

GMC-I SERVICE GMBH

MIETGERÄTE – PREISLISTE 2026

KURZZEITMiete – FESTZEITMiete – FESTPREISMiete

VERSION 09.12.2025
(GÜLTIG BIS 31.12.2026)

GMC-I SERVICE GMBH

MIETGERÄTE – PREISLISTE

- Ein gerade im Einsatz befindliches Gerät fällt grundsätzlich im ungünstigsten Moment aus und eine Reparaturzeit wird dann erfahrungsgemäß immer zu lang sein.
- Alle Ihre Prüfgeräte sind im Einsatz aber ein neu hinzugekommener Auftrag muss natürlich auch noch durchgeführt werden.
- Für all diese Fälle können wir Ihnen kostengünstig ein Mietgerät anbieten. Bitte teilen Sie uns Ihre speziellen Wünsche mit !!!

-
- Wenn Sie vorab Zeitpunkt und Zeitraum festlegen, können wir Ihnen für die Zeiträume eine Rabatt-Staffelung anbieten: 20% bei 2 bis 4 Wochen, 30% bei 5 bis 6 Wochen, 40% bei mehr als 6 Wochen
 - Unser Mietgeräte Service ist Bestandteil unseres Dienstleistungs Angebotes. Nur Mietgeräte die dem neuesten Stand entsprechen gehen in den Mietgerätepool.
 - Wartung-Kalibrierung und evtl. Reparatur der Mietgeräte, direkt beim Hersteller, erhalten die Qualität und geben Ihnen die Gewissheit ein hochwertiges Produkt zu mieten.

MIETGERÄTE

Preisliste 2026 01.01.2026 - 31.12.2026

Ansprechpartner:	Telefon:	Telefax:	Email:
Andreas Wolf	0911 / 817718-0	0911 / 817718-243	service@gossenmetrawatt.com
	Gerät	Tagessatz	Pauschalpreis für die Dauer einer Reparatur
Erdungsmessgerät	Geohm 5 incl. Erdungsmesskoffer	33,00 €	163,00 €
Erdungsmessgerät	Geohm Pro	35,00 €	206,00 €
Netzüberwachung	Mavowatt 240	111,00 €	680,00 €
Prüfgerät	Mach 204+ 2,5 kV / 5,4 kV	72,00 €	509,00 €
Prüfgerät	MetraTester 5+	26,00 €	112,00 €
Prüfgerät	Metriso 1000 D	32,00 €	164,00 €
Prüfgerät	Metriso 500 D	32,00 €	164,00 €
Prüfgerät	Metriso 5000 A	32,00 €	164,00 €
Prüfgerät	Metriso 5000 D-PI	35,00 €	172,00 €
Prüfgerät	Metriso C	35,00 €	178,00 €
Prüfgerät	Profitest 0100S II+ PSI	42,00 €	268,00 €
Prüfgerät	Profitest 204+ incl. Drucker	42,00 €	255,00 €
Prüfgerät	Profitest Intro	35,00 €	186,00 €
Prüfgerät	Profitest MTECH	43,00 €	274,00 €
Prüfgerät	Profitest MXTRA	44,00 €	285,00 €
Prüfgerät	Profitest Prime AC	93,00 €	759,00 €
Prüfgerät	Secutest Base 10 im Koffer	45,00 €	376,00 €
Prüfgerät	Secutest Pro im Koffer	48,00 €	404,00 €
Prüfgerät	Secutest S2 N+ (10) incl. Drucker	38,00 €	222,00 €
Prüfgerät	Secutest S2 N+ W incl. Secuload	46,00 €	371,00 €
Prüfgerät	Secutest SIII+ HV incl. Drucker	52,00 €	538,00 €
Prüfgerät	Secutest SIII+ M incl. Drucker	46,00 €	371,00 €
Prüfgerät, Zubehör	AT16-DI	32,00 €	164,00 €
Prüfgerät, Zubehör	AT32-DI	32,00 €	164,00 €
Prüfgerät, Zubehör	Barcodeleser RS232 / USB	24,00 €	122,00 €
Prüfgerät, Zubehör	Dreiecksonde incl. 25m Hasbel	21,00 €	70,00 €
Prüfgerät, Zubehör	Profitest PRCD	32,00 €	157,00 €
Prüfgerät, Zubehör	Secuload Z745V	22,00 €	91,00 €
Prüfgerät, Zubehör	Sicherheitstester AT3 II-E	32,00 €	164,00 €
Prüfgerät, Zubehör	Sicherheitstester AT3 III-E	32,00 €	164,00 €
PV-Solartechnik	Profitest PV SUN memo	31,00 €	160,00 €
Speicher	Profitest PSI BC	21,00 €	74,00 €
Speicher	Secutest PSI /SI / SI+	21,00 €	74,00 €
Widerstandmessgerät	MetraHit 27M	28,00 €	164,00 €

