



## Herstellerliste

**Betriebsmittel vor den Messeinrichtungen, die nicht gemessene elektrische Energie führen, sowie Stromwandler-Zähleranlagen müssen den *Technischen Anschlussbedingungen* (TAB) und den *Baurichtlinien* des Netzbetreibers (NB) Stromnetz Berlin GmbH entsprechen. Die auf den folgenden Seiten aufgeführten Firmen fertigen Betriebsmittel nach diesen Vorgaben.**

**Stromnetz Berlin GmbH**  
Asset Management

[info@stromnetz-berlin.de](mailto:info@stromnetz-berlin.de)

[www.stromnetz.berlin](http://www.stromnetz.berlin)

## Inhalt

	Seite
Allgemeines	3
1 Standverteiler (1.000 A) in Schaltschrankbauform, Schutzklasse II, Netzanschluss mit bis zu 4 HA-Kabeln (Einführung von unten) und Stromwandler-Zähleranlagen bis 1.000 A	4
2 Hausanschluss / Hauptverteiler-Kombination bis 750 A aus Isolierstoffgehäusen, Netzanschluss mit bis zu 3 HA-Teilen und Stromwandler-Zähleranlagen bis 500 A	6
3 Hausanschluss/Hauptverteilerschränke und Zählersäulen für private Kabelnetze (überwiegend in Kleingartenkolonien)	9
4 Zähleranschlusssschränke	10
5 Zählerschränke	11
6 Zählerschränke bis max. 35 A	11
7 Zählerschränke 100 A Direktmessung	11
8 Zählerschränke für halbindirekte Messung 100 A	11
9 Baustellen-Anschlusssschränke und -Anschlussverteilerschränke	12
10 Sonderhausanschlüsse für Wechselstromanlagen 1 x 230 V für Anlagen auf öffentlichem Straßenland (nur nach Rücksprache mit dem NB)	13
11 Sonderzählergehäuse für Wechselstromanlagen 1 x 230 V für Anlagen auf öffentlichem Straßenland (nur nach Rücksprache mit dem NB)	13
12 Hauptleitungsabzweigkästen	13
12.1 Auf-Putz-Montage	13
13 Kabelübergangskästen	13

## Herstellerliste Berlin

Seite/Umfang  
2/13

Zuständig  
**Betriebsmittelmanagement**

Herausgeber  
**Asset Management**

Ausgabe  
**12-2025**

## Legende

-  Adresse
-  Telefon



## Allgemeines

In Berlin werden über das Niederspannungsnetz des Verteilungsnetzbetreibers Stromnetz Berlin GmbH, im Folgenden Netzbetreiber genannt, mehr als zwei Millionen Niederspannungskunden mit elektrischer Energie über mehr als 350.000 Hausanschlüsse versorgt. Aufgrund der Vielzahl von Neuanlagen kann eine Einzelprüfung der elektrischen Betriebsmittel vor deren Inbetriebsetzung nicht realisiert werden.

Deshalb müssen sämtliche Betriebsmittel, die zwischen Hausanschluss und einschließlich Zählerplatz eingesetzt werden und nicht gemessene elektrische Energie führen, den vom Netzbetreiber hierfür festgelegten Anforderungen entsprechen. Dies gilt auch für Zählerplätze für halbindirekte Messung (Stromwandler-Zähleranlagen).

Dieses Verfahren bietet Planer\*innen, Elektroinstallateur\*innen, Anschlussnehmer\*innen und Anschlussnutzer\*innen die Gewähr, dass Betriebsmittel zum Einsatz kommen, die einen sicheren und störungsfreien Betrieb bieten und den Anforderungen des Netzbetreibers entsprechen.

Änderungen und Erweiterungen an derartigen Betriebsmitteln darf allein der Hersteller oder eine vom Hersteller hierfür autorisierte Werkstatt durchführen. Existiert der ursprüngliche Hersteller nicht mehr, können Änderungen und Erweiterungen systemgleich durch einen entsprechenden anderen Hersteller vorgenommen werden.

Anforderungen an Zählerplätze für direkte Messung und deren Ausführung sind in der VDE-Anwendungsregel VDE-AR-N 4100 beschrieben. Die Zählerplätze sind nach DIN VDE 0603 (VDE 0603) auszuführen. Eine Bemusterung und besondere Prüfung ist nicht erforderlich.

Bei Zählerplätzen für den Einsatz von direkt messenden 100-A-Zählern gelten, sofern anwendbar, diese Anforderungen sinngemäß. Weitere Anforderungen an die Ausführung dieser Zählerplätze sind in den Erläuterungen zu den TAB NS Nord des Netzbetreibers enthalten.

