2.1 | Ø 22,2 mm, rund, Zink                                 |

## Neustadt / Orla (Sachsen)

- |   |     |  |
|---|-----|--|
| 1 | VS: | STÄDT. ELEKTRIZITÄTWERK NEUSTADT ORLA          |
|   | RS: | (Wappen)                                       |
|   | 1.1 | Ø 23,0 mm, rund, Zink, zentral 3-eckig gelocht |

## Neustadt (Schlesien)

- |   |     |  |
|---|-----|--|
| 1 | VS: | Stadtwerke Neustadt Oberschl.                      |
|   | RS: | WERTMARKE  |
|   | 1.1 | Ø 22,9 mm, rund, Zink, zentral 2,8 mm rund gelocht |
|   |     |  |
| 2 | VS: | Städtisches Gaswek Neustadt O/S (mit Zentralstern) |
|   | RS: | WERTMÜNZE FÜR 1 cbm GAS                            |
|   | 1.1 | Ø 22,4 mm, rund, Zink                              |
|   | 2.1 | Ø 22,4 mm, rund, Zink, zentral 4,0 mm rund gelocht |

## Neustadt (Schleswig-Holstein)

- |   |     |   |
|---|-----|---|
| 1 | VS: | NEUSTADT / H GAS (mit gedrückter Mittelnut) |
|   | RS: | leer  |
|   | 1.1 | Ø 21,1 mm, rund, Eisen vernickelt           |
|   | 2.1 | Ø 21,1 mm, rund, Messing                    |



## Neustädtel (Sachsen)

- 1 VS: Stadtrat Neustädtel i. Erzgebirge
- RS: Gasmünze für 1 cbm
- 1.1 Ø 23,3 mm, rund, Messing

## Neuwied (Rheinland-Pfalz)

- 1 VS: NEUWIED (auf gedrückter Mittelnut)
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing
  
- 2 VS: NEUWIED 1960 (mit gedrückter Mittelnut)
- RS: leer
- x 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing
  
- 3 VS: St. E. W. Neuwied 1955
- RS: 1 Kilowatt- Stunde
- x 1.1 Ø 24,1 mm, rund, Messing, RS oben halbkreisförmig ausgefräst
- 4 VS: Städtische Werke Neuwied/Rh.
- RS: 5 kWh
- 1.1 Ø 22,2 mm, 8-eckig, Messing, Rand oben 4,0 mm tief ausgeklinkt
- x 2.1 Ø 22,2 mm, 8-eckig, Messing, Rand oben 4,0 mm tief ausgeklinkt, RS GST: 0

## Nevigis = Velbert (Rheinland)

- 1 VS: NEVIGES (auf gedrückter Mittelnut)
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen

## Nienburg (Niedersachsen)

- 1 VS: Betriebsamt der Stadt Nienburg
- RS: Gut für ½ Kwstd. oder 1 cbm. Gas
- x 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, RS unten halbrund ausgefräst
- x 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, RS unten halbrund ausgefräst, VS GST: 4264

## Nordhorn (Niedersachsen)

- 1 VS: GASWERK NORDHORN
- RS: WERTMÜNZE FÜR 1 cbm GAS
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt

## Nortorf (Schleswig-Holstein)

- 1 VS: STÄDTISCHE BETRIEBSWERKE NORTORF
- RS: WERTMÜNZE FÜR EIN cbm GAS
- 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Messing, gerillt, drei Speichen

## Nürnberg (Bayern)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK NÜRNBERG NUR FÜR GASSELBSTMESSER
- RS: (Wappen)
- 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen
- 2.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen, zentral 4,9 mm rund gelocht
- 3.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen vermessingt
- 4.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen vermessingt, zentral 4,9 mm rund gelocht
- x 5.1 Ø 22,2 mm, rund, Messing, zentral 4,9 mm rund gelocht
- 6.1 Ø 22,2 mm, rund, Messing, zentrale Sternlochung
  
- 2 VS: STÄDT. GASWERK NÜRNBERG Für Gasfernleitung
- RS: (Wappen)
- 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Messing, zentral 5,0 mm rund gelocht
- 2.1 Ø 22,2 mm, rund, Messing, zentral 5,0 mm rund gelocht, RS 5,0 mm breite Nut
  
- 3 VS: St. E. W. Nürnberg Ei= ne Kilowattstunde
- RS: (Wappen)
- 1.1 Ø 24,0 mm, rund, Messing, zentral 3-eckig gelocht
- 2.1 Ø 24,0 mm, rund, Messing, zentral 3-eckig gelocht, Rand unten ausgeklinkt
- 3.1 Ø 24,0 mm, rund, Zink, zentral 3-eckig gelocht, Rand unten ausgeklinkt

## Oberglogau (Schlesien)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK OBERGLOGAU (mit Wappen)
- RS: MÜNZ- GASMESSER 1920
- 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen
- 2.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen, Rand ausgeklinkt

## Oberhausen (Rheinland)

- 1 VS: STÄDTISCHES GASWERK OBERHAUSEN
- RS: (Wappen)
- 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Messing
- 2.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink
- 3.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink, zentral 4,5 mm rund gelocht

## Oberschlesien = Beuthen-Hindenburg

- 1 VS: VERBANSDES GASWERK OBER- SCHLESIEN G.M.B.H.
- RS: WERTMARKE FÜR GASMÜNZZÄHLER
- 1.1 Ø 22,3 mm, rund, Messing vernickelt

## Oberwiesenthal (Sachsen)

- 1 VS: Städt. Elektrizitätswerk Oberwiesenthal 1 Münze = 1 kWh
- RS: leer
- 1.1 Ø 22,2 mm, 8-eckig, Messing, Rand unten seitlich ausgeklinkt
- 2 VS: VERBANDS- ELEKTR.- WERK OBER- UND UNTERWIESENTHAL
- RS: Gut für 1 kWh
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, RS unten halbrund ausgefräst

## Oederan (Sachsen)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK OEDERAN 1920 NUR FÜR MÜNZGAS- MESSER
- RS: (Wappen)
- 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen vermessingt, zentral 3,0 mm rund gelocht
- 2.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink vermessingt, zentral 3,0 mm rund gelocht
- 2 VS: STADTWERKE OEDERAN NUR FÜR MÜNZGAS- MESSER
- RS: 1941 (mit Wappen)
- 1.1 Ø 22,3 mm, rund, Zink, zentral 3,0 mm rund gelocht

## Oels (Schlesien)

- 1 VS: (Wappen der Stadt Oels)
- RS: Nur für MÜNZGAS- MESSER
- 1.1 Ø 22,4 mm, rund, Zink

## Oelsnitz (Sachsen)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK OELSNITZ i. V. Nur für Münzgas Messer
- RS: (Wappen)
- 1.1 Ø 22,3 mm, rund, Messing

## Offenbach (Hessen)

- 1 VS: MÜNZGASMESSER-MARKE GASWERK OFFENBACH A/M 1921 1921
- RS: 1639 (unter Eichenbaum)
- 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing - Lochung: Fünfeck
- 2.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing - Lochung: Rechteck
- 3.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing - Lochung: Raute
- 4.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing - Lochung: Viertelkreis
- 5.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing - Lochung: Dreieck Rand ausgeklinkt
- 6.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing - Lochung: Viereck Rand ausgeklinkt
- 7.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing - Lochung: Fünfeck Rand ausgeklinkt
- 8.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing - Lochung: Halbkreis Rand ausgeklinkt
- 9.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing - Lochung: Kammartig Rand ausgeklinkt
- 10.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing - Lochung: Raute Rand ausgeklinkt
- 11.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing vernickelt - Lochung: Fünfeck Rand ausgeklinkt
- 12.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing vernickelt - Lochung: Rechteck Rand ausgeklinkt
- 13.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing vernickelt - Lochung: Halbmond Rand ausgeklinkt
- 14.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing vernickelt - Lochung: Pfeilspitze Rand ausgeklinkt

