

Detaillierte Einzelleistungsaufstellung Stromnetzanschluss

Bitte alle Felder in Druckbuchstaben ausfüllen.

1. Anschlussnehmer/Kunde _____ Name, Vorname	2. Ort des Netzanschlusses/der Netzanschlüsse _____ Straße, Hausnummer _____ PLZ, Ort, Ortsteil
---	--

Anzahl	Art der Verbrauchseinrichtung	Installierte Leistung		
		einzel	gesamt	Gleichzeitigkeitsfaktor ¹⁾
		in kW	in kW	in kW
		in kW	in kW	in kW
		in kW	in kW	in kW
		in kW	in kW	in kW
		in kW	in kW	in kW
		in kW	in kW	in kW
		in kW	in kW	in kW
		in kW	in kW	in kW
		in kW	in kW	in kW
		in kW	in kW	in kW
		in kW	in kW	in kW
		in kW	in kW	in kW
		in kW	in kW	in kW
		in kW	in kW	in kW

Gesamtleistungsanforderung unter Berücksichtigung des Gleichzeitigkeitsfaktors _____ in kW

1) Für die Auswahl des Gleichzeitigkeitsfaktors für ausgewählte industrielle und gewerbliche Betriebe informieren Sie sich bitte in der DIN VDE 0100-300, Anlage 3 "Planung von elektrischen Anlagen".

Beim Anschluss elektrischer Verbrauchsgeräte und Anlagen an das Niederspannungsnetz der allgemeinen Versorgung sind unbedingt die „Technischen Anschlussbedingungen (Strom)“ des Verteilnetzbetreibers zu beachten.

Nur auszufüllen bei zusätzlichen Verbrauchern im Rahmen von Haushaltsbedarf

Zusätzliche gesonderte Aufzählung Verbrauchseinrichtung(en)	Art der Anlage (bitte angeben)	einzel
Elektro-Wärmepumpenanlage		in kW
Elektro-Wärmespeicheranlage (z. B. Fußboden-/Speicherheizung)		in kW
Sonstige Anlagen (z. B. Aufzugsanlagen etc.)		in kW
Eigenerzeugungsanlagen (z. B. Photovoltaik, BHKW)		in kW