

Vergütungsübersicht gemäß § 18 StromNEV für das Kalenderjahr 2016 (Vermiedene Netzentgelte)



Einspeisung in	Leistungspreis €/kWa ¹⁾		Arbeitspreis ct/kWh ²⁾
	Verstetigte Betrachtung	Ist-Betrachtung	
Umspannung zur Hochspannung	0,00	0,00	0,134
Hochspannung	16,29	32,02	0,12
Umspannung zur Mittelspannung	34,47	63,49	0,14
Mittelspannung	39,46	63,15	0,15
Umspannung zur Niederspannung	80,02	0,00	0,34
Niederspannung	35,95	0,00	0,30

Die Bezugszeitpunkte für die Vermeidungsleistung entsprechend StromNEV § 18 für das Kalenderjahr 2016 entnehmen Sie bitte der folgenden Tabelle:

Einspeisung in	Bezugszeitpunkt $t_{E,max}$ ³⁾		
	Tag	von	bis
Umspannung zur Hochspannung	16.12.2016	8:00	8:15
Hochspannung	07.12.2016	17:30	17:45
Umspannung zur Mittelspannung	07.12.2016	17:30	17:45
Mittelspannung	19.01.2016	17:45	18:00
Umspannung zur Niederspannung	18.01.2016	18:00	18:15
Niederspannung	22.01.2016	18:00	18:15

¹⁾ Für dezentrale Erzeugungsanlagen, welche über eine Leistungsmessung mit Datenfernübertragung verfügen (§ 18 Abs. 3 StromNEV).

²⁾ Nach dem Kalkulationsleitfaden § 18 StromNEV des VDN vom 3. März 2007 endgültige Arbeitspreise aufgrund der tatsächlichen Vermeidungsarbeit der jeweiligen Spannungsebene.

³⁾ Zeitpunkt der zeitgleichen Jahreshöchstlast aller Entnahmen aus der Netz- oder Umspannebene.

In den vorstehenden Preisen ist die Umsatzsteuer nicht enthalten.