## Herstellerliste Berlin

Seite/Umfang  
3/13

Zuständig  
Betriebsmittelmanagement

Herausgeber  
Asset Management

Ausgabe  
12-2025

**1 Standverteiler (1.000 A) in Schaltschrankbauform,  
Schutzklasse II, Netzanschluss mit bis zu 4 HA-Kabeln  
(Einführung von unten) und Stromwandler-Zähleranlagen  
bis 1.000 A**

**Herstellerliste  
Berlin**

Seite/Umfang  
4/13

Zuständig  
**Betriebsmittelmanagement**

Herausgeber  
**Asset Management**

Ausgabe  
**12-2025**

AVES TEC Schalt- und Energieanlagen GmbH (System Hager)	✉ Buchholzer Str. 36-43 13156 Berlin ☎ 030 - 486 218 28
BEB-Böhning	✉ Friedrich-Olbricht-Damm 64 13627 Berlin ☎ 030 - 667 769-0
Energietechnik Berlin GmbH (System Hentschel)	✉ Gewerbegebiet zum Wasserwerk 8c 15537 Erkner ☎ 03362 - 931 18-10
Berolina Solar GmbH & Co. KG (System ABB Stotz)	✉ Waldstraße 186 12527 Berlin ☎ 030 - 614 40 83
Burri-Schaltanlagen GmbH (System ABB Stotz)	✉ Dardanellenweg 34 12109 Berlin ☎ 030 - 701 728 41
Elektroschaltanlagenbau Gliese (System Hentschel)	✉ Auf dem Vietsmorgen 3 17166 Teterow ☎ 03996 - 120 401
Elektro-Fink Schaltanlagenbau GmbH & Co. KG (System Hentschel)	✉ Gebersdorf 23 15936 Dahme, Mark ☎ 03545 - 197 26 44
e.werk Energieverteilungen Marcus Schich (System Hentschel)	✉ Motzener Straße 12-14 12277 Berlin ☎ 030 - 723 91 20
Gustav Hensel GmbH & Co. KG	✉ Pankstraße 10 13357 Berlin ☎ 030 - 313 45 53
Günter Kuck Schalt- und Steueranlagen GmbH	✉ Im Gewerbegebiet 4b 66709 Weiskirchen ☎ 068 - 769 900 90
HAT Hochwald Anlagen Technik GmbH	

Hager Vertriebsgesellschaft mbH & Co. KG  
Technisches Service Center Berlin

✉ Mohrenstraße 17  
10117 Berlin  
☎ 030 - 236 07 22-2900

**Herstellerliste  
Berlin**

Seite/Umfang  
5/13

Kreutzer Schaltanlagen GmbH  
(System Hager)

✉ Hauptstraße 90-94  
16547 Birkenwerder  
☎ 03303 - 295 089

Zuständig  
**Betriebsmittelmanagement**

Leukhardt Schaltanlagen Systemtechnik GmbH  
(System Hentschel)

✉ Mettenheimerstraße 17  
19061 Schwerin  
☎ 0385 - 399 35 61

Herausgeber  
**Asset Management**

Ausgabe  
**12-2025**

Rohde Elektrotechnik Schaltanlagen  
Netzwerktechnik GmbH & Co. KG  
(System Hentschel)

✉ Berliner Damm 197a  
15831 Mahlow  
☎ 03379 - 70 08-0

SEM GmbH Schaltschrankbau  
(System Hentschel)

✉ Walther-Huth-Straße 6  
12487 Berlin  
☎ 030 - 563 75 04

S + H Schaltanlagenbau GmbH  
(System Hentschel)

✉ Charlottenstraße 47  
12247 Berlin  
☎ 030 - 787 020 77

SKD Schaltanlagen GmbH  
(System ABB Stotz)

✉ An der Autobahn 10  
16547 Birkenwerder  
☎ 03303 - 504 410

Sopi Elektro- und Steuerungsbau GmbH

✉ Hindenburgdamm 84  
12203 Berlin  
☎ 030 - 834 30 55 / 56

SSB Anlagentechnik GmbH  
(System Hentschel)

✉ Gewerbegebiet  
Handwerkerstraße 12  
15366 Dahlwitz-  
Hoppegarten  
☎ 03342 - 38 95-0

UESA GmbH  
(System ABB Stotz)