Mietgeräte- Übersicht 2026 01.01.2026 - 31.12.2026

Prüfung elektr. Geräte (ortsveränderl.)



METRATESTER 5+

Prüfungen nach DIN VDE 0701-0702

26,00 € / Werktag

112,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



SECUTEST S2 N+ inkl. PSI Modul SECUTEST S2 N+ 10 inkl. PSI Modul

Prüfsequenzen nach VDE 0701-0702 und IEC 62353 (Pflegebetten)

38,00 € / Werktag

222,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



SECUTEST S2 N+ W inkl. SI+ Modul

Prüfsequenzen nach VDE 0701-0702 und Lichtbogenschweißeinrichtungen
nach DIN VDE 0544-4 (IEC 60974-4)

46,00 € / Werktag

371,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



SECUTEST SIII+ M inkl. PSI Modul

Prüfsequenzen nach VDE 0701-0702, EN 62353, EN 61010, EN 60335 (Medizin)

46,00 € / Werktag

371,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



SECUTEST SIII+ H / MH inkl. PSI Modul

Prüfsequenzen nach VDE 0701-0702, EN 62353, EN 61010, EN 60335 (Medizin)
Hochspannungsprüfung bis 6 kV DC

52,00 € / Werktag

538,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



SECUTEST BASE 10 / BASE 10 IQ

Prüfgerät zur Prüfung von elektrischen Geräten, medizinischen Geräten und Schweißgeräten mit Prüfsequenzen nach VDE 0701-0702, IEC 62353 & IEC 60974-4

45,00 € / Werktag

376,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



SECUTEST PRO / PRO IQ

Prüfgerät zur Prüfung von elektrischen Geräten, medizinischen Geräten und Schweißgeräten mit Prüfsequenzen nach VDE 0701-0702, IEC 62353 & IEC 60974-4

48,00 € / Werktag

404,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung

Zubehör für Prüfgeräte elektr. Geräte (ortsveränderl.)



AT3-III-E

Adapter zur Prüfung von Drehstromverbrauchern u. Verlängerungsleitungen in Verbindung mit Sicherheitstestern der Reihe SECUTEST

32,00 € / Werktag

164,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



AT3-II-S

Adapter zur Prüfung von Drehstromverbrauchern in Verbindung mit Sicherheitstestern der Reihe SECUTEST

32,00 € / Werktag

164,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



AT16-DI

3-Phasen 16 A Drehstromadapter Mit dem CEE-Adapter AT16-DI können Sie schnell und rationell Geräte prüfen, die mit einem 5-poligen CEE-Stecker 16A/6h ausgerüstet sind SECUTEST S2 N+w / Secustar

32,00 € / Werktag

164,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



AT32-DI

- Mit dem CEE-Adapter AT32-DI können Sie schnell und rationell Geräte prüfen, die mit einem 5-poligen CEE-Stecker 32A/6h ausgerüstet sind SECUTEST S2 N+w / Secustar

32,00 € / Werktag

164,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung

BARCODELESER RS232 / USB



Barcode-Leser / Scanner (Infrarot) für Prüfgeräte mit RS232-Schnittstelle oder USB

