

**Anlage 1 zum Anschlussnutzungsvertrag  
für elektrische Anlagen mit angeschlossener Erzeugungs-/Batteriespeicher-  
anlage (in Mittelspannung und höheren Spannungsebenen)  
Beschreibung des Netzanschlusses**

1. Bezeichnung und Adresse des Netzanschlusses	
2. Anschlussnehmer (soweit abweichend von Anschlussnutzer)	
3. Ort der Energieübergabe	
a. Verfügungsgrenze	
4. Messlokations-ID (soweit vorhanden; ggf. mehrere)	
5. Marktlokations-ID (soweit vorhanden, ggf. mehrere)	
6. Anschlussspannung	10 kV
7. Netzebene der Abrechnung (bitte ankreuzen)	<input type="checkbox"/> HS <input type="checkbox"/> HS/MS <input type="checkbox"/> MS <input type="checkbox"/> MS/NS
8. Netzebene der Messung für Entnahme (Messebene Entnahme) (bitte ankreuzen)	<input type="checkbox"/> HS <input type="checkbox"/> HS/MS <input type="checkbox"/> MS <input type="checkbox"/> MS/NS <input type="checkbox"/> NS
9. Netzebene der Messung für Einspeisung (Messebene Einspeisung) (bitte ankreuzen)	<input type="checkbox"/> HS <input type="checkbox"/> HS/MS <input type="checkbox"/> MS <input type="checkbox"/> MS/NS <input type="checkbox"/> NS
10. Vorzuhaltende elektrische Wirkleistung zur Entnahme am Netzanschluss (Entnahmekapazität)	kW
11. Vorzuhaltende elektrische Wirkleistung zur Einspeisung am Netzanschluss (Einspeisekapazität)	kW
12. Blindleistungsverhalten	gem. VDE-AR-N 4110: Q(U)-Regelung mit (U in %/cos phi): (0,96/0,95 kap.), (1,0/1,0), (1,04/0,95 ind.)
13. Ggf. Beschreibung der Erzeugungs-/Batteriespeicheranlage/n (etwa Leistung, Art der Anlage, Brennstoff, etc.)	

14. Art und Umfang der Messeinrichtung (bitte ankreuzen)	<input type="checkbox"/> Stromwandler	____ (Anzahl)
	<input type="checkbox"/> Spannungswandler	____ (Anzahl)
	<input type="checkbox"/> 1/4-h-Lastgangzählung ohne Fernauslesung	____ (Anzahl)
	<input type="checkbox"/> 1/4-h-Lastgangzählung mit Fernauslesung	____ (Anzahl)
	<input type="checkbox"/> Kunde stellt Telefonanschluss zur Verfügung	____ (Anzahl)
	<input type="checkbox"/> Netzbetreiber stellt Telefonanschluss zur Verfügung	____ (Anzahl)
	<input type="checkbox"/> Zwei-Energierichtungs-1/4-h-Lastgangzählung ohne Fernauslesung	____ (Anzahl)
	<input type="checkbox"/> Zwei-Energierichtungs-1/4-h-Lastgangzählung mit Fernauslesung	____ (Anzahl)
	<input type="checkbox"/> Kunde stellt Telefonanschluss zur Verfügung	____ (Anzahl)
	<input type="checkbox"/> Netzbetreiber stellt Telefonanschluss zur Verfügung	____ (Anzahl)
	<input type="checkbox"/> Impuls-Relais für Summationsgeräte	____ (Anzahl)
	<input type="checkbox"/> Summationsgerät für Lastgangzählung	____ (Anzahl)
	<input type="checkbox"/> Intelligentes Messsystem	____ (Anzahl)