

# Leistungsbeschreibung mit Preisen



## Installation Ladestation für Elektroauto mit Erstprüfung nach DIN VDE 0100-600

(Artikelnummer: IN77100100)

Die Installation der Ladestation für Ihr Elektroauto einschließlich der Erstprüfung nach DIN VDE 0100-600 erfolgt durch Elektrofachkräfte von enviaM-Partnern mit der Zusatzqualifikation „Fachbetrieb E-Mobilität“. Im Rahmen der Beauftragung werden die nachstehenden Leistungen erbracht:

- Anmelde- und Genehmigungsverfahren beim zuständigen Verteilnetzbetreiber,
- Transport von Wallbox (eBox 11 kW oder ähnliches) an Kundenadresse,
- Prüfung der Verdrahtung des Zählerplatzes des Hausstromzählers (Installationsvoraussetzung: mindestens 16 mm<sup>2</sup>),
- Herstellung eines eigenständigen Stromkreises für Wallbox nach Haushaltszähler unter Montage von Fehlerstromschutzschalter Typ B und Leitungsschutzschalter im oberen Anschlussraum des Zählerschranks unter Einhaltung einer Ausgangsleistungsbegrenzung von maximal 11 kW,
- Verlegen von Kabel (5x2,5 mm<sup>2</sup>) bis 10 m in Kabelkanal oder Installationsrohr zwischen Wallbox und Zählerschrank (inkl. bis zu zwei Mauerdurchbrüchen mit einer Wandstärke bis 0,36 m),
- Montage Wallbox (eBox 11 kW oder ähnliches),
- Herstellung der elektrischen Verbindung Wallbox und Zählerschrank (oberer Anschlussraum),
- Wallbox und Zählerschrank inbetriebsetzungsfertig machen,
- Erstprüfung und Dokumentation nach DIN VDE 0100-600,
- Erstellung aller notwendigen Unterlagen für Inbetriebnahme und Anlagenbetrieb,
- Ersteinweisung des Kunden,
- Aufmaß erstellen sowie alle notwendigen An- und Abfahrten bis 100 km im Umkreis vom/zum nächsten enviaM-Standort\*.

Zur Durchführung des Anmelde- und Genehmigungsverfahrens beim zuständigen Verteilnetzbetreiber wird vom Auftraggeber ein Grundriss des Grundstückes unter Angabe des geplanten Installationsortes der Ladestation enviaM bereitgestellt (idealerweise im Maßstab 1:500).

### Vollmachten:

Vom Auftraggeber wird enviaM die Vollmacht (Vollmachtnehmer) erteilt, alle notwendigen Maßnahmen zu planen und die vertraglichen Voraussetzungen für die Installation einer Ladestation für ein Elektroauto zu schaffen. Der Vollmachtnehmer ist zu einer weiteren Abtretung des Anspruchs auf Datenbereitstellung an einen Dritten (Verteilung von Untervollmachten) berechtigt. Hiermit wird enviaM um ein Angebot oder Bestätigung eines Vertragsverhältnisses gebeten und/oder mit einer Erstprüfung, Anmeldung beim zuständigen Netzbetreiber, Installation, Inbetriebsetzung bzw. einer Abnahme zur Inbetriebsetzung beauftragt. Ein Realisierungsanspruch aus dieser Vollmacht erwächst nicht.

### Liefer- und Haftungsgrenze:

Die Liefer- und Haftungsgrenze der Leistungserbringung ist die elektrische Verbindung der Sammelschiene im unteren Anschlussraum des bestehenden Hausstrom-Zählerschranks.

Eventuelle Tiefbauarbeiten zur Verbindung von Zählerschrank und Wallbox werden bauseits vorausgesetzt und sind nicht Bestandteil dieser Beauftragung.

Falls der örtliche Netzbetreiber Ihren Hausanschluss erweitern muss, können Ihnen weitere Kosten entstehen. Sollten Sie die Erweiterung/Änderung Ihres Hausanschlusses ablehnen, ist enviaM nicht zur Leistungserbringung verpflichtet.