15.1	Ø 21,2 mm, rund, Messing vernickelt	- Lochung: Raute	Rand ausgeklinkt
16.1	Ø 21,2 mm, rund, Messing vernickelt	- Lochung: Winkel	Rand ausgeklinkt
7.1	Ø 21,2 mm, rund, Zink verkupfert	- Lochung: Kreis	
8.1	Ø 21,2 mm, rund, Zink vernickelt	- Lochung: Kreis	
9.1	Ø 21,2 mm, rund, Zink vernickelt	- Lochung: Dreieck	Rand ausgeklinkt
2	VS: MÜNZGASMESSERMARKE STADTWERKE OFFENBACH A/M 1942 1942		
	RS: 1639 (unter Eichenbaum)		
1.1	Ø 21,0 mm, rund, Zink vernickelt	- Lochung: Dreieck	Rand ausgeklinkt

## Offenburg (Baden)

1	VS: Städt. Gaswerk Offenburg (mit Wappen)		
	RS: GUT FÜR 1 cbm. GAS		
1.1	Ø 21,1 mm, rund, Eisen, zentral 3-eckig gelocht		
2.1	Ø 21,1 mm, rund, Eisen, zentral 3-eckig gelocht, Rand ausgeklinkt		
3.1	Ø 21,1 mm, rund, Eisen verkupfert, zentral 3-eckig gelocht		
4.1	Ø 21,1 mm, rund, Eisen verkupfert, zentral 3-eckig gelocht, Rand ausgeklinkt		
5.1	Ø 21,1 mm, rund, Eisen vermessingt, zentral 3-eckig gelocht		
6.1	Ø 21,1 mm, rund, Eisen vermessingt, zentral 3-eckig gelocht, Rand ausgeklinkt		
7.1	Ø 21,0 mm, rund, Messing, zentral 3-eckig gelocht, Rand ausgeklinkt		

## Ohlau (Schlesien)

1	VS: Ohlau (mit Hahn in Wappenschild)		
	RS: Nur für MÜNZGAS- MESSER		
1.1	Ø 22,2 mm, rund, Zink		

## Oppeln (Schlesien)

1	VS: STÄDTISCHES GASWERK OPPELN (mit Wappen)		
	RS: - NUR - FÜR MÜNZGAS- MESSER GILTIG		
1.1	Ø 22,2 mm, rund, Eisen		
2.1	Ø 22,2 mm, rund, Eisen vermessingt		
3.1	Ø 22,2 mm, rund, Zink		

## Osnabrück (Niedersachsen)

1	VS: STADTWERKE OSNABRÜCK (mit Wappen)		
	RS: GASMÜNZE		
1.1	Ø 20,5 mm, rund, Zink		
2	VS: STADTWERKE OSNABRÜCK - E. W.		
	RS: WERTMARKE FÜR MÜNZZÄHLER		
1.1	Ø 20,0 mm, rund, Eisen, zentral 3,5 mm rund gelocht		
2.1	Ø 20,0 mm, rund, Zink, zentral 3,5 mm rund gelocht		
3	VS: M. HOLTkamp ELEKTRONIK 4500 OSNABRÜCK		
	RS: (Blitz)		
x	1.1 Ø 26,0 mm, rund, Messing, zentral 5,5 mm rund gelocht		
	VS: M. Holtkamp 4500 Osnabrück (vertieft zwischen zwei Quernuten)		
	RS: leer (Quernuten)		
	2.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing		
	VS: M. Holtkamp 4500 Osnabrück (vertieft zwischen zwei Quernuten)		
	RS: leer (eine Nut)		
	3.1 Ø 25,1 mm, rund, Messing		
	VS: M. HOLTkamp ELEKTRONIK 49084 OSNABRÜCK		
	RS: (Blitz)		
	4.1 Ø 26,0 mm, rund, Messing, zentral 5, mm rund gelocht		

## Osterholz-Scharmbeck (Niedersachsen)

1	VS: OSTERHOLZ SCHARMBECK		
	RS: STÄDTISCHE WERKE		
1.1	Ø 20,0 mm, rund, Zink, zentral 3,5 mm rund gelocht		
2.1	Ø 23,0 mm, rund, Zink, zentral 3,5 mm rund gelocht		

## Ottendorf (Niedersachsen)

- 1 VS: STÄDT. GASANSTALT OTTERNDORF
- RS: MÜNZ- GAS- MESSER 1921
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen, Rand ausgeklinkt
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, Rand ausgeklinkt
- 3.1 Ø 21,1 mm, rund, Zink, Rand ausgeklinkt

## Passau (Bayern)

- 1 VS: St. E. W. P.
- RS: K
- 1.1 Ø 22,0 mm, 8-eckig, Messing, Rand oben 2,5 mm ausgeklinkt

## Patschkau (Schlesien)

- 1 VS: ELEKTRIZITÄTSWERK PATSCHKAU
- RS: leer
- 1.1 Ø 23,0 mm, rund, Messing

## Pausa (Sachsen)

- 1 VS: STÄDT. ELEKTRIZITÄTS- WERK PAUSA
- RS: 1 Kilowattstd.
- 1.1 Ø 24,0 mm, rund, Messing
- 2 VS: STÄDT. ELEKTRIZITÄTS- WERK PAUSA
- RS: 1 KILOWATT- STUNDE
- 1.1 Ø 25,9 mm, rund, Messing

## Perleberg (Brandenburg)

- 1 VS: STADTWERKE PERLEBERG
- RS: 50
- 1.1 Ø 20,2 mm, rund, Zink, zentral 2,5 mm rund gelocht

## Pforzheim (Baden)

- 1 VS: PFORZHEIM (auf gedrückter Mittelnut)
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen
- 2 VS: GASWERK PFORZHEIM
- RS: GUT FÜR 1 cbm GAS
- 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, gerillt
- 2.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, gerillt, drei Speichen
- 3.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing vernickelt, gerillt, drei Speichen

## Pinneberg (Schleswig-Holstein)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK PINNEBERG (mit Wappen)
- RS: MÜNZ- GAS- MESSER 1921
- 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt
- 2.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand ausgeklinkt
- 3.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, Rand ausgeklinkt

## Pirna (Sachsen)

- 1 VS: EIGENTUM DER STÄDT. GASANSTALT PIRNA
- RS: leer
- 1.1 Ø 20,8 mm, rund, Messing, oben 2,8 mm rund gelocht
- 2 VS: V. d. K. Pima (vertieft)
- RS: leer
- 1.1 Ø 23,5 mm, rund, Kupfer, RS Mittelnut

## Plauen (Sachsen)

- |   |     |  |
|---|-----|--|
| 1 | VS: | PLAUEN i. V. (unter Wappen)  |
|   | RS: | STÄDTISCHE GASWERKE GASAUTOMAT   |
|   | 1.1 | Ø 22,2 mm, rund, Eisen   |
| x | 2.1 | Ø 22,2 mm, rund, Eisen, zentral 5,0 mm rund gelocht  |
|   | 3.1 | Ø 22,2 mm, rund, Eisen verkupfert  |
|   | 4.1 | Ø 22,2 mm, rund, Eisen verkupfert, zentral 5,0 mm rund gelocht   |
|   | 5.1 | Ø 22,2 mm, rund, Eisen vermessingt   |
|   | 6.1 | Ø 22,2 mm, rund, Eisen vermessingt, zentral 5,0 mm rund gelocht  |
|   | 7.1 | Ø 24,0 mm, rund, Messing   |
| 2 | VS: | STÄDT. ELEKTRIZITÄTSWERK PLAUEN I/V  |
|   | RS: | WERTMARKE FÜR ELEKTRIZITÄTS- MÜNZZÄHLER (mit Stecker und Schnur)   |
| x | 1.1 | Ø 24,0 mm, rund, Eisen vernickelt  |
| 3 | VS: | STÄDTISCHES ELEKTRIZITÄTSWERK PLAUEN i/V. 19 35  |
|   | RS: | WERTMARKE FÜR ELEKTRIZITÄTS- MÜNZZÄHLER (NICHT FÜR GAS)  |
|   | 1.1 | Ø 23,9 mm, rund, Messing, zentral 4,9 mm rund gelocht  |
| 4 | VS: | STÄDTISCHES ELEKTRIZITÄTSWERK PLAUEN i/V.<br>(in Rechteck:) Elektrizität in jedem Gerät (mit Stecker und Schnur) |
|   | RS: | WERTMARKE FÜR ELEKTRIZITÄTS- MÜNZZÄHLER (NICHT FÜR GAS)  |
|   | 1.1 | Ø 24,0 mm, rund, Messing, zentral 5,0 mm rund gelocht  |
|   | 2.1 | Ø 24,0 mm, rund, Messing vernickelt, zentral 5,0 mm rund gelocht   |

