

# Datenblatt (Anlage 1) zum Netzanschlussvertrag

## Beschreibung des Netzanschlusses

### Entnahmenetzebene:

- Niederspannung ab Ortsnetz (Netzebene 7)  
 Niederspannung ab Station (Netzebene 6)  
 Mittelspannung ab 20 kV-Netz (Netzebene 5)  
 Mittelspannung ab Umspannwerk (Netzebene 4)

Barcodefeld

Netzanschlussnehmer (Kunde, Vertragspartner)		Anschlussobjekt	
Name, Vorname bzw. Firmenname <b>Max Strom</b>		<b>12345678</b>	
Straße <b>Stromstr.</b>		Hs-Nr. <b>1 A</b>	
PLZ <b>99999</b>	Ort <b>Stromstadt</b>	PLZ <b>99999</b>	Ort <b>Stromstadt</b>
		Flurnummer <b>1234</b>	

### Netzanschlusskapazität (Aufteilung)

Anlagen	Anzahl	Netzanschlusskapazität in kW
<b>Wohneinheit</b>	<b>3</b>	
<b>Allgemein</b>	<b>1</b>	<b>2,0</b>

### Netzanschlusskapazität (Aufteilung) Elektrowärmeegeräte / Eigenerzeugungsanlagen / Notstromanlagen

Bezeichnung	Leistung in kW
<b>3 Durchlauferhitzer</b>	<b>72,0</b>
<b>1 Photovoltaikanlage</b>	<b>28,2</b>

### Beschreibung der Anschlussanlage und Eigentumsverhältnisse

**Die Anschlussstelle, bestehend aus einem Hausanschlusskasten, wird über ein Niederspannungsanschlusskabel mit dem Ortsnetz des Netzbetreibers verbunden.**  
**Die Eigentumsgrenze sowie die Grenze der beiderseitigen Verantwortungsbereiche liegen an den abgangsseitigen Klemmen des Hausanschlusskastens.**  
**Die Übergabestelle bildet die eingebaute Zähleinrichtung.**

Für den Netzanschluss gelten :

Ergänzende Bedingungen der AllgäuNetz GmbH & Co. KG zur Verordnung über Allgemeine Bedingungen für den Netzanschluss und dessen Nutzung für die Elektrizitätsversorgung (EB-NSP und MSP)

Allgemeine Bedingungen für den Netzanschluss sowie dessen Nutzung in Mittelspannung (ABANN-M) – Strom

Technische Anschlussbedingungen

Ort, Datum

**Kempten, 24.06.2009**

Netzbetreiber

**AllgäuNetz GmbH & Co. KG**