

Gerd Opalka (†)

Wertmarken-Katalog 6

Katalog der Gas- und Strom-Marken (Deutschland)

Fassung vom 27. Juni 2002

*herausgegeben von Dr. Bernd Thier
Münster, im Mai 2019*

*Dieser Katalog, sowie zahlreiche weitere Wertmarken-Kataloge von Gerd Opalka und die Ausgaben des **Wertmarkenforums** (Jg. 1994–2015) stehen unter 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 „Nachlasses“ 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 vorrausschauend 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 neuer 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 Jahren Marken, Chips oder EKW-Chips 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 Gerd Opalka nie die Sammlungen oder Händlerbestände angegeben, die er erfasst hat, daher ist eine Überprüfung seiner Angaben im Nachhinein unmöglich.

Offenbar hat es auch mündliche Absprachen mit verschiedenen Sammlern zum Umgang mit den Informationen zu den erfassten Marken gegeben. Die Dateien enthalten so auch Teile der bisher unpublizierten badischen Wertmarken-Sammlung von **Michael Gnatzy** (Berlin), die dieser Gerd Opalka umfänglich zur Erfassung zur Verfügung gestellt hatte, die jedoch für eine eigene Publikation bestimmt sind. Herr Gnatzy ist ausdrücklich mit der Veröffentlichung der Dateien von Gerd Opalka im **Wertmarkenforum**, auch zur weiteren Nutzung durch Dritte, insbesondere durch **Peter Menzel** für dessen Wertmarkenkatalog, einverstanden.

Bei den Marken ohne Ortsangabe fehlen ebenfalls 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 kaum möglich 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 kleines „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

- 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:

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

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- GASMESSER 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- GASMESSER 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- GASMESSE
1.1 Ø 22,3 mm, rund, Messing

- 3 VS: VERBANDS GASWERK BEUTHEN HINDENBURG ^o/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 Waschwzwecke
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. ELEKTRIZITÄTSWERK 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 nickelplattiert, 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)
 - 1.1 Ø 25,2 mm, rund, Zink
 - 2.1 Ø 25,2 mm, rund, Zink verkupfert
 - 3.1 Ø 25,2 mm, rund, Zink vermessingt
- x 1.1
- x 2.1

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. ELEKTRIZITÄTWERK 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: STÄDTTISCHES GASWERK ELBERFELD
RS: WERTMARKE FÜR MÜNZ- GASMESSE
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 ausgeklint
- 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 ausgeklint
1.2 Ø 21,0 mm, rund, Eisen verkupfert, Rand ausgeklint
1.3 Ø 21,0 mm, rund, Eisen vermessingt, Rand ausgeklint

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 Schreibschrift) 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 ausgeklint
2.1 Ø 21,1 mm, rund, Zink, zentral 3,4 mm rund gelocht, Rand unten ausgeklint
3.1 Ø 21,1 mm, rund, Zink vermessingt, zentral 3,4 mm rund gelocht, Rand unten ausgeklint
4.1 Ø 21,1 mm, rund, Zink VS vermessingt, zentral 3,4 mm rund gelocht, Rand unten ausgeklint
- 3 VS: GASWERTMÜNZE STADT ESSEN RUHR
RS: UNVERKAÜFLICH (waagrecht)
x 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, unten 4,5 mm tief halbrund ausgeklint
2.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, unten 4,5 mm tief eckig ausgeklint
- 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 ausgeklint
x 3.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, Rand unten ausgeklint (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 ausgeklint

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: FR B G
- RS: GAS AUTOMATEN GELD
- 1.1 Ø 21,2 mm, rund, Messing, Rand oben ausgeklinkt

- 2 VS: Gas. Freiburg ¹/_B 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 ¹/_B 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 ausklinkt

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-MESSE
 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 ELEKTRIZITÄTSWERK 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 HEIDEL- BERG
RS: STÄDT. GAS- WASSER- & ELEKTR. WERKE HEIDEL- BERG
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. CASSEL
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 ausgeklint

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- GASMESSE 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 ^B /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 ^B /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 ^B /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 ^B /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 ^B /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: VERBANSDS 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. Pirna (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.
(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 ½ V.
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 ^A/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 ^A/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- GASMESSER
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. ELEKTRIZITÄTSWERK 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

Vege sack (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

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

- 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