## Posen (Posen)

- |   |     |                          |
|---|-----|--------------------------|
| 1 | VS: | (Wappen der Stadt Posen) |
|   | RS: | GAS- AUTOMAT             |
| x | 1.1 | Ø 21,1 mm, rund, Zink    |

## Puttlingen (Saarland)

- |   |     |                               |
|---|-----|-------------------------------|
| 1 | VS: | GASWERK PUTTLINGEN (vertieft) |
|   | RS: | leer                          |
|   | 1.1 | Ø 20,8 mm, rund, Zink         |

## Quedlinburg (Sachsen)

- |   |     |   |
|---|-----|---|
| 1 | VS: | QUEDLINBURG a. H. (mit Wappen)                  |
|   | RS: | STÄDTISCHES GASWERK GASAUTOMAT                  |
|   | 1.1 | Ø 22,0 mm, rund, Eisen                          |
|   | 2.1 | Ø 22,0 mm, rund, Eisen verkupfert               |
|   | 3.1 | Ø 22,0 mm, rund, Eisen vermessingt              |
| 2 | VS: | QUEDLINBURG a. H. (mit Wappen)                  |
|   | RS: | STÄDTISCHES- ELEKTRIZITÄTS- WERK MÜNZZÄHLER     |
|   | 1.1 | Ø 24,0 mm, rund, Eisen, Rand oben ausgeklinkt   |
|   | 2.1 | Ø 24,2 mm, rund, Messing, Rand oben ausgeklinkt |

## Rabenstein = Chemnitz (Sachsen)

- |   |     |                            |
|---|-----|----------------------------|
| 1 | VS: | MÜNZ- GASMESSER RABENSTEIN |
|   | RS: | leer                       |
|   | 1.1 | Ø 22,2 mm, rund, Messing   |

## Radeberg (Sachsen)

- |   |     |                       |
|---|-----|-----------------------|
| 1 | VS: | GASWERK RADEBERG 1919 |
|   | RS: | NUR GASAUTOMATENGELD  |
|   | 1.1 | Ø 21,2 mm, rund, Zink |

## Rastatt (Baden)

- |   |     |   |
|---|-----|---|
| 1 | VS: | Gaswerk Rastatt (vertieft)  |
|   | RS: | leer  |
|   | 1.1 | Ø 21,0 mm, rund, Messing, Mittelnut, zentral 6,5 mm rund gelocht    |
| 2 | VS: | STÄDTISCHE WERKE RASTATT  |
|   | RS: | STÄDTISCHE WERKE RASTATT  |
|   | 1.1 | Ø 23,0 mm, rund, Eisen, zentral 3,0 mm rund gelocht                 |
|   | 2.1 | Ø 23,0 mm, rund, Eisen, zentral 3,0 mm rund gelocht, bds. GST: 6 0. |



## Rastenburg (Ostpreußen)

- 1 VS: St. B. W. Rastenburg 1932  
RS: 10  
1.1 Ø 30,8 mm, 8-eckig, Messing, unten halbrund ausgeklinkt
- VS: St. B. W. Rastenburg 1932  
RS: 100  
2.1 Ø 22,1 mm, 8-eckig, Messing, unten halbrund ausgeklinkt

## Ratibor (Schlesien)

- 1 VS: STÄDTISCHE BETRIEBS=WERKE RATIBOR  
RS: leer  
1.1 Ø 23,5 mm, rund, Messing
- 2 VS: Städtische Betriebswerke Ratibor  
RS: leer  
1.1 Ø 24,0 mm, rund, Messing, zentral 1,9 mm rund gelocht

## Recklinghausen (Westfalen)

- 1 VS: A RECKLINGHSN GAS (mit gedrückter Mittelnut)  
RS: leer  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing

## Regensburg (Bayern)

- 1 VS: GASWERK REGENSBURG  
RS: GUT FÜR ½ CBM GAS  
x 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt, zentral 3-eckig gelocht
- 2 VS: STADTWERKE REGENSBURG  
RS: GUT FÜR ½ CBM GAS  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink, zentral 3,0 mm rund gelocht
- 3 VS: ENERGIEVERSORGUNG - OSTBAYERN - AG -  
RS: OBAG (mit Blitz)  
1.1 Ø 25,6 mm, rund, Zink vermessingt, zentral 3,0 mm rund gelocht

## Reichenbach (Sachsen)

- 1 VS: STÄDTISCHES GASWERK REICHENBACH 1/4.  
RS: GASMÜNZE (in Ornamenten)  
x 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Messing  
x 2.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink
- 2 VS: STÄDT. ELEKTR. WERK REICHENBACH i. V.  
RS: 50  
x 1.1 Ø 20,1 mm, rund, Zink, zentral 2,6 mm rund gelocht

## Reichenbach (Schlesien)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK REICHEBACH i. SCHL. GASMESSER MÜNZE  
RS: (Ritter und Drache vor Stadtmauer)  
1.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink

## Reichenhall (Bayern)

- 1 VS: Städt. Werke Bad Reichenhall  
RS: Wertmarke für Einwurf 1 RM  
1.1 Ø 22,9 mm, rund, Zink, zentral 3,9 mm rund gelocht  
1.2 Ø 22,9 mm, rund, Zink, zentral 3,9 mm rund gelocht, RS GSt: EL RL 4/1

## Remscheid (Rheinland)

- 1 VS: AUTOMATEN- MARKE DER STADT REMSCHEID  
RS: (Wappen)  
x 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink  
2.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink vermessingt

- 2 VS: STADT REMSCHEID  
 RS: AUTOMATEN MARKE  
 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen
- x 2.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen, zentral 4,0 mm rund gelocht  
 3.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen, unten schlüssellochrtig geschlitzt

## **Rendsburg (Schleswig-Holstein)**

- 1 VS: GASWERK RENDBURG  
 RS: GUT FÜR ½ cbm GAS  
 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt, zentral 3-eckig gelocht
- 2 VS: GASWERK RENDBURG  
 RS: GUT FÜR 1 cbm GAS  
 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt, drei Speichen
- 3 VS: GASWERK RENDBURG  
 RS: GUT FÜR 1 CBM GAS  
 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt, drei Speichen  
 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing vernickelt, gerillt, drei Speichen, zentral 3,0 mm rund gelocht
- 4 VS: GASWERK RENDBURG  
 RS: WERT NACH TARIF  
 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vernickelt, gerillt, drei Speichen (Var.)
- 5 VS: STÄDTISCHE WERKE RENDBURG GUT FÜR 1 kWh  
 RS: leer  
 1.1 Ø 15,2 mm, rund, Messing  
 2.1 Ø 15,2 mm, rund, Messing, RS GSt: Strahlenstern  
 3.1 Ø 15,2 mm, rund, Zink vermessingt  
 4.1 Ø 15,2 mm, rund, Zink vermessingt, RS GSt: Strahlenstern
- 6 VS: STADTWERKE RENDBURG GUT FÜR 1 kWh  
 RS: leer  
 1.1 Ø 15,2 mm, rund, Zink vermessingt
- 7 VS: STADTWERKE RENDBURG  
 RS: leer  
 1.1 Ø 23,0 mm, rund, Aluminium
- 8 VS: St. R. (= Stadtwerke Rendsburg)  
 RS: leer  
 1.1 Ø 23,0 mm, rund, Aluminium  
 2.1 Ø 23,0 mm, rund, Aluminium, RS GSt: J

## **Reutlingen (Württemberg)**

- 1 VS: ALTERSHEIM BRUDER HAUS REUTLINGEN  
 RS: Gas-marke  
 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, Mittelnut
- 2 VS: Freibad Reutlingen  
 RS: leer  
 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, Mittelnut

## **Rhein (Ostpreußen)**

- VS: Stadtwerke Rhein/Ostpr.
- RS: leer
- 1.1 Ø 22,7 mm, rund, Zink vermessingt, zentral 3,0 mm rund gelocht, RS GSt: Kontrollnummer

## **Rockershausen (Saarland)**

- 1 VS: SFG (vertieft) (= Saar Fern Gas)  
 RS: leer  
 1.1 Ø 21,3 mm, rund, Aluminium

## **Rodewisch (Sachsen)**

- 1 VS: GASWERK RODEWISCH i. V. (mit Wappen)  
 RS: 1 cbm Münzgas  
 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Messing, zentrale Sternlochung  
 2.1 Ø 22,2 mm, rund, Messing, zentrale Sternlochung, RS GSt: Kontrollnummer



