



Preisblatt Elektroladesäule

Gültig ab 01.07.2020

Ersetzt das Preisblatt vom 01.05.2020

Für das Laden an den Elektroladesäulen der Energie- und Wasserversorgung Bruchsal GmbH (ewb), ein Unternehmen der Stadtwerke Bruchsal GmbH (SWB), gelten nachfolgende Konditionen.

	Ladekarten- und e-laden-App-Kunden			
	Ladesäulen in Ladeverbund e-laden	Roaming AC	Roaming DC	Ad-hoc
Grundgebühr pro Ladevorgang	0,97 EUR (netto 0,84 EUR)	0,97 EUR (netto 0,84 EUR)	0,97 EUR (netto 0,84 EUR)	1,46 EUR (netto 1,26 EUR)
Arbeitspreis pro kWh	32,17 Cent (netto 27,73 Cent)			37,04 Cent (netto 31,93 Cent)
Zeitpauschale pro Minute ab der 3. Stunde von 6 bis 22 Uhr	1,97 Cent (netto 1,70 Cent)			
Zeitpauschale pro Minute		12,67 Cent (netto 10,92 Cent)	38,99 Cent (netto 33,61 Cent)	2,90 Cent (netto 2,50 Cent)

Die fettgedruckten Bruttopreise sind gerundet und inklusive der geltenden gesetzlichen Umsatzsteuer von derzeit 16%; Nettopreise in Klammern.

An unseren Ladestationen tanken Sie Ökostrom, der emissionsfrei aus Wasserkraft erzeugt wird.

Ladekartenkunden

Für die Nutzung der Stromladesäulen ist eine Registrierung des Kunden mittels einer Ladekartenvereinbarung oder via Ladeapp erforderlich. Bei Bedarf von mehr als einer Ladekarte wird eine zusätzliche Gebühr in Höhe von **brutto 34,80 Euro** (netto 30,00 Euro) erhoben.

Ladesäulen im Ladeverbund e-laden

Zur Förderung der Elektromobilität, haben die Stadtwerke Bruchsal, die Stadtwerke Bretten und die Stadtwerke Ettlingen gemeinsam den Ladeverbund „e-laden“ gegründet. Zwischenzeitlich haben sich weitere Kooperationspartner dem Ladeverbund angeschlossen. Der Ladeverbund vereint rund 200 Ladestationen der Verbundpartner plus weiterer kompatibler Ladestationen im Einzugsgebiet. Die Kooperationspartner sind im Internet unter www.e-laden.info veröffentlicht.

Roaming AC, DC

Die Kunden mit einer Ladekarte sowie die Ladeapp-Kunden die Möglichkeit auch Ladestationen von Roamingpartnern zu nutzen. Deutschlandweit lassen sich innerhalb des Systems über 18.000 Ladepunkte nutzen. Die Roamingpartner sind im Internet unter www.e-laden.info veröffentlicht.

Ad-hoc

Kunden ohne Benutzerkonto haben die Möglichkeit die Ladestation über einen Ad-hoc-Zugang zu nutzen. Hierzu ist die Registrierung mittels QR-Code notwendig. Der Aufkleber mit dem QR-Code befindet sich auf der jeweiligen Stromladesäule.