



**bdew**

Energie. Wasser. Leben.

So komme ich zu  
meiner privaten  
Ladeeinrichtung  
zu Hause

# Zuhause laden leicht gemacht

Checkliste für den Netzanschluss  
Ihrer Ladeeinrichtung

# Checkliste zur eigenen Ladestation



	Was?	Wer?	Tipps	✓
1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Beauftragung Elektrofachkraft/ Stromversorger</li> </ul>	Sie (Kunde)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prüfen Sie</li> <li>› <b>Fördermöglichkeiten</b>,</li> <li>› die Möglichkeit des <b>intelligenten Ladens</b> und</li> <li>› Ihren <b>Stromvertrag</b></li> </ul>	<input type="checkbox"/>
2.	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Bedarfsklärung</li> </ul>	Sie (Kunde) und Ihre Elektrofachkraft		<input type="checkbox"/>
3.	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Check Hausinstallation</li> </ul>	Ihre Elektrofachkraft		<input type="checkbox"/>
4.	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Anmeldung Ladeeinrichtung beim Netzbetreiber</li> </ul>	Sie (Kunde) oder Ihre Elektrofachkraft	Ladeeinrichtungen > 12 kVA brauchen die <b>Zustimmung des Netzbetreibers</b>	<input type="checkbox"/>
5.	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Prüfung Netzanschluss</li> <li>› Ggf. Installation Stromzähler*</li> </ul>	Ihr Netzbetreiber	Stimmen Sie sich frühzeitig mit Ihrem <b>Netzbetreiber</b> ab.	<input type="checkbox"/>
6.	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Installation Ladeeinrichtung und Hauselektrik</li> </ul>	Ihre Elektrofachkraft	Für die intelligente Vernetzung der Ladeeinrichtung und mögliche Einbindung in ein Smart-Home System empfiehlt sich zudem die Verlegung eines Datenkabels.	<input type="checkbox"/>
7.	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Finaler Technik-Check</li> <li>› Inbetriebnahmemeldung beim Netzbetreiber</li> </ul>	Ihre Elektrofachkraft		<input type="checkbox"/>

**Fertig!**  
Jetzt können Sie laden