## Rohracker (Württemberg)

- 1 VS: S. K. V. Rohracker
- RS: Gas-marke
- 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, Mittelnut

## Ronneburg (Hessen)

- 1 VS: Ü. W. Osterland Ronneburg (mit Wappen)
- RS: WERTMÜNZE 1 kWh
- 1.1 Ø 22,1 mm, 8-eckig, Messing, Rand oben ausgeklinkt
- 2 VS: Ü. W. Osterland Ronneburg (mit Wappen)
- RS: (Prägung von 1 entfernt, dafür GSt: Kontrollnummer)
- 1.1 Ø 22,1 mm, 8-eckig, Messing, Rand oben ausgeklinkt, unten 3,0 mm rund gelocht

## Roth (Bayern)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK ROTH
- RS: GUT FÜR 1 cbm GAS
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt, drei Speichen
- 2 VS: Strommünze St. E. W. Roth
- RS: Gut für 1 kWh.
- 1.1 Ø 22,2 mm, 8-eckig, Messing, Rand oben ausgeklinkt

## Rotthausen = Gelsenkirchen (Westfalen)

- 1 VS: GAS- ROTTHAUSEN WERK (mit gedrückter Mittelnut)
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vernickelt, oben 3-eckig gelocht
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink vernickelt, oben 3-eckig gelocht

## Roxheim = Bobenheim-Roxheim (Rheinland-Pfalz)

- 1 VS: GEMEINDE ROXHEIM-PFALZ (mit Wappen)
- RS: GAS- MÜNZE
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Nickel

## Rudolstadt (Thüringen)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK RUDOLSTADT NUR FÜR MÜNZGAS- MESSER
- RS: (Wappen)
- 1.1 Ø 22,3 mm, rund, Eisen
- 2.1 Ø 22,3 mm, rund, Eisen vermessingt
- 3.1 Ø 22,3 mm, rund, Eisen vermessingt, zentral rund gelocht
- 4.1 Ø 22,3 mm, rund, Eisen vermessingt, zentral rund gelocht, RS GSt: R
- 5.1 Ø 22,3 mm, rund, Eisen vermessingt, zentral rund gelocht, RS GSt: RR
- 6.1 Ø 22,3 mm, rund, Messing
- 7.1 Ø 22,3 mm, rund, Zink

## Rüdesheim (Hessen)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK RÜDESHEIM <sup>A</sup>/RH.
- RS: GASMÜNZE
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt
- 1.2 Ø 21,0 mm, rund, Messing vernickelt, gerillt
- VS: STÄDT. GASWERK RÜDESHEIM <sup>A</sup>/RH.
- RS: GASWERTMÜNZE
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt
- 3 VS: Fluck Rüdesheim
- RS: Gas- Marke
- 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, mit Mittelnut

## Rüsselsheim (Hessen)

- 1 VS: GEMEINDE RÜSSELSHEIM (mit Wappen)
- RS: MÜNZE für 1 cbm GAS
- 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, zentral 2,9 mm rund gelocht

## Saarbrücken (Saarland)

- 1 VS: T V S (vertieft zwischen zwei Nuten)  
RS: leer (eine Nute)  
1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing

## Sachsa (Niedersachsen)

- 1 VS: E. W. B. S. (= *Elektrizitäts Werk Bad Sachsa*)  
RS: leer  
1.1 Ø 22,8 mm, rund, Zink, zentral 3,0 mm rund gelocht

## Sagan (Schlesien)

- 1 VS: SAGAN STÄDT. LICHTWERKE SAGAN (mit Zentralstrahlen)  
RS: GAS AUTOMATEN- GELD  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink  
2.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink, zentral 2,0 mm rund gelocht

## Schneeberg (Sachsen)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK SCHNEEBERG Nur für Münzgas  
RS: (Wappen)  
1.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink, zentral 7,0 mm rund gelocht

## Schönberg (Schleswig-Holstein)

- 1 VS: Gasmarke A. G. für Energiewirtschaft  
RS: 1 cbm  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, Mittelnut

## Schramberg (Württemberg)

- 1 VS: Freibad Schramberg  
RS: 1 Bad  
1.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, Mittelnut

## Schwabach (Bayern)

- 1 VS: GASWERK SCHWABACH  
RS: AUTOMATENGELD 1 cbm.  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, RS unten halbrund ausgefräst
- 2 VS: E. W. SCHWABACH  
RS: 1.--  
1.1 Ø 22,7 mm, rund, Zink, zentrale Sternlochung

## Schwäbisch Hall (Württemberg)

- 1 VS: GASWERK SCHW. HALL (2-zeilig)  
RS: AUTOMATENGELD 1 cbm.  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen, RS unten halbrund ausgefräst  
2.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, RS unten halbrund ausgefräst
- 2 VS: GASWERK SCHW. HALL (bogig)  
RS: AUTOMATENGELD 1 cbm.  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, VS oben eckig ausgefräst

## Schweidnitz (Schlesien)

- 1 VS: GASANSTALT SCHWEIDNITZ  
RS: Nur für MÜNZGAS- MESSER  
1.1 Ø 22,0 mm, rund, Zink

## Schweinfurt (Bayern)

- 1 VS: GASWERK SCHWEINFURT  
RS: GUT FÜR 1 cbm GAS  
1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, zentral 2,3 mm rund gelocht, gerillt

- 2 VS: GASWERK SCHWEINFURT  
RS: GUT FÜR 1 CBM GAS  
1.1 Ø 21,1 mm, rund, Zink, zentral 3,0 mm rund gelocht, gerillt

### Schwetzingen (Baden)

- 1 VS: SCHWETZINGEN (auf gedrückter Mittelnut)  
RS: leer  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen

### Seesen (Niedersachsen)

- 1 VS: SONNEN-WERKE SEESEN  
RS: MÜNZE FÜR GASAUTOMATEN A  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink, Rand oben 2,0 mm tief ausgeklinkt  
x 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink, Rand oben 4,0 mm tief ausgeklinkt

### Segeberg (Schleswig-Holstein)

- 1 VS: GASWERK BAD SEGEBERG (zwei Sterne)  
RS: GASWERK BAD SEGEBERG (zwei Sterne)  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing

### Siegen (Westfalen)

- 1 VS: 1 cbm. SIEGEN GAS (mit gedrückter Mittelnut)  
RS: leer (oder Stern eingeschlagen)  
x 1.1 Ø 21,9 mm, rund, Messing  
x 2.1 Ø 22,1 mm, rund, Messing  
x 3.1 Ø 22,1 mm, rund, Messing RS: Stern zentral  
x 4.1 Ø 22,0 mm, rund, Messing vernickelt  
x 5.1 Ø 22,0 mm, rund, Messing vernickelt RS: Stern oben  
x 6.1 Ø 22,0 mm, rund, Messing vernickelt RS: Stern zentral  
x 7.2 Ø 22,0 mm, rund, Messing vernickelt RS: Stern unten  
x 8.1 Ø 22,1 mm, rund, Eisen  
x 9.1 Ø 22,0 mm, rund, Eisen RS: Stern oben  
x 10.1 Ø 22,1 mm, rund, Eisen RS: Stern zentral  
x 11.1 Ø 21,8 mm, rund, Eisen RS: Stern unten  
x 12.1 Ø 21,9 mm, rund, Zink  
x 13.1 Ø 22,1 mm, rund, Zink RS: Stern oben  
x 14.1 Ø 22,0 mm, rund, Zink RS: Stern zentral  
x 15.1 Ø 22,0 mm, rund, Zink RS: Stern unten  
x 16.1 Ø 22,0 mm, rund, Zink vermessingt  
x 17.1 Ø 22,0 mm, rund, Zink vermessingt RS: Stern oben  
x 18.1 Ø 22,0 mm, rund, Zink vermessingt RS: Stern zentral  
x 19.1 Ø 22,0 mm, rund, Zink vermessingt RS: Stern unten

*(Von allen Marken gibt es Ø- und Schrift-Varianten)*

### Siegburg (Rheinland)

- 1 VS: GASWERK SIEGBURG WERTMÜNZE FÜR 1 cbm GAS  
RS: SIEGBURGER KRUG AUS DEM 15. JAHRHUNDERT (mit Krug)  
1.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen vernickelt, gerillt  
2.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, gerillt  
3.1 Ø 21,1 mm, rund, Nickel, gerillt