24,00 € / Werktag

122,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung

SECUTEST SI / SI+



Speicher- bzw. Eingabemodul für SECUTEST., PROFITEST 204 u.
METRISO 5000D-PI

21,00 € / Werktag

74,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung

SECUTEST PSI



Druckerspeicher Modul für SECUTEST... PROFITEST 204

21,00 € / Werktag

74,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung

Prüfung elektr. Installationen, Anlagen (ortsfest)



PROFITEST 0100 SII+

für VDE 0100 / IEC 60364.6

42,00 € / Werktag

268,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung

PROFITEST MTECH



für VDE 0100 / IEC 60364.6 Interne Datenbank

43,00 € / Werktag

274,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung

PROFITEST MXTRA / Mxtra IQ



für VDE 0100 / IEC 60364.6 Interne Datenbank

44,00 € / Werktag

285,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



PROFITEST INTRO

für VDE 0100 / IEC 60364.6

35,00 € / Werktag

186,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung

Prüfung von PRCDs



PROFiTEST PRCD in Verbindung mit Profitest Master

Adapter zur normgerechten Prüfung von PRCD Typ S und K durch Simulation von Fehlerfällen nach DIN VDE 0701-0702, DIN VDE 0661, DGUV Info 203-006 sowie Herstellerangaben.

32,00 € / Werktag

157,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung

Prüfung elektr. Maschinen



MACH 204+ 2,5kV / 5,4 kV inkl. PSI

Profitest 204+ mit Hochspannung 2,5 kV / 5,4 kV
VDE 0113, EN 60204-1

72,00 € / Werktag

509,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



PROFITEST PRIME AC

Prüfgerät zur normgerechten Prüfung der Wirksamkeit von Schutzmaßnahmen in elektrischen Installationen nach DIN VDE 0100-600, Maschinen und Anlagen nach Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen nach VDE 0660-600-1, VDE 0113-1, PV-Anlagen nach VDE 0126-23 und E-Ladestationen nach VDE 0122-1.

93,00 € / Werktag

759,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



PROFITEST 204+ inkl. PSI

Prüfgerät zur normgerechten Prüfung der Wirksamkeit von Schutzmaßnahmen in elektrischen Maschinen und Anlagen nach VDE 0113, EN 60204-1

42,00 € / Werktag

255,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung

Prüfung von Isolation



METRISO 1000D

Digitales Isolationsmessgerät für elektrische Anlagen bis 500 V bzw. 1000 V gem.

EN 61 557 Teil 1, 2 und 4 (VDE0413 Teil 1 und 4). Messspannungen 50, 100, 250, 500, 1000 V. Messbereiche bis 400 MΩ. Niederohmmessung bis 4 Ohm

32,00 € / Werktag

164,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



METRIO 5000A

Analoges Hochspannungs-Isolationsmessgerät mit Messspannungen 100, 250 V, 500V, 1000 V (gem. EN 61 557 Teil 1) und 1500 V, 2000 V, 2500 V, Messungen bis 1000 V nach DIN VDE 0413 Messbereich 100 k ... 100 M Ohm Spannungsmessung bis 2000 V DC, AC

32,00 € / Werktag

164,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



METRISO 5000D-PI

Digitales Hochspannungs-Isolationsmessgerät bis 5000 V DC
Universelles Isolationsmessgerät Berührstrommessung Spannungsmessung bis 1000V AC/DC Messung der Durchbruchspannung Kapazitätsmessung Zeitabhängige Isolationsmessungen wie z.B. Polarisationsindex und Absorptionsverhältnis, Dielektrische Entladung, Kapazitätsmessung

35,00 € / Werktag

172,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung



METRISO C

Isolations- und Widerstandsmessgerät, 1000V
DIN VDE 0413 Teil 2 und Teil 4 zum Messen in Anlagen mit Nennspannungen bis 1000 V

35,00 € / Werktag

178,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung

Erdungs- und Niederohm Messgerät



GEOHM 5 mit und ohne Messzangen

Nach DIN VDE 0413 Teil 5 zum Messen von Erdungswiderständen selektivem Erdungswiderstand; spezifischem Erdungswiderstand; Strom (TRMS) über Messzange