✉ Gewerbepark-Nord 7  
04938 Uebigau  
☎ 035365 - 49-0

Kundendienst

✉ Dirk Körner  
Ernst-Thälmann-Str. 15  
15344 Strausberg  
☎ 03341 - 476 082

## 2 Hausanschluss / Hauptverteiler-Kombination bis 750 A aus Isolierstoffgehäusen, Netzanschluss mit bis zu 3 HA-Teilen und Stromwandler-Zähleranlagen bis 500 A

### Herstellerliste Berlin

Seite/Umfang  
6/13

Zuständig  
**Betriebsmittelmanagement**

Herausgeber  
**Asset Management**

Ausgabe  
**12-2025**

AVES TEC Schalt- und Energieanlagen GmbH (System Hentschel)	✉ Buchholzer Str. 36 - 43 13156 Berlin ☎ 030 - 486 218 28
BEB-Böhning Energetechnik Berlin GmbH (System Hentschel)	✉ Friedrich-Olbricht-Damm 64 13627 Berlin ☎ 030 - 667 769-0
Burri-Schaltanlagen GmbH (System ABB Stotz)	✉ Waldstraße 186 12527 Berlin ☎ 030 - 614 40 83
Berolina Solar GmbH & Co. KG (System ABB Stotz)	✉ Gewerbegebiet zum Wasserwerk 8c 15537 Erkner ☎ 03362 - 931 18-10
EAN Elektro-Anlagenbau GmbH Neustrelitz (System Hentschel)	✉ Augustastraße 8 17235 Neustrelitz ☎ 03981 - 24 82-0
Kundendienst Stützpunkt im Klinikum Buch / Ökonomischer Bereich 2 / Lager	✉ Karower Straße 11 Haus 225 13125 Berlin ☎ 030 - 940 134 97
Elektroanlagen Holger Barke (System Hentschel)	✉ Kieffholzstraße 287 12437 Berlin ☎ 030 - 530 059 20
Elektro-Fink Schaltanlagenbau GmbH & Co. KG (System Hentschel)	✉ Auf dem Vietsmorgen 3 17166 Teterow ☎ 03996 - 120 401
Emiter GmbH	✉ Hemsack 35 59174 Kamen ☎ 02307 - 210 57-0
ESB Elektroschaltsystembau Bernau GmbH (System Hentschel)	✉ Handwerkerhof 16321 Schmetzdorf ☎ 03338 - 608 572

**Elektroschaltanlagenbau Gliese  
(System Hentschel)**

✉ Dardanellenweg 34  
 12109 Berlin  
☎ 030 - 701 728 41

**Herstellerliste  
Berlin**

Seite/Umfang  
7/13

Zuständig  
**Betriebsmittelmanagement**

Herausgeber  
**Asset Management**

Ausgabe  
**12-2025**

**e.werk Energieverteilungen Marcus Schich  
(System Hentschel)**

✉ Gebersdorf 23  
 15936 Dahme, Mark  
☎ 03545 - 197 26 44

**Gustav Hensel GmbH & Co. KG**

✉ Motzener Straße 12-14  
 12277 Berlin  
☎ 030 - 723 91 20

**Günter Kuck Schalt- und  
Steueranlagen GmbH**

✉ Pankstraße 10  
 13357 Berlin  
☎ 030 - 313 45 53

**Kreutzer Schaltanlagen GmbH  
(System Hentschel)**

✉ Hauptstraße 90-94  
 16547 Birkenwerder  
☎ 03303 - 295 044

**Leukhardt Schaltanlagen  
Systemtechnik GmbH  
(System Hentschel)**

✉ Mettenheimerstraße 17  
 19061 Schwerin  
☎ 0385 - 399 35 61

**N. S. E. Schaltanlagen GmbH  
(System Hentschel)**

✉ Wackenbergstraße 90  
 13156 Berlin  
☎ 030 - 476 70 34

**Rohde Elektrotechnik Schaltanlagen  
Netzwerktechnik GmbH & Co. KG  
(System Hentschel)**

✉ Berliner Damm 197a  
 15831 Mahlow  
☎ 03379 - 70 08-0

**Schaltanlagenbau Förderstedt GmbH**

✉ Ascherslebener Str. 18d  
 06467 Seeland  
☎ 03474 – 198 860

**SEM GmbH Schaltschränkbau  
(System Hentschel)**

✉ Walther-Huth-Straße 6  
 12487 Berlin  
☎ 030 - 563 75 04

**SKD Schaltanlagen GmbH  
(System Hentschel)**

✉ An der Autobahn 10  
 16547 Birkenwerder  
☎ 03303 - 504 410

**S + H Schaltanlagenbau GmbH  
(System Hentschel)**

✉ Charlottenstraße 47  
 12247 Berlin  
☎ 030 - 787 020 77

SKM Gesellschaft für Niederspannungs-  
Systemtechnik mbH  
(System Hentschel)