### Siegmars = Chemnitz (Sachsen)

- 1 VS: VERBANDS- GASWERK SIEGMAR 1925 (mit Lorbeerzweigen)  
RS: NUR FÜR MÜNZGASMESSER  
1.1 Ø 19,1 mm, rund, Eisen, zentral 3,9 mm rund gelocht  
2.1 Ø 19,1 mm, rund, Eisen vermessingt, zentral 3,9 mm rund gelocht  
2 VS: VERBANDS- GASWERK SIEGMAR UND UMGEGEND  
RS: WERTMARKE NUR FÜR MÜNZ- GASMESSER  
1.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen, Rand oben rund ausgeklinkt

### Spaichingen (Württemberg)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK SPAICHINGEN  
RS: AUTOMATENGELD 1 cbm  
x 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vernickelt, bds. unten Stufe ausgefräst

## Spandau (Berlin)

- 1 VS: STÄDTISCHES GASWERK SPANDAU  
RS: MÜNZE FÜR 1 cbm GAS  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt

## Speyer (Rheinland-Pfalz)

- 1 VS: STÄDT GASWERK SPEYER  
RS: MÜNZ- GASMESSER  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing

## Sprottau (Schlesien)

- 1 VS: STÄDT. BETRIEBS-WERKE SPROTTAU  
RS: NUR FÜR MÜNZ- GASMESSER  
1.1 Ø 22,3 mm, rund, Messing  
1.2 Ø 22,3 mm, rund, Messing. seitlich halbrund ausgeklinkt  
1.3 Ø 22,3 mm, rund, Messing, zentrale Sternlochung
- 2 VS: STÄDT. BETRIEBS WERKE SPROTTAU  
RS: NUR FÜR ELEKTR. MÜNZZÄHLER (mit Ornament)  
1.1 Ø 26,0 mm, rund, Messing

## Stade (Niedersachsen)

- 1 VS: GASWERK STADE  
RS: WERTMÜNZE FÜR 1 cbm GAS  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt
- 2 VS: STÄDT. GAS- WASSER- UND ELEKTR.- WERKE STADE i/HANN.  
WERTMARE FÜR MÜNZZÄHLER  
RS: leer  
1.1 Ø 24,0 mm, rund, Messing

## Steinach (Thüringen)

- 1 VS: GASWERK STEINACH, Thgw F. R. Diez & Co. NUR FÜR MÜNZGASMESSER  
RS: Wert 1 Reichsmark  
1.1 Ø 24,4 mm, rund, Messing

## Stellingen-Langenefelde (Hamburg)

- 1 VS: GASWERK DER GEMEINDE STELLINGEN-LANGENFELDE NUR FÜR MÜNZGASMESSER  
RS: G St L (als Monogramm)  
1.1 Ø 22,2 mm, rund, Zink
- 2 VS: ELEKTRIZITÄTSWERK STELLINGEN LANGENFELDE  
RS: NUR FÜR ELEKTRISCHE MÜNZZÄHLER  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen, Rand ausgeklinkt

## Stendal (Sachsen)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK STENDAL (mit Wappen)  
RS: MÜNZ- GASMESSER 1921  
1.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen  
2.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen, Rand ausgeklinkt
- 2 VS: GASWERK STENDAL (mit Wappen)  
RS: MÜNZ- GASMESSER 1925  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen  
2.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen, Rand ausgeklinkt

## Stockach (Baden)

- 1 VS: St (in Punktkreis, vertieft) GASGELD (mit gedrückter Mittelnut)  
RS: leer  
1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing
- 2 VS: STÄDT. STROMVERSORGUNG STOCKACH Münzzähler (vertieft in Punktkreis:) St  
RS: leer  
1.1 Ø 22,1 mm, 8-eckig, Messing  
2.1 Ø 22,1 mm, 8-eckig, Zink vernickelt, Rand ausgeklinkt



## Stollberg (Sachsen)

- 1 VS: FERGASWERK STOLLBERG  
RS: NUR FÜR MÜNZ- GASMESSE  
1.1 Ø 22,3 mm, rund, Messing

## Stuttgart (Württemberg)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK STUTTGART (mit Wappen)  
RS: GUT FÜR 1 cbm. GAS (unten eckig ausgefräst)  
1.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen
- 2 VS: STÄDT. GASWERK STUTTGART \* (mit Wappen)  
RS: GUT FÜR 1 cbm. GAS (unten eckig ausgefräst)  
1.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen, VS Stern = fünfstrahlig  
1.2 Ø 21,2 mm, rund, Eisen, VS Stern = sechsstrahlig
- 3 VS: STÄDT. GASWERK STUTTGART o (mit Wappen)  
RS: GUT FÜR 1 cbm. GAS (unten eckig ausgefräst)  
x 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen  
x 1.2 Ø 21,3 mm, rund, Eisen  
1.3 Ø 21,4 mm, rund, Eisen
- 4 VS: STÄDT. GASWERK STUTTGART o (mit Wappen)  
RS: GUT FÜR 1 cbm. GAS (unten halbrund ausgefräst)  
1.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen  
1.2 Ø 21,3 mm, rund, Eisen
- 5 VS: (Wappen der Stadt Stuttgart)  
RS: WASCH GAS  
1.1 Ø 19,0 mm, rund, Kupfer  
x 2.1 Ø 19,0 mm, rund, Messing  
3.1 Ø 19,0 mm, rund, Messing, mit Durchlochung: T  
4.1 Ø 19,1 mm, rund, Messing
- 6 VS: STÄDT. ELEKTRIZITÄTWERK STUTTGART  
RS: (Wappen)  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing
- 7 VS: ST. E. W. ST. (mit zwei Nuten)  
RS: leer (mit einer Nut)  
1.1 Ø 20,8 mm, rund, Eisen
- 8 VS: T W S (in stilisiertem Pfeil) (= Technische Werke Stuttgart)  
RS: GUT FÜR 1 cbm. GAS (unten eckig ausgefräst)  
x 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen,  
1.2 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vernickelt  
1.3 Ø 21,2 mm, rund, Zink  
1.4 Ø 21,2 mm, rund, Zink vernickelt
- 9 VS: T W S (in stilisiertem Pfeil)  
RS: GUT FÜR 1 cbm. GAS (unten halbrund ausgefräst)  
x 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen
- 10 VS: T W S (in stilisiertem Pfeil)  
RS: 1949 1 cbm (unten halbrund ausgefräst)  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing  
2.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, zentral 4,0 mm rund gelocht
- 11 VS: T W S (in stilisiertem Pfeil)  
RS: 1951 1 cbm (unten halbrund ausgefräst)  
1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, zentral 4,0 mm rund gelocht
- 12 VS: T W S  
RS: WASCH GAS  
1.1 Ø 19,1 mm, rund, Messing
- 13 VS: T W S 1953  
RS: WASCH GAS  
1.1 Ø 19,1 mm, rund, Messing
- 14 VS: M T V STUTTGART 1 Brausebad  
RS: leer  
1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, Mittelnut

## Süchteln = Viersen (Rheinland)

- 1 VS: SÜCHTELN (auf gedrückter Mittelnut)
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing

## Suhl (Sachsen)

- 1 VS: BAU & BETRIEBSVERW. GAS- WERK SUHL
- RS: MÜNZ- GASMESSER 1920
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen, Rand ausgeklinkt

## Swinemünde (Pommern)

- 1 VS: SWINEMÜNDE GAS (mit gedrückter Mittelnut)
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vernickelt, oben 3-eckig gelocht
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vernickelt, oben 4-eckig gelocht

## Tarnowitz (Schlesien)

- 1 VS: (Dreigeteiltes Wappen)
- RS: Nu für MÜNZGAS- MESSER
- 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen vernickelt

## Thorn (Westpreußen)

- 1 VS: STADTWERKE THORN
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen, gerillt, drei Speichen
  
- 2 VS: E. W. T.
- RS: 10
- 1.1 Ø 22,8 mm, rundm Zink
  
- VS: E. W. T.
- RS: 20
- 2.1 Ø 23,0 mm, rund, Aluminium

## Tilsit (Ostpreußen)

- 1 VS: GASANSTALT TILSIT
- RS: GUT FÜR 1 cbm GAS
- 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, gerillt
  