### Mögliche Mehraufwandspositionen:

Über mögliche Mehraufwandspositionen informiert Sie die Elektrofachkraft vor der Leistungserbringung und holt Ihr Einverständnis schriftlich ein. Sollten Sie die erforderlichen Mehraufwandspositionen vor Ort ablehnen und damit den Abbruch der Installationsarbeiten herbeiführen, wird Ihnen eine Aufwands-Pauschale in Höhe von 129,00 € in Rechnung gestellt.

Die Mehraufwandspositionen werden nach Aufmaß zu nachstehenden Einheitspreisen abgerechnet:

Mehraufwandsposition	Nettopreis	Bruttopreis
Erweiterungs-/Umbauarbeiten am Hausanschluss oder Zählerschrank	74,79 €/h	89,00 €/h
Erstellung von bemaßter Lageplan/-skizze für das Anmelde- und Genehmigungsverfahren beim zuständigen Verteilnetzbetreiber	82,35 €	98,00 €
weitere Mauerdurchbrüche bis 0,36 m	35,29 €/Stk.	42,00 €/Stk.
weitere Mauerdurchbrüche über 0,36 m	56,30 €/Stk.	67,00 €/Stk.
weitere Meter Kabelmaterial (inkl. Kabelkanal/Installationsrohr)	15,54 €/m	18,50 €/m
Aufpreis für alle notwendigen An- und Abfahrten über 100 km im Umkreis vom/zum nächsten enviaM-Standort* (pauschal)	125,21 €	149,00 €

\*enviaM-Standorte: Chemnitz, Markkleeberg, Halle/Saale, Cottbus, Berlin, Auerbach, Freiberg, Mittweida, Limbach-Oberfrohna, Schwarzenberg, Taucha, Grimma, Kolkwitz, Lützen, Herzberg, Falkenberg, Jessen, Guben, Kabelsketal, Klostermansfeld, Köthen, Bitterfeld, Thale, Artern, Meuselwitz

Informieren Sie sich online oder rufen Sie uns einfach an:

 **Kostenfreie Servicenummer**  
**0800 3 706070**  
**Mo – Fr 8:00 Uhr – 18:00 Uhr**

 [www.enviaM.de/elektromobilitaet](http://www.enviaM.de/elektromobilitaet)  
 [elektromobilitaet@enviaM.de](mailto:elektromobilitaet@enviaM.de)

# Leistungsbeschreibung mit Preisen



## Installation Ladestation für Elektroauto mit Erstprüfung nach DIN VDE 0100-600 (inkl. Zählerschrank)

(Artikelnummer: IN77111000)

Die Installation einer Ladestation für Ihr Elektroauto einschließlich der Erstprüfung nach DIN VDE 0100-600 auf Basis eines normgerechten Zählerschranks (TAB, netzdienlich) erfolgt durch Elektrofachkräfte von enviaM-Partnern mit der Zusatzqualifikation „Fachbetrieb E-Mobilität“. Im Rahmen der Beauftragung werden die nachstehenden Leistungen erbracht:

- Anmelde- und Genehmigungsverfahren beim zuständigen Verteilnetzbetreiber,
- Transport von Zählerschrank (TAB, netzdienlich) und Wallbox an Kundenadresse,
- Montage Zählerschrank und Prüfung der Verdrahtung im Zählerschrank gemäß Schaltplan: unterbrechbare Ladeeinrichtung für Elektromobilität,
- Montage Wallbox (eBox 11 kW oder ähnliches),
- Verlegen von Kabel (5x6 mm<sup>2</sup>) bis 10 m in Kabelkanal oder Installationsrohr zwischen Wallbox und Zählerschrank (inkl. bis zu zwei Mauerdurchbrüchen mit einer Wandstärke bis 0,36 m),
- Herstellung der elektrischen Verbindung Wallbox und Zählerschrank (oberer Anschlussraum) sowie dem Zählerschrank (TAB, netzdienlich) und der Sammelschiene der bestehenden Kundenanlage,
- Wallbox und Zählerschrank inbetriebsetzungsfertig machen,
- Erstprüfung und Dokumentation nach DIN VDE 0100-600,
- Erstellung aller notwendigen Unterlagen für Inbetriebnahme und Anlagenbetrieb,
- Ersteinweisung des Kunden,
- Aufmaß erstellen sowie alle notwendigen An- und Abfahrten bis 100 km im Umkreis vom/zum nächsten enviaM-Standort\*.

