

# CHECKLISTE E-MOBILITÄT

Ihr Weg zum sicheren Laden  
von Elektrofahrzeugen



## PLANUNG

Ladeleistung des gewünsch-  
ten Fahrzeugs prüfen

Ladeeinrichtung mit entspre-  
chender Leistung auswählen.

Gängige Typen:  
z.B. 11kW oder 22kW



## PRÜFUNG

Elektroinstallateur zur  
Prüfung der Elektroinstalla-  
tion 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 zustimmungs-  
pflichtig



## INSTALLATION

Installation von Ladeein-  
richtungen ≤12kW mit der  
Anmeldung

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

Regelwerke und Anschluss-  
bedingungen beachten!

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

## KOSTEN

Die Ergänzung der Ladeleis-  
tung 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 be-  
rechnet.

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

Die Kosten für die Montage der  
Ladeeinrichtung und die An-  
passung der Elektroinstallation  
erfragen Sie bei Ihrem Elektro-  
installations-Unternehmen.