- 2 VS: GASWERK TILSIT
- RS: GUT FÜR 1 cbm GAS
- 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, gerillt
- 2.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, gerillt, drei Speichen

## Tölz (Bayern)

- 1 VS: STADTWERKE BAD TÖLZ
- RS: STROMMÜNZE WERT 50 PFG.
- 1.1 Ø 23,2 mm, rund, Aluminium

## Torgau (Sachsen)

- 1 VS: L. u. K TORGAU
- RS: MÜNZMARKE
- 1.1 Ø 20,3 mm, rund, Eisen, zentral 4,0 mm rund gelocht

## Trebnitz (Schlesien)

- 1 VS: TREBNITZ i.SCHL. (mit Wappen)
- RS: STÄDTISCHES GASWERK GASAUTOMAT
- 1.1 Ø 22,2 mm, rund, Eisen, zentral 4,0 mm rund gelocht

## Trier (Rheinland-Pfalz)

- 1 VS: ST. W. TRIER (mit stilisiertem Blitz in Dreieck)
- RS: ST. W. TRIER (mit stilisiertem Blitz in Dreieck)
- 1.1 Ø 22,5 mm, rund, Aluminium
- 2.1 Ø 24,0 mm, rund, Messing
- 3.1 Ø 25,0 mm, rund, Messing

## Uelzen (Niedersachsen)

- 1 VS: EW. Uelzen 1940
- RS: 0,50
- 1.1 Ø 20,0 mm, rund, Zink, zentral 3,5 mm rund gelocht
- 2.1 Ø 20,0 mm, rund, Zink verkupfert, zentral 3,5 mm rund gelocht

## Uerdingen = Krefeld (Rheinland)

- 1 VS: UERDINGEN (auf gedrückter Mittelnut)
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing

## Ulm (Württemberg)

- 1 VS: GASMARKE ULM / DO STADTWERKE
- RS: leer (zwei senkrechte Nuten)
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, oben 2,5 mm rund gelocht
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Nickel
- 3.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink
- 4.1 Ø 21,0 mm, rund, Zink vernickelt
- 2 VS: DONAUBAD ULM (Mittelnut)
- RS: DUSCH- MÜNZE (Mittelnut)
- 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing
- 3 VS: Stw U (auf gedrückter Mittelnut)
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing

## Vacha (Sachsen)

- 1 VS: ELEKTRIZITÄTSWERK VACHA 1 KWh
- RS: ELEKTRIZITÄTSWERK VACHA 1 KWh
- 1.1 Ø 19,2 mm, rund, Nickel

## Vevesack (Bremen)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK VEGESACK (mit Wappen)
- RS: GASMÜNZE 1 kbm GAS
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vernickelt, seitlich schlüssellochartig geschlitzt
- 2 VS: STÄDT. GASWERK VEGESACK (mit Wappen)
- RS: GASMÜNZE B 1 kbm GAS
- 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vernickelt, unten schlüssellochartig geschlitzt
- 2.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vernickelt, seitlich schlüssellochartig geschlitzt

## Verden (Niedersachsen)

- 1 VS: STADTWERKE VERDEN
- RS: ERDGAS
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, Rand oben ausgeklinkt

## Viersen (Rheinland)

- 1 VS: Viersen (in Schreibschrift) auf gedrückter Mittelnut
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing

## Waldfishbach (Rheinland-Pfalz)

- 1 VS: Marke für Energieversorgung
- RS: WERT 50



- 1.1    Ø 20,0 mm, rund, Aluminium, zentral 6-eckig gelocht
- VS:    Marke für Energiebezug
- RS:    WERT 100
- 2.1    Ø 22,7 mm, rund, Aluminium, zentral 6-eckig gelocht

### **Waldheim (Sachsen)**

- 1    VS:    STADTWERKE WALDHEIM 1 940
- RS:    50
- 1.1    Ø 20,3 mm, rund, Zink vernickelt, zentral 3-eckig gelocht

### **Waldshut (Baden)**

- 1    VS:    FERNGAS VERBAND OBERRHEIN SITZ WALDSHUT
- RS:    AUTOMATENGELD 1 cbm.
- 1.1    Ø 21,0 mm, rund, Messing, bds. unten Stufe ausgefräst

### **Wandsbek (Hamburg)**

- 1    VS:    STÄDTISCHES BETRIEBSAMT WANDSBEK (mit Wappen)
- RS:    MÜNZ- GASMESSER
- 1.1    Ø 21,1 mm, rund, Eisen
- 2.1    Ø 21,1 mm, rund, Eisen, Rand ausgeklinkt
- 3.1    Ø 21,1 mm, rund, Eisen, zentral 3-eckig gelocht
- 4.1    Ø 21,1 mm, rund, Eisen, zentral 3-eckig gelocht, Rand ausgeklinkt

### **Weimar (Sachsen)**

- 1    VS:    GASWERK DER STADT WEIMAR (mit Löwen)
- RS:    NUR FÜR MÜNZGASMESSER 1 cbm. GAS
- 1.1    Ø 22,3 mm, rund, Messing, zentral 3,0 mm rund gelocht
- 2    VS:    STÄDTISCHE GASWERKE WEIMAR GÜLTIG FÜR 1 CBM. GAS
- RS:    STÄDTISCHE GASWERKE WEIMAR GÜLTIG FÜR 1 CBM. GAS
- 1.1    Ø 22,1 mm, rund, Messing

### **Weinheim (Baden)**

- 1    VS:    GASGELD DER STADT WEINHEIM (mit Weinleiter)
- RS:    GASGELD DER STADT WEINHEIM (mit Weinleiter)
- 1.1    Ø 21,1 mm, rund, Eisen vernickelt, gerillt
- 2    VS:    STÄDT. E. W. WEINHEIM (mit Weinleiter)
- RS:    10
- 1.1    Ø 26,0 mm, rund, Messing

### **Weißenfels (Sachsen)**

- 1    VS:    GASWERK WEISSENFELS A. S.
- RS:    leer
- 1.1    Ø 21,0 mm, rund, Messing

### **Werdau (Sachsen)**

- 1    VS:    GASWERK WERDAU (mit Wappen)
- RS:    1 cbm Münzgas
- 1.1    Ø 22,2 mm, rund, Eisen
- 2.1    Ø 22,2 mm, rund, Eisen, zentral 3,5 mm exzentrisch gelocht
- 3.1    Ø 22,2 mm, rund, Messing vernickelt

### **Werden = Essen (Rheinland)**

- 1    VS:    GASWERK WERDEN-RUHR
- RS:    GASWERTMÜNZE
- 1.1    Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt
- 2    VS:    GASWERK WERDEN-RUHR
- RS:    GUT FÜR 1 cbm GAS
- 1.1    Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt

## Wernigerode (Sachsen)

- 1 VS: WERNIGERODE (mit Wappen)
- RS: 1 cbm Münzgas
- 1.1 Ø 22,1 mm, rund, Eisen

## Wertheim (Baden)

- 1 VS: STÄDT. GASWERK WERTHEIM a. M.
- RS: GAS- AUTOMATEN- MÜNZE
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing

## Wesel (Rheinland)

- 1 VS: GASWERK WESEL
- RS: GUT FÜR 1 cbm GAS
- 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, gerillt
- 2.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, gerillt, drei Speichen
- 2 VS: STADTWERKE WESEL
- RS: leer
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt

## Wesermünde = Bremerhaven (Bremen)

- 1 VS: GASWERK WESERMÜNDE
- RS: GUT FÜR 1 cbm GAS
- 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, gerillt
- 2.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, gerillt, drei Speichen
- 3.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, gerillt, drei Speichen, zentral 3-eckig gelocht
- 2 VS: BETRIEBSWERKE WESERMÜNDE
- RS: GUT FÜR 1 Kwh. LICHTSTROM
- 1.1 Ø 23,8 mm, rund, Messing nickelplattiert, gerillt
- 1.2 Ø 23,8 mm, rund, Messing nickelplattiert, gerillt, RS: GÜT
- VS: BETRIEBSWERKE WESEMÜNDE
- RS: GUT FÜR 1 kwh. LICHTSTROM
- 2.1 Ø 23,8 mm, rund, Messing nickelplattiert, gerillt
- 3 VS: STADTWERKE WESERMÜNDE 1936
- RS: GUT FÜR 1 KWh LICHTSTROM
- 1.1 Ø 23,5 mm, rund, Eisen
- VS: STADTWERKE WESERMÜNDE 1937
- RS: GUT FÜR 1 cbm GAS
- 2.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen, gerillt, drei Speichen, zentral 3-eckig gelocht
- VS: STADTWERKE WESERMÜNDE 1937
- RS: GUT FÜR 1 KWh LICHTSTROM
- 3.1 Ø 23,5 mm, rund, Eisen
- VS: STADTWERKE WESERMÜNDE 1937
- RS: GUT FÜR 1 kWh STROM
- 4.1 Ø 23,5 mm, rund, Eisen, gerillt
- 4 VS: STÄDTISCHES GASWERK
- RS: GUT FÜR 1 cbm GAS
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt

## Wetzlar (Hessen)

- 1 VS: GASWERK WETZLAR
- RS: ½ cbm GAS
- 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen, Mittelnut
- 1.2 Ø 21,2 mm, rund, Eisen vermessingt, Mittelnut

## Wiesbaden (Hessen)

1	VS:	GASWERK - WIESBADEN (mit Wappen)	
	RS:	AUTOMATENGELD 1 cbm. A	
1.1	Ø 22,2 mm, rund, Messing	- RS mit: A	Balken von A 0,3 mm bis Fuß
1.2	Ø 22,2 mm, rund, Messing	- RS mit: A	Balken von A 0,6 mm bis Fuß
2.1	Ø 22,2 mm, rund, Messing	- RS mit: B	
3.1	Ø 22,2 mm, rund, Messing	- RS mit: C	= 3,9 mm hoch
3.2	Ø 22,2 mm, rund, Messing	- RS mit: C	= 4,3 mm hoch
4.1	Ø 22,2 mm, rund, Messing	- RS mit: D	links 0,5 mm offen
4.2	Ø 22,2 mm, rund, Messing	- RS mit: D	links 1,5 mm offen
5.1	Ø 22,2 mm, rund, Messing	- RS mit: E	
6.1	Ø 22,2 mm, rund, Messing	- RS mit: F	
7.1	Ø 22,2 mm, rund, Messing	- RS mit: G	
8.1	Ø 22,2 mm, rund, Messing	- RS mit: H	Querstrich fast in der Mitte
8.2	Ø 22,2 mm, rund, Messing	- RS mit: H	Querstrich in der oberen Hälfte
9.1	Ø 22,2 mm, rund, Messing	- RS mit: J	
10.1	Ø 22,2 mm, rund, Messing	- RS mit: K	schmal und länglich
10.2	Ø 22,2 mm, rund, Messing	- RS mit: K	breit
11.1	Ø 22,2 mm, rund, Messing vernickelt	- RS mit: A	Balken von A 0,3 mm bis Fuß
11.2	Ø 22,2 mm, rund, Messing vernickelt	- RS mit: A	Balken von A 0,6 mm bis Fuß
12.1	Ø 22,2 mm, rund, Messing vernickelt	- RS mit: B	
13.1	Ø 22,2 mm, rund, Messing vernickelt	- RS mit: C	= 3,9 mm hoch
13.2	Ø 22,2 mm, rund, Messing vernickelt	- RS mit: C	= 4,3 mm hoch
14.1	Ø 22,2 mm, rund, Messing vernickelt	- RS mit: D	links 0,5 mm offen
14.2	Ø 22,2 mm, rund, Messing vernickelt	- RS mit: D	links 1,5 mm offen
15.1	Ø 22,2 mm, rund, Messing vernickelt	- RS mit: E	
16.1	Ø 22,2 mm, rund, Messing vernickelt	- RS mit: F	
17.1	Ø 22,2 mm, rund, Messing vernickelt	- RS mit: G	
18.1	Ø 22,2 mm, rund, Messing vernickelt	- RS mit: H	Querstrich fast in der Mitte
18.2	Ø 22,2 mm, rund, Messing vernickelt	- RS mit: H	Querstrich in der oberen Hälfte
19.1	Ø 22,2 mm, rund, Messing vernickelt	- RS mit: J	
20.1	Ø 22,2 mm, rund, Messing vernickelt	- RS mit: K	schmal und länglich
20.2	Ø 22,2 mm, rund, Messing vernickelt	- RS mit: K	breit

## Wismar (Mecklenburg)

1	VS:	GASWERK WISMAR	
	RS:	MÜNZGASMESSER 1921	
1.1	Ø 21,0 mm, rund, Messing, Rand seitlich halbrund ausgeklinkt, zentral 4,0 mm rund gelocht		
2	VS:	GASWERK WISMAR	
	RS:	MÜNZ- GAS- MESSER 1921	
1.1	Ø 21,0 mm, rund, Messing, Rand seitlich halbrund ausgeklinkt		
3	VS:	GASWERK WISMAR	
	RS:	MÜNZ- GAS- MESSER 1922	
1.1	Ø 21,2 mm, rund, Eisen		
2.1	Ø 21,2 mm, rund, Eisen, Rand unten halbrund ausgeklinkt		
3.1	Ø 21,2 mm, rund, Eisen, Rand unten halbrund ausgeklinkt, zentral 4,0 mm rund gelocht		

## Wittenberg (Sachsen)

1	VS:	L u. K - WITTENBERG	
	RS:	WERTMÜNZE	
1.1	Ø 20,3 mm, rund, Eisen, zentral 3,9 mm rund gelocht		
2	VS:	L u. K - WITTENBERG	
	RS:	WERTMÜNZE 50	
1.1	Ø 20,3 mm, rund, Eisen, zentral 3,9 mm rund gelocht		

## Wittenberge (Brandenburg)

1	VS:	WITTENBERGE BEZ. POTSDAM	
	RS:	Gasmünze - 1 cbm Gas	
1.1	Ø 21,0 mm, rund, Eisen		
2.1	Ø 21,0 mm, rund, Eisen, unten schlüssellochartig geschlitzt		
3.1	Ø 21,0 mm, rund, Eisen verkupfert, unten schlüssellochartig geschlitzt		
4.1	Ø 21,0 mm, rund, Eisen vermessingt, unten schlüssellochartig geschlitzt		

## Witzenhausen (Hessen)

1	VS:	STADTWERKE WITZENHAUSEN	
	RS:	FÜR MÜNZZÄHLER	
1.1	Ø 20,3 mm, rund, zentral 5,9 mm rund gelocht		

## Wolfenbüttel (Niedersachsen)

- 1 VS: Stadtwerke Wolfenbüttel
- RS: WERT 50
- 1.1 Ø 20,2 mm, rund, Zink, zentral 6-eckig gelocht
- 2.1 Ø 20,2 mm, rund, Zink vernickelt, zentral 6-eckig gelocht

## Worms (Rheinland-Pfalz)

- 1 VS: GASGELD DER STADT WORMS (mit Wappen)
- RS: GASGELD DER STADT WORMS (mit Wappen)
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt

## Wülfrath (Rheinland)

- 1 VS: STÄDTISCHES GASWERK WÜLFRATH (mit Wappen)
- RS: NUR FÜR MÜNZ GASMESSER
- 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Zink

## Würzburg (Bayern)

- 1 VS: STÄDT. BETRIEBSAMT WÜRZBURG (mit Wappen)
- RS: MÜNZE FÜR GAS- AUTOMATEN (mit Flamme)
- 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand ausgeklinkt
- 2.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing
- 3.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, Rand ausgeklinkt

## Wuppertal (Rheinland)

- 1 VS: GASWERK WUPPERTAL (überprägt auf gepunkteten Löwen)
- RS: GASWERK 1946 WUPPERTAL (überprägt auf gepunkteten Löwen)
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen, gewellt
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vermessingt, gewellt
- 2 VS: STADT WUPPERTAL
- RS: 1 BRAUSE S - BAD
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, unten schlüssellochartig geschlitzt
- 3 VS: G W S (vertieft zwischen zwei Nuten) (= *Gas Wasser Strom*)
- RS: Wert- marke (dazwischen eine Nut)
- x 1.1 Ø 25,1 mm, rund, Messing

## Wurzen (Sachsen)

- 1 VS: GASWERK WURZEN
- RS: GAS- MÜNZE
- 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen, Rand bis Mitte geschlitzt

