

# Netzanschlussvertrag für einen Stromanschluss in Niederspannung

zwischen

**Anschlussnehmer, Straße, PLZ Ort**

nachfolgend in direkter Anrede „Sie, Ihr, Ihrer bzw. Ihren“ genannt

und

**NordNetz GmbH, Schlesweg-HeinGas-Platz 1, 25451 Quickborn**

nachfolgend „wir, uns bzw. unser“ genannt

beide gemeinsam als „Vertragspartner“ bezeichnet

für einen Stromanschluss an dem Standort

**[z. B. Beschreibung (Garage, Ferienwohnung o.ä.), Straße, Postleitzahl, Ort]**

**Projektnummer: [Meldungsnummer aus SAP]**

## **1. Vertragsgegenstand**

[auswählbar machen:] Wir schließen Ihre elektrische Anlage für die Dauer des Vertrags an unser Niederspannungsnetz an./Wir verändern den Standort Ihres bestehenden Netzanschlusses./Wir erhöhen die vorzuhaltende Leistung Ihres bestehenden Netzanschlusses Dafür gelten folgende rechtliche und technische Grundlagen in der jeweils gültigen Fassung:

- NAV – Niederspannungsanschlussverordnung
- EGB – Ergänzende Bedingungen für Stromanschlüsse am Niederspannungsnetz inkl. Preisblatt
- TAB – Technische Anschlussbedingungen für den Anschluss an das Niederspannungsnetz

Die EGB und die dazu gültigen Anlagen sowie die NAV erhalten Sie mit diesem Vertrag. Diese und alle anderen Dokumente finden Sie auch jederzeit online unter [www.nordnetz.com](http://www.nordnetz.com). Änderungen der EGB und TAB geben wir öffentlich bekannt.

## 2. Daten Ihres Stromanschlusses

Netzanschlusspunkt (Eigentumsgrenze zwischen Ihren und unseren Anlagen)	z. B. „Die abgangsseitigen Klemmen am Hausanschlusssicherungselement“	
Spannungsebene	Niederspannung [alternativ: Umspannung Mittelspannung/Niederspannung]	
Vorzuhaltende Leistung in kW für den Strombezug aus unserem Netz		
Vorzuhaltende Leistung in kW für die Einspeisung von Strom in unser Netz (optional)		
Blindleistungsaustausch <i>Wird nur angedruckt, wenn tatsächlich abweichend von NAV</i>	Sollwertvorgabe: <ul style="list-style-type: none"> <li>eine Verschiebungsfaktor-/ Wirkleistungskennlinie <math>\cos \varphi</math> (P) [alternativ:</li> <li>ein fester Verschiebungsfaktor <math>\cos \varphi</math>]</li> </ul>	
Art der Messung	Bitte zutreffendes Auswählen (Auswahlfeld funke): 1/4h-Lastgangmessung Zählerstandsgangmessung Standardlastprofilverfahren	
<i>Weiteres, falls notwendig, Beispiel:</i>		
	<b>Zählervorsicherung</b>	<b>Leistung</b>
Supermarkt	3 x 200 A mit Stromwandler 3 x 250 A	125 kW
Wärmepumpe	3 x 35 A (steuerbar)	20 kW
7 Haushalte	Je 3 x 35 A	
Allgemeinanlage	3 x 50 A	30 kW

Die Skizze in Anlage 1 zeigt, welche Leitungen und Bauteile Ihr bzw. unser Eigentum sind.

## 3. Kosten

Die Kosten für unsere Leistungen finden Sie in unserer Auftragsbestätigung. Sollten sich Ihre Pläne ändern oder wir Bedingungen vorfinden, die uns beim Erstellen der Auftragsbestätigung nicht bekannt waren, behalten wir uns eine Neuberechnung der Kosten vor. Die reale Leitungslänge kann von der geplanten Leitungslänge abweichen. Wir berechnen Ihnen nach den Arbeiten nur die reale Leitungslänge. (*Nur Neuanschluss*)

## 4. Laufzeit und Anpassung des Vertrages

Dieser Vertrag tritt in Kraft, sobald er mit Ihrer Unterschrift bis spätestens XX bei uns eingeht. Er läuft auf unbestimmte Zeit. [alternativ: endet am XX.YY.20ZZ].

Sollten einzelne Bestimmungen dieses Vertrages oder seiner Anlagen unwirksam oder undurchführbar sein oder werden, so werden sich die Vertragspartner über diese unwirksamen oder undurchführbaren Bestimmungen abstimmen.

Quickborn, den \_\_\_\_\_

Musterort, den \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
NordNetz GmbH

\_\_\_\_\_  
Anschlussnehmer

Falls Sie nicht Eigentümer des Grundstücks sind:

\_\_\_\_\_  
Datum und Unterschrift des Grundstückseigentümers  
Zustimmung des Grundstückseigentümers gem. § 2 Abs. 3 NAV

**Anlagen**

- Skizze
- Ergänzende Bedingungen (EGB)
- *Falls notwendig: Details zum Netzanschluss*