

# Entgelte für den Zugang zum Stromverteilnetz der Creos Deutschland GmbH 2025

inklusive der Kosten der vorgelagerten Netze

Das Stromverteilnetz der Creos Deutschland GmbH liegt in der Regelzone der Amprion GmbH.

## Daten für die Ermittlung der individuellen Netzentgelte

Zur Bestimmung des Netzzugangsentgeltes sind folgende Daten erforderlich:

- Spannungsebene des Netzzugangs der Entnahmestelle.

Die Entnahmestelle der Kundenanlage ist an einer der folgenden Spannungsebenen an das Stromverteilnetz der Creos Deutschland GmbH angeschlossen.

- Spannungsebene Hochspannung (HS)
- Spannungsebene Hoch-/Mittelspannung (HS/MS)
- Spannungsebene Mittelspannung (MS)
- Umspannebene Mittel-/Niederspannung (MS/NS)
- Spannungsebene Niederspannung (NS)
- Jahreshöchstleistung  $P$  (als 1/4-h Messwert) in Kilowatt (kW),  
(bei einer Versorgung ohne Leistungsmessung beachten Sie bitte die speziellen Ausführungen)
- Jahresarbeit  $W$  in Kilowattstunden pro Jahr (kWh/a)

Aus den vorgenannten Daten lässt sich die folgende Größe ableiten, deren Verwendung zur Bestimmung der Netzentgelte notwendig ist:

- Jahresbenutzungsdauer  $T$  in h/a als Quotient aus Jahresarbeit und Jahreshöchstleistung

Bei Kunden mit eigener Stromerzeugung ist zusätzlich die Höhe der ggf. bestellten Netzreserveleistung  $P_r$  (als 1/4-h Wert in kW) erforderlich.

## Entgeltkomponenten

Im Einzelnen sind folgende Dienstleistungen bzw. Abgaben zu bezahlen:

- Nutzung der Netzinfrastruktur (z. B. Leitungen, Transformatoren, Schaltanlagen), Erbringung von Systemdienstleistungen (z. B. Spannungshaltung, Betriebsführung) zur Gewährleistung eines zuverlässigen und sicheren Netzbetriebes, Deckung der beim Stromtransport auftretenden Verluste
- ggf. Messstellenbetrieb (enthält Messung)

- Konzessionsabgabe entsprechend der Konzessionsabgabenverordnung
- Mehrkosten nach dem Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz
- § 19 StromNEV-Umlage
- Offshore-Haftungsumlage
- ggf. weitere zukünftige Umlagen
- ggf. Blindstrommehrverbrauch
- ggf. Entgelt für die Vorhaltung von Netzreserveleistung.

## Preisblätter

### Gültig ab 1. Januar 2025

Die Preise der Creos Deutschland GmbH für den Zugang zum Versorgungsnetz zum Zweck der Entnahme elektrischer Energie finden Sie, getrennt nach den einzelnen Dienstleistungen, in den folgenden Preisblättern:

- **Preisblatt 1:** Jahresleistungspreissystem für Entnahmestellen mit registrierender Leistungsmessung (einschl. Systemdienstleistungen u. Verluste)
- **Preisblatt 2:** Monatsleistungspreissystem für Entnahmestellen mit registrierender Leistungsmessung (einschl. Systemdienstleistungen u. Verluste)
- **Preisblatt 3:** Preise für den Netzzugang bei Ausfall der Eigenerzeugung (Netzreserveleistung)
- **Preisblatt 4:** Preise für Messstellenbetrieb für Entnahmestellen mit registrierender Leistungsmessung
- **Preisblatt 5:** Preise für Entnahmestellen ohne registrierende Leistungsmessung gemäß § 12 StromNZV
- **Preisblatt 6:** Preise für den Netzzugang von Entnahmestellen mit Wärmestromversorgung
- **Preisblatt 7:** Preise für den Netzzugang von unterbrechbaren Entnahmestellen in Niederspannung (gültig für Anlagen mit Inbetriebnahme vor 01.01.2024)
- **Preisblatt 8:** Preise für den Netzzugang von unterbrechbaren Entnahmestellen in Niederspannung (gültig für Anlagen mit Inbetriebnahme nach 01.01.2024)

Die Konzessionsabgabe richtet sich nach den gültigen Abgabesätzen in der Gemeinde bzw. Stadt, in der sich die Entnahmestelle befindet.