✉ Sattlerstr. 15  
30916 Isernhagen  
☎ 05136 - 920 80 11

**Herstellerliste  
Berlin**

Kundendienst  
EAB TEC GmbH

✉ Reuchlinstraße 10-11  
10553 Berlin  
☎ 030 - 349 952-12

Seite/Umfang  
8/13

Sopi Elektro- und Steuerungsbau GmbH

✉ Hindenburgdamm 84  
12203 Berlin  
☎ 030 - 834 30 55 / 56

Zuständig  
**Betriebsmittelmanagement**

SPS Schaltanlagentechnik  
Berlin GmbH

✉ Giesendorfer Straße 29  
12207 Berlin  
☎ 030 - 768 990-0

Herausgeber  
**Asset Management**

Zweigniederlassung Wittenberg

✉ Platanenweg 19  
06886 Wittenberg  
☎ 03491 - 61 57-0

Ausgabe  
**12-2025**

SSB Anlagentechnik GmbH  
(System Hentschel)

✉ Gewerbegebiet  
Handwerkerstraße 12  
15366 Dahlwitz-  
Hoppegarten  
☎ 03342 - 38 95-0

Steinberg Energie- und  
Sicherheitstechnik GmbH  
(System Hentschel)

✉ Kiekemaler Straße 7a  
12623 Berlin  
☎ 030 - 634 221 89

UESA GmbH  
(System ABB Stotz)

✉ Gewerbepark-Nord 7  
04938 Uebigau  
☎ 035365 - 49-0

Kundendienst  
Dirk Körner

✉ Ernst-Thälmann-Str. 15  
15344 Strausberg  
☎ 03341 - 476 082



**3 Hausanschluss/Hauptverteilerschränke und Zählersäulen für private Kabelnetze (überwiegend in Kleingartenkolonien)**

Hausanschluss/Hauptverteilerschränke werden von den Firmen in **Abschnitt 2** gefertigt.

Zählersäulen werden von den Firmen in **Abschnitt 4** gefertigt.

**Herstellerliste  
Berlin**

Seite/Umfang  
**9/13**

Zuständig  
**Betriebsmittelmanagement**

Herausgeber  
**Asset Management**

Ausgabe  
**12-2025**

## 4 Zähleranschlusschränke

### Herstellerliste Berlin

ABN GmbH	Vertrieb über Großhandel	Seite/Umfang <b>10/13</b>
Burri-Schaltanlagen GmbH	✉ Waldstraße 186 12527 Berlin ☎ 030 - 614 40 83	Zuständig <b>Betriebsmittelmanagement</b>  Herausgeber <b>Asset Management</b>
GSAB Elektrotechnik GmbH	Vertrieb über Großhandel	Ausgabe <b>12-2025</b>
Günter Kuck Schalt- und Steueranlagen GmbH	✉ Pankstraße 10 13357 Berlin ☎ 030 - 313 45 53	
Gustav Hensel GmbH & Co. KG	✉ Motzener Straße 12-14 12277 Berlin ☎ 030 - 723 91 20	
Hager Vertriebsgesellschaft mbH & Co. KG	Vertrieb über Großhandel	
nkt cables GmbH Kabelgarnituren (ehemals Felten & Guilleaume)	✉ Helgoländer Damm 75 26954 Nordenham ☎ 04731 - 364-1 ☎ 0172 - 291 57 67	
SEM GmbH Schaltschranksbau	✉ Walther-Huth-Straße 6 12487 Berlin ☎ 030 - 563 75 04	
SPS Schaltanlagentechnik Berlin GmbH	✉ Giesensdorfer Str. 29 12207 Berlin ☎ 030 - 768 990-0	
Zweigniederlassung Wittenberg	✉ Platanenweg 19 06886 Wittenberg ☎ 03491 - 61 57-0	
UESA GmbH	✉ Gewerbepark-Nord 7 04938 Uebigau ☎ 03535 – 49-0	

## 5 Zählerschränke

		Herstellerliste Berlin
ABB Striebel und John GmbH	Vertrieb über Großhandel	Seite/Umfang <b>11/13</b>
ABN GmbH	Vertrieb über Großhandel	Zuständig <b>Betriebsmittelmanagement</b>
Eaton Electric GmbH	Vertrieb über Großhandel	Herausgeber <b>Asset Management</b>
F-tronic GmbH	Vertrieb über Großhandel	Ausgabe <b>12-2025</b>
Hager Vertriebsgesellschaft mbH & Co. KG	Vertrieb über Großhandel	
Schiegl Schaltanlagenbau GmbH	Vertrieb über Großhandel	

## 6 Zählerschränke bis max. 35 A

Einsatz als Ersatz für Zählertafeln in Mehrfamilienhäusern bis zur Modernisierung des Hauptstromversorgungssystems.