33,00 € / Werktag

163,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung

GEOHM Pro



Mit dem GEOHM PRO können alle gängigen Methoden der Erdungsmessung einfach und zuverlässig durchgeführt werden. Hervorzuheben ist die Messmethode zur Überprüfung von Blitzschutzsystemen unter nahezu realen Bedingungen mit den unterschiedlichen Arten der Impulsmessmethode. Durch das umfangreiche Messzubehör können Erdungsmessungen und Widerstandsmessungen in jeder Umgebung und an jedem Erdungs-/ Blitzschutzsystem auch ohne Auftrennen des Erders problemlos realisiert werden. Zusätzlich kann eine professionelle Erdungsanalyse auf Grund der gemessenen Störspannungen sowie Störfrequenzen durchgeführt werden.

35,00 € / Werktag

206,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung

Prüfung von Photovoltaik-Anlagen (PV-Solartechnik)



PROFITEST PVsun memo

Mit dem PROFITEST PVsun memo können alle geforderten elektrischen Sicherheitsprüfungen an Photovoltaik-Systemen einfach, sicher und normgerecht nach DIN EN 62446 durchgeführt werden. Das Prüfgerät eignet sich zum Testen von PV-Modulen und -Strings bis max. 1.000 V / 20 A. Neben der Isolationsmessung, der Polaritätsprüfung, der Erdschlussprüfung kann auch die Durchgängigkeit des Schutzleiters geprüft werden.

31,00 € / Werktag

160,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung

Netzstör- und Netzqualitätsanalyse



MAVOWATT 240 Set

3-phägiger Leistungs-, Energie- und Netzsstöranalysator inkl. 4 flexiblen AC-Stromsensoren 30/300/3000 A und Software DranView für Analyse und Reporterstellung

- * Leistungs- und Energieanalyse in Versorgungsnetzen
- * Oberschwingungsanalyse nach EN 61000-4-7
- * Netzqualität nach EN50160 mit statistischem Balkendiagramm
- * Flickeranalyse gemäß Norm EN 61000-4-15

111,00 € / Werktag

680,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung

Spezial-Multimeter



METRAHIT 27M

Milliohmmeter, Multimeter und Datalogger, Temperaturmesser

28,00 € / Werktag

164,00 € / für die Dauer einer Reparatur bzw. Kalibrierung

Mietbedingungen

Die Vermietung erfolgt ausschließlich zu den vorliegenden Bedingungen, die von Mieter und Vermieter als verbindlich anerkannt werden.

1. Die **Mietzeit** beträgt mindestens eine Woche (= 5 Werkstage). Die Mietzeit beginnt bei Selbstabholern an dem Tag, an dem das Gerät das Lager des Vermieters verläßt, bei Versand am zweiten Arbeitstag der auf den Versandtag folgt und endet bei Eintreffen im Lager Nürnberg.
2. Der **Versand** des Gerätes erfolgt:
 - a) durch eine von uns beauftragte Spedition. Sämtliche Transportkosten gehen zu Lasten des Mieters.
 - b) durch Abholung. Die Transportkosten trägt der Mieter.
3. Die **Rücksendung** des Gerätes, einschließlich Zubehör und Bedienungsanleitungen ist in der Originalverpackung, bruchsicher an **GMC-I Service GmbH** durchzuführen. Die Kosten für den Rücktransport gehen zu Lasten des Mieters. Die Gefahr an den Mietgegenständen trägt in jedem Fall der Mieter.
4. Die **Mietzeiten** werden tagesgenau abgerechnet. Für Festzeitmiete gilt unsere **Rabattstaffel**.