Alle in den nachstehenden Preisblättern genannten Preise sind Nettopreise und verstehen sich zuzüglich der Umsatzsteuer in der gesetzlichen Höhe.

Für Entnahmestellen ohne Leistungsmessung kommt die Preisregelung gemäß Preisblatt 5 zur Anwendung. Die fehlende Leistungsmessung wird durch die Vorgabe eines Lastprofils ersetzt. Die Festlegung solcher Lastprofile erfolgt durch die Creos Deutschland GmbH auf der Grundlage des synthetischen Verfahrens.

## Preisblatt 1

### Jahresleistungspreissystem für Entnahmestellen mit registrierender Leistungsmessung

Der Preis für den Netzzugang nach dem Jahresleistungspreissystem beinhaltet auch den Preis für die Erbringung der zwingend erforderlichen Systemdienstleistungen sowie für den Aufwand zur Deckung der mit dem Stromtransport verbundenen elektrischen Verluste.

In Abhängigkeit von der Jahresbenutzungsdauer ist in der folgenden Tabelle die entsprechende Spalte auszuwählen.

Aus den Zeilen können die der Spannungsebene entsprechenden Leistungs- und Arbeitspreise entnommen werden.

Der Preis für den Netzzugang ergibt sich als Summe der beiden Produkte

- „Jahreshöchstleistung P“ x „Leistungspreis LP“ sowie
- „Jahresarbeit W“ x „Arbeitspreis AP“.

In den ausgewiesenen Leistungs- und Arbeitspreisen ist der sog. Gleichzeitigkeitsgrad, der die nicht zeitgleiche Inanspruchnahme des Netzes durch die Gesamtheit der Entnahmestellen wiedergibt, bereits berücksichtigt.

### Jahresleistungspreissystem für den Zugang zum Elektrizitätsversorgungsnetz

Spannungsebene der Entnahmestelle	Jahresbenutzungsdauer			
	bis 2.500 h/a		ab 2.500 h/a	
	Leistungspreis [€/kW]	Arbeitspreis [ct/kWh]	Leistungspreis [€/kW]	Arbeitspreis [ct/kWh]
Spannungsebene HS	8,50	5,32	129,97	0,46
Umspannebene HS/MS	10,26	6,42	156,86	0,55
Spannungsebene MS	26,39	6,18	147,62	1,33
Umspannebene MS/NS	28,58	8,31	216,51	0,79
Spannungsebene NS	73,99	16,22	375,45	4,16

### Blindstrommehrverbrauch

Für entnommene Blindmehrarbeit ist ein Preis in Höhe von 0,92 ct/kvarh zu bezahlen. Die Blindmehrarbeit ist die Menge, die den Wert von 50 % der entnommenen Wirkarbeit überschreitet. Die Blindstrommehrarbeit wird monatlich ermittelt und in Rechnung gestellt. Einzelheiten werden vertraglich geregelt.

Die Preise verstehen sich zuzüglich Mehrkosten gemäß Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWK-Aufschlag), der § 19 StromNEV-Umlage, der Offshore-Haftungsumlage sowie ggf. weiterer zukünftiger Umlagen.

Weiterhin verstehen sich die Preise, Mehrkosten und Umlagen zuzüglich jeweiliger Konzessionsabgabe und Umsatzsteuer.

## Preisblatt 2

### Monatsleistungspreissystem für Entnahmestellen mit registrierender Leistungsmessung

Im Falle einer zeitlich begrenzten hohen Leistungsaufnahme einer Entnahmestelle, kann eine Abrechnung des Netzzugangs auf Basis von Monatsleistungspreisen erfolgen. Der Netznutzer teilt den Wunsch nach Abrechnung des Netzzugangs nach dem Monatsleistungspreissystem schriftlich vor Beginn des Abrechnungszeitraumes der Creos Deutschland GmbH mit.

Kommt das Monatsleistungspreissystem zur Anwendung, kann eine rückwirkende Abrechnung auf Basis des Jahresleistungspreissystems nur in Sonderfällen erfolgen.

Der Preis für den Netzzugang nach dem Monatsleistungspreissystem beinhaltet auch den Preis für die Erbringung der zwingend erforderlichen Systemdienstleistungen sowie für den Aufwand zur Deckung der mit dem Stromtransport verbundenen elektrischen Verluste.