ABB Striebel und John GmbH	Vertrieb über Großhandel
ABN GmbH	Vertrieb über Großhandel
F-tronic GmbH	Vertrieb über Großhandel
Hager Vertriebsgesellschaft mbH & Co. KG	Vertrieb über Großhandel

## 7 Zählerschränke 100 A Direktmessung

Günter Kuck Schalt- und Steueranlagen GmbH	Vertrieb über Großhandel
---	-----------------------------

## 8 Zählerschränke für halbindirekte Messung 100 A

Hager Vertriebsgesellschaft mbH & Co. KG Typ FP73W8N3P	Vertrieb über Großhandel
---	-----------------------------

## 9 Baustellen-Anschlusschränke und -Anschlussverteiler-schränke

Halbindirekte Messungen sind in diesen Schränken nur bis 250 A Bemessungsstrom möglich. Bei einem Leistungsbedarf größer 173 kVA sind „Anschluss-schränke im Freien“ erforderlich oder der Netzanschluss und die Messung werden in einem Gebäude installiert.

Walther Elektrotechnische Systeme  
System Bosecker

Vertrieb durch  
Reiner Brajeska GmbH

✉ An den Dünen 3  
16515 Oranienburg  
☎ 03301 - 67 17-0

Dieter Brodbeck GmbH

✉ Am Hart 14  
85402 Kranzberg  
☎ 08166 - 10 95

Elektra Tailfingen GmbH + Co. KG

Vertrieb über  
Großhandel

Merz GmbH + Co. KG

Vertrieb durch  
Stephan Postler  
Handelsvertretung  
✉ Lehnitzstr. 11  
16515 Oranienburg  
☎ 03301 - 204 216

Metall Meister Grimma GmbH

Vertrieb über  
Großhandel

Neugebauer GmbH

✉ Alpenstraße 6  
87778 Stetten  
☎ 08251 - 18 07

PEM Automationstechnik Schwarzenberg

✉ Robert-Koch-  
Straße 16 A  
08340 Schwarzenberg  
☎ 03777-150 60

Schaltanlagen Auerbach GmbH

Vertrieb über  
Großhandel

Schupa Elektro-GmbH + Co. KG

Vertrieb über  
Großhandel

J. Steidele GmbH + Co. KG

Vertrieb über  
Großhandel

### Herstellerliste Berlin

Seite/Umfang  
12/13

Zuständig  
Betriebsmittelmanagement

Herausgeber  
Asset Management

Ausgabe  
12-2025

## **10 Sonderhausanschlüsse für Wechselstromanlagen 1 x 230 V für Anlagen auf öffentlichem Straßenland (nur nach Rücksprache mit dem NB)**

LIC® Langmatz GmbH

Vertretung: Joachim Kuhn

Modell EK 480

els Günther Spelsberg GmbH + Co. KG

Tyco Electronics Jordan GmbH & Co. KG,

Modell AK 2085

Modell EKM 2050

✉ Vionvillestraße 12

12167 Berlin

☎ 030 - 771 20 05

Vertrieb über  
Großhandel

✉ Trachenbergring 85

12249 Berlin

☎ 030 - 720 809-0

**Herstellerliste  
Berlin**

Seite/Umfang  
13/13

Zuständig  
**Betriebsmittelmanagement**

Herausgeber  
**Asset Management**

Ausgabe  
**12-2025**

## **11 Sonderzählergehäuse für Wechselstromanlagen 1 x 230 V für Anlagen auf öffentlichem Straßenland (nur nach Rücksprache mit dem NB)**

els Günther Spelsberg GmbH + Co. KG

Elektro-Installationssysteme

Vertrieb über

Großhandel

## **12 Hauptleitungsabzweigkästen**

### **12.1 Auf-Putz-Montage**

Hauptleitungsabzweigkästen für die Auf-Putz-Montage werden von den in **Abschnitt 2** genannten Firmen gefertigt.

## **13 Kabelübergangskästen**

Kabelübergangskästen werden von den in **Abschnitt 2** genannten Firmen gefertigt und zusätzlich von:

els Günther Spelsberg GmbH + Co. KG

Vertrieb über  
Großhandel