Zur Durchführung des Anmelde- und Genehmigungsverfahrens beim zuständigen Verteilnetzbetreiber wird vom Auftraggeber ein Grundriss des Grundstückes unter Angabe des geplanten Installationsortes der Ladestation enviaM bereitgestellt (idealerweise im Maßstab 1:500).

### Vollmachten:

Vom Auftraggeber wird enviaM die Vollmacht (Vollmachtnehmer) erteilt, alle notwendigen Maßnahmen zu planen und die vertraglichen Voraussetzungen für die Installation einer Ladestation für ein Elektroauto zu schaffen. Der Vollmachtnehmer ist zu einer weiteren Abtretung des Anspruchs auf Datenbereitstellung an einen Dritten (Verteilung von Untervollmachten) berechtigt. Hiermit wird enviaM um ein Angebot oder Bestätigung eines Vertragsverhältnisses gebeten und/oder mit einer Erstprüfung, Anmeldung beim zuständigen Netzbetreiber, Installation, Inbetriebsetzung bzw. einer Abnahme zur Inbetriebsetzung beauftragt. Ein Realisierungsanspruch aus dieser Vollmacht erwächst nicht.

### Liefer- und Haftungsgrenze:

Die Liefer- und Haftungsgrenze der Leistungserbringung ist die elektrische Verbindung der Sammelschiene im unteren Anschlussraum des bestehenden Hausstrom-Zählerschranks.

Eventuelle Tiefbauarbeiten zur Verbindung von Zählerschrank und Wallbox werden bauseits vorausgesetzt und sind nicht Bestandteil dieser Beauftragung.

Falls der örtliche Netzbetreiber Ihren Hausanschluss erweitern muss, können Ihnen weitere Kosten entstehen. Sollten Sie die Erweiterung/Änderung Ihres Hausanschlusses ablehnen, ist enviaM nicht zur Leistungserbringung verpflichtet.

### Mögliche Mehraufwandspositionen:

Über mögliche Mehraufwandspositionen informiert Sie die Elektrofachkraft vor der Leistungserbringung und holt Ihr Einverständnis schriftlich ein. Sollten Sie die erforderlichen Mehraufwandspositionen vor Ort ablehnen und damit den Abbruch der Installationsarbeiten herbeiführen, wird Ihnen eine Aufwands-Pauschale in Höhe von 129,00 € in Rechnung gestellt.

Die Mehraufwandspositionen werden nach Aufmaß zu nachstehenden Einheitspreisen abgerechnet:

Mehraufwandsposition	Nettopreis	Bruttopreis
Erweiterungs-/Umbauarbeiten am Hausanschluss oder Zählerschrank	74,79 €/h	89,00 €/h
Erstellung von bemaßter Lageplan/-skizze für das Anmelde- und Genehmigungsverfahren beim zuständigen Verteilnetzbetreiber	82,35 €	98,00 €
weitere Mauerdurchbrüche bis 0,36 m	35,29 €/Stk.	42,00 €/Stk.
weitere Mauerdurchbrüche über 0,36 m	56,30 €/Stk.	67,00 €/Stk.
weitere Meter Kabelmaterial (inkl. Kabelkanal/Installationsrohr)	15,54 €/m	18,50 €/m
Aufpreis für alle notwendigen An- und Abfahrten über 100 km im Umkreis vom/zum nächsten enviaM-Standort* (pauschal)	125,21 €	149,00 €

\*enviaM-Standorte: Chemnitz, Markkleeberg, Halle/Saale, Cottbus, Berlin, Auerbach, Freiberg, Mittweida, Limbach-Oberfrohna, Schwarzenberg, Taucha, Grimma, Kolkwitz, Lützen, Herzberg, Falkenberg, Jessen, Guben, Kabelsketal, Klostermansfeld, Köthen, Bitterfeld, Thale, Artern, Meuselwitz

Informieren Sie sich online oder rufen Sie uns einfach an:

 **Kostenfreie Servicenummer**  
**0800 3 706070**  
**Mo – Fr 8:00 Uhr – 18:00 Uhr**

 [www.enviaM.de/elektromobilitaet](http://www.enviaM.de/elektromobilitaet)  
 [elektromobilitaet@enviaM.de](mailto:elektromobilitaet@enviaM.de)