Der Preis für den Netzzugang pro Monat ergibt sich als Summe der beiden Produkte

- „Monatshöchstleistung P“ x „Leistungspreis LP“ sowie
- „Monatsarbeit W“ x „Arbeitspreis AP“.

### Monatsleistungspreissystem für den Zugang zum Elektrizitätsversorgungsnetz

Spannungsebene der Entnahmestelle	Leistungspreis [€/kW/Monat]	Arbeitspreis [ct/kWh]
Spannungsebene HS	21,66	0,46
Umspannebene HS/MS	26,14	0,55
Spannungsebene MS	24,60	1,33
Umspannebene MS/NS	36,09	0,79
Spannungsebene NS	62,58	4,16

### Blindstrommehrverbrauch

Für entnommene Blindmehrarbeit ist ein Preis in Höhe von 0,92 ct/kvarh zu bezahlen. Die Blindmehrarbeit ist die Menge, die den Wert von 50 % der entnommenen Wirkarbeit überschreitet. Die Blindstrommehrarbeit wird monatlich ermittelt und in Rechnung gestellt. Einzelheiten werden vertraglich geregelt.

Die Preise verstehen sich zuzüglich Mehrkosten gemäß Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWK-Aufschlag), der § 19 StromNEV-Umlage, der Offshore-Haftungsumlage sowie ggf. weiterer zukünftiger Umlagen.

Weiterhin verstehen sich die Preise, Mehrkosten und Umlagen zuzüglich jeweiliger Konzessionsabgabe und Umsatzsteuer.

## Preisblatt 3

### Preise für den Netzzugang bei Ausfall der Eigenerzeugung (Netzreserveleistung)

Kunden, die eine Eigenerzeugungsanlage betreiben, können Netzreserveleistung bestellen, soweit sie bei einem Ausfall ihrer Erzeugungsanlagen Reservestrom über das Netz der Creos Deutschland GmbH beziehen möchten.

Die Netzreserveleistung kann jährlich einmal bis zur Höhe der Engpassleistung der Eigenerzeugungsanlage für ein Jahr bestellt werden. Die Preise für die Netzreserveleistung finden Sie in der folgenden Tabelle:

#### Netzzugangspreise für Netzreserveleistung

<b>Reserveinanspruchnahme</b>			
<b>Spannungsebene der Entnahmestelle</b>	<b>0 - 200 h/a</b>	<b>200 - 400 h/a</b>	<b>400 - 600 h/a</b>
	<b>[€/kW]</b>	<b>[€/kW]</b>	<b>[€/kW]</b>
<b>Spannungsebene HS</b>	<b>42,57</b>	<b>51,08</b>	<b>59,59</b>
<b>Umspannebene HS/MS</b>	<b>51,26</b>	<b>61,51</b>	<b>71,76</b>
<b>Spannungsebene MS</b>	<b>66,03</b>	<b>79,24</b>	<b>92,44</b>
<b>Umspannebene MS/NS</b>	<b>71,43</b>	<b>85,71</b>	<b>100,00</b>
<b>Spannungsebene NS</b>	<b>184,97</b>	<b>221,96</b>	<b>258,95</b>

Die Preise verstehen sich zuzüglich Umsatzsteuer.

Für die im Rahmen dieser Reserveinanspruchnahme bezogene Arbeit werden für den Netzzugang die Arbeitspreise gemäß Preisblatt 1 bzw. Preisblatt 2 in Ansatz gebracht.

## Preisblatt 4

### Preise für Messstellenbetrieb (enthält Entgelt für Messung) für Entnahmestellen mit registrierender Leistungsmessung

Das Messstellenbetriebsentgelt für leistungsgemessene Entnahmestellen enthält das Entgelt für die Messung. Die nachfolgend genannten Preise verstehen sich zuzüglich Umsatzsteuer.

#### 1. Preise für Messstellenbetrieb (gilt analog für Einspeisestellen)

Für den Messstellenbetrieb durch die Creos Deutschland GmbH werden die Preise gemäß nachfolgender Tabelle berechnet.

