

# CHECKLISTE E-MOBILITÄT

Ihr Weg zum sicheren Laden  
von Elektrofahrzeugen



## PLANUNG

Ladeleistung des gewünschten Fahrzeugs prüfen

Ladeeinrichtung mit entsprechender Leistung auswählen.

Gängige Typen:  
z.B. 11kW oder 22kW



## PRÜFUNG

Elektroinstallateur zur Prüfung der Elektroinstallation beauftragen

Bei Neubau: Berücksichtigen der Ladeeinrichtung in der Elektroplanung



## ANMELDUNG

Anmeldung bei den Ahrtal-Werken mit den Formularen und Datenblättern durch Elektroinstallateur

[Anmeldeformular](#)  
[Datenblatt Ladeeinrichtung](#)

Eine Ladeleistung <12kW ist anmeldepflichtig, Leistungen >12kW sind zustimmungspflichtig



## INSTALLATION

Installation von Ladeeinrichtungen  $\leq 12\text{kW}$  mit der Anmeldung

Installation von Ladeeinrichtungen >12kW nach schriftlicher Zustimmung der Ahrtal-Werke

Regelwerke und Anschlussbedingungen beachten!

<https://ahrtal-werke.de/netze>

## KOSTEN

Die Ergänzung der Ladeleistung an einem bestehenden Netzanschluss ist in der Regel kostenfrei, so lange die gleichzeitige Gesamtleistung des Netzanschlusses 30kW nicht übersteigt.

Größere Leistungen werden mit Baukostenzuschüssen von 97,75€ Netto pro kW berechnet.

Für die Installation an neue Hausanschlüsse oder einer notwendigen Verstärkung erhalten Sie ein Angebot von uns.

Die Kosten für die Montage der Ladeeinrichtung und die Anpassung der Elektroinstallation erfragen Sie bei Ihrem Elektroinstallations-Unternehmen.