

Preisblatt Standard-Netzanschlüsse und weitere Leistungen

Die nachfolgenden Preise gelten für Netzanschlüsse bis zu einer Länge von 20 m im privaten Grundstücksbereich gemäß den technischen Vorgaben der MVV Netze GmbH und bis zu den folgenden Dimensionen: Strom bis 100 A, Gas und Fernwärme bis 350 kW, Wasser bis DN 50. Voraussetzung: Es liegt eine Hauptleitung vor dem anzuschließenden Grundstück.

Netzanschlüsse und Leistungen, die nicht der vorgenannten Beschreibung entsprechen oder nicht auf diesem Preisblatt ausgewiesen sind werden auf der Grundlage einer gesonderten Kalkulation angeboten.

1 Standardnetzanschluss

1.1 Netzanschlusspreise

	Einzelanschluss Komplette Leistung durch die MVV Netze GmbH		Einzelanschluss Tiefbauleistungen durch den Kunden *	
	Nettopreis	Bruttopreis	Nettopreis	Bruttopreis
Strom	2.550,00 €	3.034,50 €	2.000,00 €	2.380,00 €
Gas	1.500,00 €	1.785,00 €	1.200,00 €	1.428,00 €
Wasser	3.150,00 €	3.748,50 € ¹⁾	2.400,00 €	2.856,00 € ¹⁾
Fernwärme	4.950,00 €	5.890,50 €	4.050,00 €	4.819,50 €
Bonus (Gutschrift) für Mehrspartenanschlüsse **				
Bonus „2-Spartenanschluss“	1.400,00 €	1.666,00 €	700,00 €	833,00 €
Bonus „3-Spartenanschluss“	2.100,00 €	2.499,00 €	1.050,00 €	1.249,50 €

* Tiefbau im privaten Grundstücksbereich und Erstellen der erforderlichen Maueröffnung

** Der Bonus gilt ausschließlich für Netzanschlüsse der MVV Netze GmbH

1) Es gilt der reguläre Steuersatz: 19% MwSt.. Beim Einzelanschluss der Sparte Wasser gilt ein ermäßigter Steuersatz: 7% MwSt.

1.2. Leistungspreise (Baukostenzuschuss)

	Nettopreis	Bruttopreis
Strom (50 A* / 30 kW)	0,00 €	0,00 €
Strom (63 A* / 40 kW)	450,00 €	535,50 €
Strom (80 A* / 50 kW)	900,00 €	1.071,00 €
Strom (100 A* / 62 kW)	1.440,00 €	1.713,60 €
Gas (1 – 40 WE **)	80,00 €/WE	95,20 €/WE
Gas (ab der 41. WE **)	28,00 €/WE	33,32 €/WE
Gas (Gewerbe)	7,00 €/kW	8,33 €/kW
Wasser	200,00 €/WE	238,00 €/WE ¹⁾
Fernwärme (1 – 40 WE **)	380,00 €/WE	452,20 €/WE
Fernwärme (ab der 41. WE **)	112,00 €/WE	133,28 €/WE

* Nennwert der Sicherung im Hausanschlusskasten

** Wohneinheit (Richtwert für die Fläche einer WE = 80 m²)

1) Es gilt der reguläre Steuersatz: 19% MwSt.. Beim Einzelanschluss der Sparte Wasser gilt ein ermäßigter Steuersatz: 7% MwSt.

Für Stromnetzanschlüsse in Spannungsebenen > Niederspannung gelten gesonderte Preise für Baukostenzuschüsse.

2 Preise für andere Leistungen an Standardnetzanschlüssen

	Rückbau		Provisorischer Netzanschluss* z.B. Baustellenversorgung	
	Nettopreis	Bruttopreis	Nettopreis	Bruttopreis
Strom	1.550,00 €	1.844,50 €	1.680,00 € **	1.999,20 € **
Gas	1.000,00 €	1.190,00 €	-	-
Wasser	1.850,00 €	2.201,50 €	2.030,00 €	2.172,10 €
Fernwärme	nach Aufwand	nach Aufwand	-	-

* spätere Nutzung als Standardnetzanschluss

** für die Inbetriebnahme des provisorischen Anschlusses fallen weitere Kosten gemäß Tabelle 3 an

3. Anschluss, bzw. Inbetriebnahme einer provisorischen Stromversorgung (Versorgung aus einem Kabelverteilerschrank im öffentlichen Versorgungsnetz, einer Transformatorenstation im öffentlichen Versorgungsnetz oder über einen provisorischen Netzanschluss zur Baustellenversorgung)

	Nettopreis	Bruttopreis
Inbetriebnahme eines provisorischen Stromanschlusses „Messen und Märkte“	231,50 €	275,49 €
Inbetriebnahme eines provisorischen Stromanschlusses für die Baustellenversorgung. Die Leistung beinhaltet den Einbau der Messeinrichtung.	131,50 €	156,49 €
Anschluss und Inbetriebnahme einer provisorischen Stromversorgung an einen Kabelverteilerschrank oder eine Transformatorenstation. Die Leistung beinhaltet den Einbau der Messeinrichtung sowie die spätere Demontage des Anschlusses und der Messeinrichtung.	363,00 €	431,97 €

4. Preise zu Leistungen an Messeinrichtungen (Zählern) Strom

	Nettopreis	Bruttopreis
Erstinstallation (Inbetriebnahme) Messeinrichtung	kostenfrei	kostenfrei
Messeinrichtung turnusmäßig wechseln	kostenfrei	kostenfrei
Messeinrichtung auf Kundenwunsch entfernen oder wechseln	101,00 €	120,19 €
Erneuern unberechtigt beschädigter Plomben	24,00 €	28,56 €

Haben Sie Fragen zu unseren Preisen? Ausführliche Informationen erhalten Sie auf unserer Website oder bei den Mitarbeitern des Team Netzanschlussvertrieb.