

### Anmeldung zum Anschluss an das Niederspannungsnetz

Postanschrift:

Alliander Netz Heinsberg GmbH Telefon +49 800 15 44 800  
 Boos-Fremery-Str.70 Telefax +49 2452 15 25 16  
 D-52525 Heinsberg E-mail: info.netz@alliander.de  
[www.netz-heinsberg.de](http://www.netz-heinsberg.de)

**Bitte für jede Messeinrichtung eine Anmeldung ausfüllen.**

Bearbeitungsvermerk der Alliander

Papier Nr.: \_\_\_\_\_ geplant für Datum: \_\_\_\_\_

Interne Auftrags Nr.:

Bearbeitet am: \_\_\_\_\_ von: \_\_\_\_\_

Bearbeitet am: \_\_\_\_\_ von: \_\_\_\_\_

#### Installationsort / Verbrauchsstelle

Straße / Haus Nr.

PLZ / Ort, Ortsteil

#### Kunde (Anschlussnutzer)

Name, Vorname \_\_\_\_\_ Tel.-Nr. \_\_\_\_\_

Straße, Haus-Nr. (wenn abweichend vom Installationsort)

PLZ / Ort (wenn abweichend vom Installationsort)

Unterschrift \_\_\_\_\_ Datum \_\_\_\_\_

Voranmeldung / Anfrage für Stromanschluss

Fertigstellungsanzeige / Inbetriebsetzungsantrag

#### Grundstücks- / Hauseigentümer (wenn abweichend vom Kunden)

##### (Anschlussnehmer)

Name, Vorname \_\_\_\_\_ Tel.-Nr. \_\_\_\_\_

Straße, Haus-Nr.

PLZ / Ort

Unterschrift \_\_\_\_\_ Datum \_\_\_\_\_

Antragsteller und Grundstückseigentümer erkennen an, dass der Netzanschlussvertrag auf Grundlage der „Verordnung über Allgemeine Bedingungen für den Netzanschluss und dessen Nutzung für die Elektrizitätsversorgung in Niederspannung“ (NAV) geschlossen wird und diese vollumfänglich Anwendung findet. Den Anschlussnehmern, die Grundstückseigentümer sind, obliegt es u.a. das Anbringen und Verlegen von Leitungen zur Zu- und Fortleitung von Elektrizität über ihre im Gebiet des Elektrizitätsversorgungsnetzes der allgemeinen Versorgung liegenden Grundstücke, ferner das Anbringen von Leitungsträgern und sonstigen Einrichtungen sowie erforderliche Schutzmaßnahmen unentgeltlich zuzulassen (§ 12 NAV). Die NAV ist beim Netzbetreiber erhältlich und kann unter [www.netz-heinsberg.de](http://www.netz-heinsberg.de) heruntergeladen werden. Arbeiten an der Kundenanlage dürfen außer durch den Netzbetreiber nur durch ein in der Installateurverzeichnis des Netzbetreibers eingetragenes Installationsunternehmen durchgeführt werden (§ 13 NAV) unter Beachtung der unten aufgeführten Bestimmungen. **Wir verarbeiten die von Ihnen übermittelten Daten, um Ihren Inbetriebsetzungsantrag zu bearbeiten. Die Daten werden von uns bis zum Abschluß der Bearbeitung gespeichert. Weitere Informationen zum Datenschutz erhalten Sie unter <https://www.alliander-netz.de/home/kundenservice/downloadcenter.html>.**

- die Erstellung eines Hausanschlusses 1)
- die Erstellung eines Bauanschlusses
- die Erweiterung/Verstärkung eines Hausanschlusses
- die Trennung/Zusammenlegung von Anlagen
- die Wiederinbetriebsetzung
- den Anschluss von Wärmepumpen 2)
- den Anschluss von Eigenerzeugungsanlagen 3)
- 

- 1) Bei Neubauten bitte maßstabsgerechten Lageplan, einen Grundriss mit Hausanschlussraum und gegebenenfalls weitere nach der gültigen TAB erforderliche Unterlagen beifügen.
- 2) Technisches Datenblatt (Leistung WP, Anlaufstrom, Leistung Zusatzheizung) beifügen
- 3) Zusätzliches Kundendatenblatt inkl. Anlagen für Eigenerzeugungsanlagen beifügen

Anzahl vorh.	Anzahl neu	Im Endausbau	Art der Anlage	Voraussichtliche Fertigstellung
			Wohnung(en)	
			Gewerbebetrieb	
			Landwirtschaftsbetrieb	
			Gemeinschaftsanlage	

Bemerkung (z.B. Terminwunsch)

#### Aufstellung der installierten Leistung

Anzahl	Art der Anlage (z.B. Wohnung, Laden, Büro, Wärmepumpe, PV Anlage, Gemeinschaftsanlage u.s.w)	Durchlauf-erhitzer kW	E-Heizung kW	Sonstiges (Herd, Waschm., Trockner u.s.w.) kW	Motoren kW	Bei Gewerbe und Landwirt.-Betrieben gleichzeitig benöt. Leistung kW	Wichtig! zu erwartende jährliche Entnahme in kWh kWh (Jahresverbr.)	Gewünschte Messeinrichtung									
								WS: Wechselstromzähler	DS: Drehstromzähler	MZ: Mehrtarifzähler	LBZ: Liefer/Bezugszähler	MW: Messwandler	LZ: Lastgangzähler	TSG: Tarifschaltgerät	Ausbau Anzahl/Art		

Nach der VDE-AR-N 4101:2015-09 liegt die Dauerstrombelastung unter 32 A (Verdrahtung H07V-K 10 mm<sup>2</sup>) bzw. 44 A (Verdrahtung H07V-K 16 mm<sup>2</sup>)

Beim Überschreiten dieser Grenzwerte ist eine Wandlerrmessung erforderlich.

ja  nein

#### Montagevermerk der

Alliander Netz Heinsberg GmbH

Zählernr:

Zählerstand:

Datum:

Plombe Nr.

Unterschrift Monteur

Die aufgeführte(n) Installationsanlage(n) ist/sind unter Beachtung der geltenden behördlichen Vorschriften oder Verfügungen und nach den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach Bestimmungen des Verbandes Deutscher Elektrotechniker (VDE), den Technischen Anschlussbedingungen und sonstigen besonderen Vorschriften der Alliander Netz Heinsberg GmbH von mir/uns errichtet, geprüft und fertiggestellt worden. Die Anlage(n) wird/werden hiermit für die Inbetriebsetzung freigegeben.

#### Ausführender Elektroinstallateur:

Eingetr. beim Netzbetreiber:

Nr. : \_\_\_\_\_