## Zeitz (Sachsen)

- 1 VS: STÄDTISCHE GASANSTALT ZEITZ
- RS: NUR FÜR MÜNZGASMESSER
- 1.1 Ø 23,0 mm, rund, Eisen, zentral 8,0 mm rund gelocht
- 2.1 Ø 23,0 mm, rund, Eisen vermessingt, zentral 8,0 mm rund gelocht
- 3.1 Ø 23,0 mm, rund, Eisen vermessingt, zentral 8,0 mm rund gelocht

## Zerbst (Sachsen-Anhalt)

- 1 VS: STÄDTISCHES GASWERK ZERBST
- RS: GAS MÜNZE (in Zweigen)
- 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing

## Zeulenroda (Schlesien)

- 1 VS: GAS-WERK ZEULENRODA
- RS: MÜNZ- GASMESSER
- 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Eisen, Rand ausgeklinkt
- 2 VS: STÄDT. TECHNISCHE WERKE ZEULENRODA
- RS: ½ KW - STUNDE
- 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Eisen, zentral 9,9 mm rund gelocht

## Ziegenhals (Schlesien)

- 1 VS: STADTWERKE ZIEGENHALS WERTMARKE
- RS: leer
- 1.1 Ø 23,0 mm, rund, Zink, oben 3,0 mm rund gelocht

## Zittau (Schlesien)

- 1 VS: GASWERK ZITTAU
- RS: MÜNZ- GAS
- 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen, Mittelnut
- 2.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, Mittelnut

## Zuffenhausen (Württemberg)

- 1 VS: GASWERK ZUFFENHAUSEN
- RS: AUTOMATENGELD 1 cbm
- 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Eisen, unten eckig ausgefräst
- 2.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing

## Zwickau (Sachsen)

- 1 VS: MÜNZ- GASMESSER ZWICKAU
- RS: (Wappen)
- 1.1 Ø 22,4 mm, rund, Eisen
- 2.1 Ø 22,4 mm, rund, Eisen verkupfert

## Teil 2 anonyme Gas- und Strommarken, deren Ausgabeort noch unbekannt

- |    |     |  |
|----|-----|--|
| 1  | VS: | <b>Alsberg</b> (in Schreibschrift)   |
|    | RS: | leer (waagerechte Mittelnut)   |
|    | 1.1 | Ø 24,2 mm, rund, Kupfer  |
| 2  | VS: | <b>AUTOMAT A. G.</b>   |
|    | RS: | leer   |
|    | 1.1 | Ø 21,1 mm, rund, Eisen   |
| 3  | VS: | <b>D J K</b>   |
|    | RS: | GASMARKE   |
|    | 1.1 | Ø 21,2 mm, rund, Messing, Rand unten ausgeklinkt   |
| 4  | VS: | <b>EINWURFMÜNZE FÜR MÜNZZÄHLER</b>   |
|    | RS: | leer   |
| x  | 1.1 | Ø 24,5 mm, rund, Eisen vernickelt  |
| 5  | VS: | <b>E. W. H.</b>  |
|    | RS: | WERTMARKE FÜR MÜNZZÄHLER   |
|    | 1.1 | Ø 26,0 mm, rund, Messing   |
| 6  | VS: | <b>E. W. R. STROM</b>  |
|    | RS: | <b>E. W. R. STROM</b>  |
|    | 1.1 | Ø 20,0 mm, rund, Eisen, zentral 3,5 mm rund gelocht  |
| 7  | VS: | <b>Für Münz-zähler</b> (Buchstaben angeraut)   |
|    | RS: | leer   |
| x  | 1.1 | Ø 25,1 mm, rund, Messing   |
| 8  | VS: | <b>GAS AUTOMATEN GELD</b>  |
|    | RS: | leer   |
|    | 1.1 | Ø 21,2 mm, rund, Eisen, Rand oben ausgeklinkt  |
| x  | 2.1 | Ø 21,2 mm, rund, Messing   |
| x  | 3.1 | Ø 21,2 mm, rund, Messing, Rand oben ausgeklinkt, Buchstabenhöhe 3,0 mm   |
| x  | 4.1 | Ø 21,1 mm, rund, Messing, Rand oben ausgeklinkt, Buchstabenhöhe 3,5 mm<br>(In Berlin-Schöneberg in Gebrauch gewesen) |
| 9  | VS: | <b>GASGELD</b> (auf gedrückter Mittelnut)  |
|    | RS: | leer   |
|    | 1.1 | Ø 21,2 mm, rund, Messing<br>(In Berlin-Schöneberg, Friedberg, Krefeld usw. in Gebrauch gewesen)                      |
| 10 | VS: | <b>GAS</b> (eingeschlagen)   |
|    | RS: | <b>GELD</b> (eingeschlagen)  |
|    | 1.1 | Ø 21,3 mm, rund, Messing, Rand oben 3,5 mm ausgeklinkt   |
| 11 | VS: | <b>GASMARKE</b>  |
|    | RS: | leer   |
|    | 1.1 | Ø 21,1 mm, rund, Messing, RS oben halbrund ausgefräst  |
| 12 | VS: | <b>Gas-marke</b> (erhaben geprägt)   |
|    | RS: | leer   |
| x  | 1.1 | Ø 21,1 mm, rund, Messing, waagerechte Mittelnut  |
| 13 | VS: | <b>Gas-marke</b> (vertieft geprägt)  |
|    | RS: | leer   |
|    | 1.1 | Ø 21,1 mm, rund, Messing, waagerechte Mittelnut  |
| 14 | VS: | <b>GAS- MÜNZE</b>  |
|    | RS: | leer   |
|    | 1.1 | Ø 20,9 mm, rund, Messing, Rand seitlich ausgeklinkt  |
| 15 | VS: | <b>Gasmünze - 1 cbm Gas</b>  |
|    | RS: | D. R. G. M. (mit vier Rosetten)  |
|    | 1.1 | Ø 20,8 mm, rund, Eisen   |
| 16 | VS: | <b>GASWERK</b>   |
|    | RS: | WERTMÜNZE FÜR 1 cbm. GAS   |
|    | 1.1 | Ø 21,1 mm, rund, Messing, gerillt  |
| 17 | VS: | <b>G. B. F.</b>  |
|    | RS: | leer   |
|    | 1.1 | Ø 21,2 mm, rund, Messing, Mittelnut, Rand ausgeklinkt  |
| 18 | VS: | <b>Gewofag</b>   |

- RS: leer (Mittelnut)
  - 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing
  
- 19 VS: **GEWEBO**
  - RS: Gas- marke
  - 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, Mittelnut
  
- 20 VS: **H A K**
  - RS: leer
  - 1.1 Ø 22,8 mm, rund, Messing, Rand ausgeklinkt
  
- 21 VS: **N Z R**
  - RS: (Blitz)
  - 1.1 Ø 26,0 mm, rund, Messing, zentral 5,6 mm rund gelocht
  - 1.2 Ø 26,0 mm, rund, Messing, zentral 5,6 mm rund gelocht, VS GSt: K
  
- 22 VS: **R d S** (vertieft) **GASGELD** (mit gedrückter Mittelnut)
  - RS: leer
  - 1.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing
  
- 23 VS: **STADT X - GASMÜNZE A**
  - RS: **D. R. G. M.** (mit vier Rosetten)
  - 1.1 Ø 20,0 mm, rund, Eisen
  - 2.1 Ø 20,8 mm, rund, Eisen, unten schlüssellochartig geschlitzt  
(2.1 ist in Köln-Mülheim in Gebrauch gewesen)
  
- 24 VS: **STROMMARKE**
  - RS: leer
  - 1.1 Ø 22,8 mm, rund, Zink, zentral 6-eckig gelocht
  
- 25 VS: **WERTMÜNZE FÜR GAS**
  - RS: leer
  - 1.1 Ø 21,0 mm, rund, Messing, gerillt
  - 2.1 Ø 21,1 mm, rund, Messing, gerillt
  - x 3.1 Ø 21,3 mm, rund, Messing, gerillt
  
- 26 VS: **1 kWh**
  - RS: leer
  - 1.1 Ø 24,2 mm, rund, Messing
  - 2.1 Ø 24,2 mm, rund, Messing, oben halbrund ausgefräst
  
- 27 VS: **(Blitz in Perlkreis)**
  - RS: leer
  - 1.1 Ø 23,0 mm, rund, Messing
  - 2.1 Ø 26,0 mm, rund, Messing