



Per Mail an: sonderkunden-strom@netze-bw.de

Netze BW GmbH
NETZ FRKB
Netzkundenbetreuung Strom
Schelmenwasenstraße 15
70567 Stuttgart

**Mitteilung an die Netze BW GmbH über die selbstverbrauchten Energiemengen
im Rahmen der Vereinbarung über ein individuelles Netzentgelt nach § 19 Abs. 2
Stromnetzentgeltverordnung (StromNEV)**

Gültig für folgende Abnahmestelle:

Marktlotation	
Firma (Anschlussnutzer)	
Adresse Abnahmestelle	
Adresse Firmensitz (falls abweichend von der Adresse der Abnahmestelle)	
Ansprechpartner für Rückfragen	
telefonisch erreichbar unter	

Hiermit erklären wir, dass wir den der Vereinbarung über ein individuelles Netzentgelt nach § 19 Abs. 2 StromNEV zugrundeliegende Stromverbrauch nicht vollumfänglich selbst verbrauchen. Die Netzentgeltreduzierung kann nur auf den Selbstverbrauch gewährt werden und nicht auf Strommengen, die an Dritte weitergeleitet werden (Fremdverbrauch). Weitergeleitete Energiemengen an mit dem Letztverbraucher verbundene Unternehmen im Sinne des § 15 Aktiengesetz sind laut Beschluss der Bundesnetzagentur BK4-13-739 nicht als Fremdverbrauch auszuweisen.



Weitergeleitete Energiemengen

Lfd. Nr.	Weitergeleitete Energiemengen		Eichrechtlich konform gemessen (ja/nein) ^{1, 2}	Lastgang vorhanden (ja/nein) ³
	Arbeit in kWh	Leistung in kW		
1				
2				

Bitte ankreuzen, wenn für weitere Daten eine separate Anlage zur Meldung beigefügt wurde.

¹Weitergeleitete Energiemengen müssen die Vorgaben nach § 62 a, b EEG und dem Hinweisblatt der BNetzA zum Messen und Schätzen bei EEG-Umlagepflichten in der jeweils gültigen Fassung einhalten.

²Bei geschätzten Werten ist die Methode der Schätzwertermittlung darzulegen.

³Lastgänge bitte als Excel-Datei an die o.g. Mail-Adresse bereitstellen.

Wichtiger Hinweis: Diese Meldung ersetzt nicht die Meldung gemäß § 26 Abs. 2 KWKG in der am 31. Dezember 2016 geltenden Fassung sowie die Meldung gemäß § 2 Abs. 6 KAV. Die jeweilige Definition der weitergeleiteten Energiemenge kann abweichen.

Datum: _____

Unterschrift
Anschlussnutzer: _____