<b>Messstellenbetrieb</b>	
<b>Hochspannung je Zählpunkt</b>	<b>3.112,52 €/Jahr</b>
<b>Mittelspannung je Zählpunkt</b>	<b>974,54 €/Jahr</b>
<b>Niederspannung je Zählpunkt</b>	<b>432,91 €/Jahr</b>

## Preisblatt 5

### Preise für Entnahmestellen ohne registrierende Leistungsmessung gemäß § 12 StromNZV

Die Creos Deutschland GmbH verwendet für die Abwicklung der Stromlieferung an Letztverbraucher mit einer jährlichen Entnahme von bis zu 100.000 kWh vereinfachte Methoden (**standardisierte Lastprofile; SLP**). Bei diesen Entnahmestellen wird das Netzzugangsentgelt auf Basis der beim Kunden nachvollziehbaren Größe Jahresenergie ermittelt.

Da das Entnahmeverhalten des Kunden nicht bekannt ist, erfolgt die Einspeisung der Energie durch den Lieferanten in das Netz der Creos Deutschland GmbH anhand repräsentativer Standard-Lastprofile, d. h. im Voraus festgelegter fortlaufender 1/4-h-Werte. Je nach Bedarfsart werden dabei verschiedene Lastprofile verwendet, um ein möglichst genaues Abbild des Verbrauchsverhaltens des Kunden zu erreichen.

Auf Wunsch des Letztverbrauchers kann im Einzelfall eine registrierende Leistungsmessung bei einer jährlichen Entnahme unter 100.000 kWh eingesetzt werden. Es kommen dann die entsprechenden Preisblätter 1 und 4 zur Anwendung.

### Preise für den Netzzugang ohne registrierende Leistungsmessung

<b>Grundpreis</b>	<b>80,00 €/Jahr</b>
<b>Arbeitspreis</b>	<b>12,90 ct/kWh</b>

### Preise für Messstellenbetrieb (enthält Entgelt für Messung) von Entnahmestellen ohne registrierende Leistungsmessung (gilt analog für Einspeisestellen)

<b>Messstellenbetrieb Eintarifzähler</b>	<b>18,35 €/Jahr</b>
<b>Messstellenbetrieb Zweitarifzähler (inkl. Tarifschalteinrichtung)</b>	<b>19,38 €/Jahr</b>
<b>Zwei-Richtungszähler</b>	<b>20,52 €/Jahr</b>

Die Preise verstehen sich zuzüglich Mehrkosten gemäß Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWK-Aufschlag), der § 19 StromNEV-Umlage, der Offshore-Haftungsumlage sowie ggf. weiterer zukünftiger Umlagen.

Weiterhin verstehen sich die Preise, Mehrkosten und Umlagen zuzüglich jeweiliger Konzessionsabgabe und Umsatzsteuer.



## Preisblatt 6

### Preise für den Netzzugang von Entnahmestellen mit Wärmestromversorgung

Für die Entnahme von elektrischer Energie durch temperaturabhängige und unterbrechbare Verbrauchseinrichtungen aus dem Netz der Creos Deutschland GmbH werden Lastprofile für Elektrospeicherheizungen (nur Nachtladung), für Elektrospeicherheizungen (Tag- und Nachtladung) und Elektrowärmepumpen in Ansatz gebracht. Das Lastprofilverfahren erfolgt nach dem vom Verband der Netzbetreiber (VDN) und der TU Cottbus erarbeiteten Verfahren. Für die Entnahme dieser temperaturabhängigen und unterbrechbaren Verbrauchseinrichtungen werden folgende Preise berechnet:

#### Preis für den Netzzugang

<b>Arbeitspreis</b>	<b>2,80 ct/kWh</b>
---------------------	--------------------

#### Preise für Messstellenbetrieb (enthält Entgelt für Messung)

<b>Messstellenbetrieb (inkl. Tarifschalteinrichtung)</b>	<b>19,38 €/Jahr</b>
--	---------------------

Die Preise verstehen sich zuzüglich Mehrkosten gemäß Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWK-Aufschlag), der § 19 StromNEV-Umlage, der Offshore-Haftungsumlage sowie ggf. weiterer zukünftiger Umlagen.

Weiterhin verstehen sich die Preise, Mehrkosten und Umlagen zuzüglich jeweiliger Konzessionsabgabe und Umsatzsteuer.

