

Beschreibung des Netzanschlusses sowie der Eigentumsgrenzen

1. Netzanschluss

1. Bezeichnung der Anschlussstelle/der Anlage:	
2. Ort der Energieübergabe / Eigentumsgrenze:	
3. Anschlussspannung:	kV (vom Netzbetreiber vorzugeben)
4. Netzebene der Abrechnung (bitte ankreuzen):	<input type="checkbox"/> HS <input type="checkbox"/> HS/MS <input type="checkbox"/> MS <input type="checkbox"/> MS/NS (vom Netzbetreiber vorzugeben)
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 (vom Netzbetreiber vorzugeben)
6. Vorzuhaltende elektrische Scheinleistung am Anschluss (Netzanschlusskapazität):	kVA (vom Netzbetreiber vorzugeben)
7. Verschiebungsfaktoren in $\cos.\varphi$:	$\cos.\varphi = 0,9$ kapazitiv $\cos.\varphi = 0,9$ induktiv
8. Anfangskurzschluss-Wechselstrom I_k :	20 kA
8. Art und Umfang der Messeinrichtung (bitte ankreuzen):	<p>optional: Zählpunkte soweit bereits vorhanden:</p> <p>DE</p> <p>DE</p> <p><input type="checkbox"/> -Stromwandlersatz _____ (Anzahl)</p> <p><input type="checkbox"/> -1/4-h-Lastgangzählung ohne Fernauslesung _____ (Anzahl)</p> <p><input type="checkbox"/> -1/4-h-Lastgangzählung mit Fernauslesung</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/> Kunde stellt Telefonanschluss zur Verfügung _____ (Anzahl)</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/> Netzbetreiber stellt Telefonanschluss zur Verfügung _____ (Anzahl)</p> <p><input type="checkbox"/> -Zwei-Energierichtungs-1/4-h-Lastgangzählung ohne Fernauslesung _____ (Anzahl)</p> <p><input type="checkbox"/> -Zwei-Energierichtungs-1/4-h-Lastgangzählung mit Fernauslesung</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/> Kunde stellt Telefonanschluss zur Verfügung _____ (Anzahl)</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/> Netzbetreiber stellt Telefonanschluss zur Verfügung _____ (Anzahl)</p> <p><input type="checkbox"/> Impuls-Relais für Summationsgeräte _____ (Anzahl)</p> <p><input type="checkbox"/> Summationsgerät für Lastgangzählung _____ (Anzahl)</p>

2. Anschlusskizze

3. Sonstige Bemerkungen