Mietdauer ab 10 Werktagen:	- 20 % Rabatt.
Mietdauer ab 20 Werktagen:	- 30 % Rabatt.
Mietdauer ab 30 Werktagen:	- 40 % Rabatt.
5. Die **Mietgebühr** ergibt sich aus dem Angebot. Hinzu kommen die Transportkosten und die Mehrwertsteuer. Sie ist rein netto innerhalb von 10 Tagen nach Rechnungsdatum zu zahlen.
6. Der Vermieter ist berechtigt, die sofortige Rücksendung des Mietgerätes zu fordern.
7. Die **Mietgebühr zum Pauschalpreis** für die Dauer einer Reparatur, oder für die Dauer einer Kalibrierung, gelten für folgenden Zeitrahmen:
 - a) Nach dem Eingang des Mietgerätes in Ihrem Hause max. 5 Werkstage bis zum Eintreffen des zu reparierenden bzw. kalibrierenden Gerätes in unserem Hause.
 - b) Die komplette Dauer der Reparatur bzw. Kalibrierung.
 - c) Nach Erhalt eines Kostenvoranschlags, muss dieser innerhalb von 5 Werktagen beantwortet werden.
 - d) Max. 5 Werkstage für den Rücktransport nach Nürnberg zu **GMC-I Service GmbH** nach Erhalt Ihres reparierten bzw. kalibrierten Gerätes.
 - e) Für alle weiteren Mietzeiten die über diesen Zeitrahmen hinaus reichen, werden die Mietgebühren tagesgenau abgerechnet.
 - f) Die Mietgebühr ergibt sich aus dem Angebot. Hinzu kommen die Transportkosten und die Mehrwertsteuer.
8. Im Falle einer **Garantiereparatur** entstehen Ihnen für die Mietdauer, die in Absatz 7a, 7b und 7c beschrieben wird, keinerlei Kosten. Ebenso tragen wir die Kosten für den Transport des Mietgerätes bis zu Ihrem Hause.
9. Wir bitten Sie, um einen reibungslosen Ablauf gewährleisten zu können, uns die Kennnummer Ihrer Reparatur eingangsbestätigung telefonisch mitzuteilen.
10. Der Mieter hat das Gerät in seinem Besitz zu belassen. Ohne Genehmigung des Vermieters ist es nicht zulässig, das Gerät **außerhalb der Bundesrepublik Deutschland** zu verbringen oder an Dritte weiter zu verleihen.
11. Der Mieter hat das Gerät in gutem Zustand zu erhalten und entsprechend der Bedienungsanleitung zu benutzen. Bei **Verlust oder Beschädigung** des Gerätes hat er den Vermieter zum Neuwert zu entschädigen.
12. Bei **Fehlern, Störungen oder Schäden** am Mietgegenstand hat der Mieter den Vermieter sofort zu benachrichtigen und dessen Weisung abzuwarten. Der Mieter ist nicht berechtigt Änderungen oder Justierungen vorzunehmen, es sei denn, der Vermieter hat ihn schriftlich hierzu ermächtigt. Soweit Fehler oder Störungen am Mietgegenstand nicht vom Mieter zu vertreten sind, hat er nach Wahl des Vermieters Anspruch auf Neulieferung oder Nachbesserung des Gerätes. Weitergehende Schadensersatzansprüche sind ausgeschlossen.
13. **Firmenzeichen und Kennnummern** des Herstellers oder Vermieters, Kalibrierlabel und sonstige Bezeichnungen sind unverändert auf dem Gerät zu belassen.
14. **Verpackungen, Bedienungsanleitungen und Zubehör** sind Teil des Mietgegenstandes und Eigentum des Vermieters. Alle Teile sind pfleglich zu behandeln und komplett zurückzugeben.
15. **Verbrauchsmaterial** wie Papier, Farbbänder usw. können entnommen werden. Die Berechnung der entnommenen Materialien erfolgt mit der Rechnung des Mietgerätes.
16. Der Mieter hat bei Pfändung des Gerätes dem Vermieter unverzüglich das Pfändungsprotokoll zu übersenden. Das gleiche gilt, wenn von dritter Seite Rechte an dem Mietgegenstand geltend gemacht werden.
17. Wenn einzelne Bestimmungen dieser Mietbedingungen ungültig sind, so bleibt die Gültigkeit der übrigen Bestimmungen davon unberührt.
18. Erfüllungsort und Gerichtstand für alle Streitigkeiten aus diesen Mietbedingungen ist Nürnberg.
19. Mit dem Erscheinen dieser Mietbedingungen verlieren alle vorherigen Mietbedingungen ihre Gültigkeit.

Nürnberg, Januar 2013 (3. Auflage)