## Preisblatt 7

### Preise für den Netzzugang von unterbrechbaren Entnahmestellen in Niederspannung nach § 14a EnWG (gültig für Anlagen mit Inbetriebnahme vor dem 01.01.2024)

Das Preisblatt 7 ist anzuwenden auf Entnahmestellen für unterbrechbare Verbrauchseinrichtungen in Niederspannung nach § 14a EnWG. Voraussetzung ist ein separater Zählpunkt sowie die Unterbrechbarkeit durch die Creos Deutschland GmbH zum Zweck der Netzentlastung. Als unterbrechbare Verbrauchseinrichtung im Sinne von § 14a Satz 1 EnWG gelten auch Elektromobile. Für die Entnahme dieser unterbrechbaren Verbrauchseinrichtungen in Niederspannung werden folgende Preise berechnet:

#### Preis für den Netzzugang

<b>Arbeitspreis</b>	<b>2,80 ct/kWh</b>
---------------------	--------------------

#### Preis für Messstellenbetrieb (enthält Entgelt für Messung)

<b>Messstellenbetrieb (inkl. Tarifschaltgerät/Rundsteuergerät)</b>	<b>19,38 €/Jahr</b>
--	---------------------

Die Preise verstehen sich zuzüglich Mehrkosten gemäß Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWK-Aufschlag), der § 19 StromNEV-Umlage, der Offshore-Haftungsumlage sowie ggf. weiterer zukünftiger Umlagen.

Weiterhin verstehen sich die Preise, Mehrkosten und Umlagen zuzüglich jeweiliger Konzessionsabgabe und Umsatzsteuer.

## Preisblatt 8

### Preise für den Netzzugang von unterbrechbaren Entnahmestellen in Niederspannung nach § 14a EnWG (gültig für Anlagen mit Inbetriebnahme nach dem 01.01.2024)

Die Verteilernetzbetreiber sind verpflichtet, die Module 1, 2 und 3 der Festlegung der Bundesnetzagentur (AZ: BK6-22-300, AZ: BK8-22/010-A) in der Preisbildung 2025 zu berücksichtigen.

Das Modul 1 entspricht einer pauschalen Netzentgeltreduzierung für die Einrichtung der Steuerbarkeit und einer netzbetreiberindividuellen Stabilitätsprämie.

Das Modul 2 entspricht einer prozentualen Reduzierung des Arbeitspreises um 60%, wobei hier auf den Arbeitspreis in der Niederspannung für Entnahme ohne Lastgangmessung des jeweiligen Netzbetreibers abgestellt wird.

Das Modul 3 entspricht einem zeitvariablen Netzentgelt mit drei Tarifstufen (Hochlast-, Niedriglast- und Standardtarifstufe), wobei die Abrechnung erstmalig ab dem 01.04.2025 erfolgt.

Hinweis: Der Netznutzer kann zwischen Modul 1 und Modul 2 wählen. Modul 2 ist nur wählbar bei separater Messung der steuerbaren Verbrauchseinrichtung. Das Gesamtentgelt für die Entnahmestelle wird nicht unter 0 €/a reduziert. Das Modul 3 ist nur in Ergänzung zu Modul 1 wählbar.

#### Netzentgeltreduzierung für die Steuerung einzelner steuerbarer Verbrauchseinrichtungen (Modul 1)

<b>Pauschale Reduzierung für Einrichtung der Steuerbarkeit</b>	<b>163,98 €/Jahr</b>
--	----------------------

#### Netzentgeltreduzierung für die Steuerung einzelner steuerbarer Verbrauchseinrichtungen (Modul 2)

<b>Prozentual reduzierter Arbeitspreis</b>	<b>5,16 ct/kWh</b>
--	--------------------

#### Netzentgeltreduzierung für die Steuerung einzelner steuerbarer Verbrauchseinrichtungen (Modul 3) (ab 01.04.2025)

Stufe	Uhrzeit	Quartal	Tarif
Hochlast	06:00-08:00	Q1-Q4	<b>18,64 ct/kWh</b>
Standard	04:00-06:00 08:00-01:00	Q1-Q4	<b>12,90 ct/kWh</b>
Niedriglast	01:00-04:00	Q1-Q4	<b>2,73 ct/kWh</b>

Die Preise verstehen sich zuzüglich Mehrkosten gemäß Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWK-Aufschlag), der § 19 StromNEV-Umlage, der Offshore-Haftungsumlage sowie ggf. weiterer zukünftiger Umlagen.

Weiterhin verstehen sich die Preise, Mehrkosten und Umlagen zuzüglich jeweiliger Konzessionsabgabe und Umsatzsteuer.