

Beschreibung des Netzanschlusses sowie der Eigentumsgrenzen (Anlage 2)

1. Netzanschluss'

1. Bezeichnung der Anschlussstelle/der Anlage:	
2. Ort der Energieübergabe / Eigentumsgrenze:	
3. Anschlussspannung:	
4. Netzebene der Abrechnung (bitte ankreuzen):	<input type="checkbox"/> HS <input type="checkbox"/> HS/MS <input type="checkbox"/> MS <input type="checkbox"/> MS/NS
5. Netzebene der Messung (Messebene) (bitte ankreuzen):	<input type="checkbox"/> HS <input type="checkbox"/> HS/MS <input type="checkbox"/> MS <input type="checkbox"/> MS/NS <input type="checkbox"/> NS
6. Vorzuhaltende elektrische Scheinleistung am Anschluss (Netzanschlusskapazität):	
7. Verschiebungsfaktoren in $\cos.\varphi$:	= 0,9 kapazitiv = 0,9 induktiv
8. Anfangskurzschluss-Wechselstrom I_k :	

8. Art und Umfang der Messeinrichtung (bitte ankreuzen):

- | | |
|--|----------------|
| <input type="checkbox"/> -Stromwandlersatz | _____ (Anzahl) |
| <input type="checkbox"/> -1/4-h-Lastgangzählung ohne Fernauslesung | _____ (Anzahl) |
| <input type="checkbox"/> -1/4-h-Lastgangzählung mit Fernauslesung | |
| <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 | |
| <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) |

2. Anschlusskizze