

KOSTEN FÜR DEN LADESTROM

Bis zum 31.03.2018 ist das Laden an unseren 3 Ladesäulen kostenlos.

Ab dem 01.04.2018 können Sie bequem über unseren GSW Autostromvertrag laden. Mit dem GSW Autostromvertrag laden Sie an unseren Ladesäulen **und darüber hinaus** auch an den **über 2.700 Ladepunkten** unserer Roaming-Partner in ganz Deutschland preiswert Ökostrom.

Preis pro Kilowattstunde	30,00 Cent/kWh
--------------------------	----------------

Grundpreis	4,95 Euro/Monat
------------	-----------------

VORTEILSPREISE FÜR GSW STROMKUNDEN

Preis pro Kilowattstunde	27,00 Cent/kWh	10% Rabatt
--------------------------	----------------	------------

Grundpreis	3,95 Euro/Monat	20% Rabatt
------------	-----------------	------------

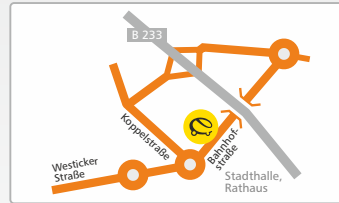
In den genannten Preisen ist die Umsatzsteuer von derzeit 19 % enthalten.

Sie erhalten von uns pro Quartal eine kilowattstunden-genaue Abrechnung.

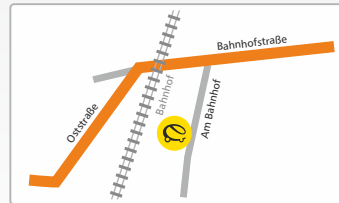
Alternativ können Sie auch ohne einen Autostromvertrag laden. Sie zahlen dann per Kreditkarte oder PayPal.

Preise derzeit (inklusive 19% Umsatzsteuer): für bis zu 11 kW Ladeleistung 4,95 Euro/h und für bis zu 22 kW Ladeleistung 7,95 Euro/h.

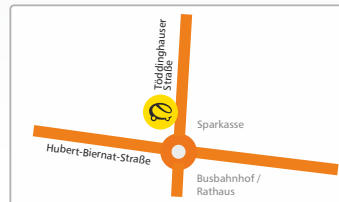
STANDORTE UNSERER LADESÄULEN



59174 Kamen
Bahnhofstraße 26-27
Gegenüber der Stadthalle
bzw. des Rathauses



59199 Bönen
Am Bahnhof 2
Direkt am Bahnhof Bönen



59192 Bergkamen
Töddinghauser Straße 181
Gegenüber der Sparkasse

GSW Gemeinschaftsstadtwerke GmbH
Kamen · Bönen · Bergkamen
Poststraße 4 · 59174 Kamen
Telefon: 02307 978-280
Telefax: 02307 978-333
Internet: www.gsw-kamen.de
E-Mail: service@gsw-kamen.de

Unsere Kundencenter
Kamen · Poststraße 4
Bönen · Am Bahnhof 2
Bergkamen · Töddinghauser Straße 150



GSW E-Mobilität

Informationen zum Laden
und zur Ladeinfrastruktur

ELEKTROMOBILITÄT

Wir als lokaler Energieversorger sehen in der Elektromobilität eines der großen Zukunftsthemen. Daher investieren wir zum einen in den Ausbau von öffentlicher Ladeinfrastruktur und zum anderen in die „Elektrisierung“ unseres eigenen Fuhrparks.

Derzeit betreiben wir in unserem Versorgungsgebiet drei Ladesäulen mit jeweils zwei Ladepunkten. Hier laden Sie umweltfreundlich Ökostrom. Die Adressen der Standorte in Kamen, Bönen und Bergkamen finden Sie auf der Rückseite dieses Faltblattes.

Unser Fuhrpark wird sukzessive durch Elektrofahrzeuge ergänzt. Wir nutzen aktuell sechs Fahrzeuge, die umweltfreundlich und nahezu emissionsfrei betrieben werden. Mit jedem Elektrofahrzeug sparen wir – im Vergleich zu einem entsprechenden Fahrzeug mit Verbrennungsmotor – jährlich rund 1.500 kg CO₂ ein. Ein weiterer Schritt in eine umweltfreundliche Zukunft für unsere Region.

ANDERE LADESÄULEN FINDEN

Ladepunkte im öffentlichen Raum sind meist mit einer Fernschaltung ausgestattet. Informationen zu Ladeanschlüssen und Verfügbarkeit, aber auch lokale Hinweise, erhält man anbieterübergreifend per App oder Webseite.

An diesem Symbol erkennen Sie das Ladenetzwerk der mit uns verbundenen eRoaming-Partner.



LADEGESCHWINDIGKEIT

Die Ladezeit eines Elektrofahrzeuges bis es voll aufgeladen ist hängt vom Modell, dem Ladestand der Batterie und der Art des Ladevorgangs ab. Unsere drei öffentlichen Ladesäulen haben eine Leistung von bis zu 22 kW. Pro Ladesäule können zwei Elektrofahrzeuge gleichzeitig laden. Je nach Modell dauert eine Vollladung zwischen 1 und 4 Stunden. An einer normalen Haushaltssteckdose laden Elektroautos zwischen 8 und 14 Stunden auf.

STECKERVERBINDUNG

Die Standardsteckverbindung für das Laden mit Wechselstrom (AC) an unseren Ladesäulen ist der Typ-2-Stecker.

Diese Informationen finden Sie auf den Ladesäulen vor Ort:



Laden mit RFID Karte

1. Ladekabel anstecken, danach mit dem Fahrzeug verbinden.
2. RFID Karte anlegen. Autorisiert  Nicht autorisiert 
3. Fahrzeug wird geladen, die LED leuchtet blau.
4. Zum Beenden RFID Karte anlegen  Ladekabel zuerst vom Fahrzeug abziehen.

Informationen zur App eCharge erhalten Sie auf www.gsw-kamen.de

Laden mit Smartphone

1. Ladepunkt per App oder Direct Payment freischalten.
2. Ladekabel anstecken, danach mit dem Fahrzeug verbinden.
3. Fahrzeug wird geladen, die LED leuchtet blau.
4. Fahrzeug entriegeln. Ladekabel zuerst vom Fahrzeug abziehen.

Direct Payment (laden ohne Vertrag) Scannen Sie den QR-Code oder gehen Sie direkt auf www.epowerdirect.com

VISA  PayPal

BA-XXXX-X

Brauchen Sie Hilfe? 0800 2255 793

LADEN – SO EINFACH GEHT ES

1. Ladekabel in die Steckdose der Ladesäule stecken.

2. Das andere Ende des Ladekabels mit der Steckdose Ihres E-Mobils verbinden.

3. Ladesäule freischalten:

a) per kostenloser Smartphone-App „eCharge“

Bei der Nutzung der App entscheiden Sie, ob die Bezahlung komfortabel und kilowattstundengenau über unseren GSW Autostromvertrag oder über ePower direct mit Kreditkarte oder PayPal erfolgen soll – dann ohne Vertragsbindung*.

b) per GSW Ladestrom Karte (RFID)

In Verbindung mit unserem GSW Autostromvertrag.

c) per intelligentem Ladekabel (Plug & Charge)

In Verbindung mit unserem GSW Autostromvertrag.

Mit dem Plug & Charge Ladekabel lediglich Ihr Fahrzeug mit der Ladestation verbinden und schon startet der Ladevorgang.

4. Der Stecker an der Ladesäule verriegelt selbsttätig.

Die blaue LED-Anzeige signalisiert den aktiven Ladevorgang. Die Ladesäule erfasst jeden Ladevorgang einzeln. Die genutzte Strommenge wird Ihrem Kundenkonto zugeordnet.

* Der Ladevorgang wird via Smartphone-App freigeschaltet. Sie geben in der kostenlosen Smartphone-App „eCharge“ den Ladepunkt ein und starten den Vorgang mit „Fahrzeug laden“. Um zu bezahlen, wählen Sie PayPal oder Kreditkarte aus und geben die gewünschte Ladedauer in Minuten an. Anschließend zeigt die App den Gesamtpreis für den Ladevorgang an. Mit „Zahlungspflichtig bestellen“ beginnt das Laden.