

GEBÄUDE-CHECK

Im Rahmen des badenova Gebäude-Checks werden Tiefgaragen mit den angrenzenden Technikräumen auf die Eignung für den Aufbau standardisierter Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge geprüft.

Bei einer Vorort-Begehung werden die physischen und technischen Begebenheiten untersucht. Anschließend wird ein ganzheitliches Konzept ausgearbeitet, welches Ladekonzepte und Ausbauphasen in mehreren Varianten enthält.



badenova GmbH & Co. KG
Tullastraße 61
79108 Freiburg

Telefon 0761 279-3456
e-mobility@badenova.de

> [badenova.de](https://www.badenova.de)



GEBÄUDE-CHECK

Für mehr Elektromobilität
in der Wohnungswirtschaft

badenova
Energie. Tag für Tag

badenova
Energie. Tag für Tag

GEBÄUDE-CHECK

Kleiner Gebäude-Check

1. Vorort-Begehung

Eignungsprüfung (Elektroinstallation, Telekommunikation, Zugang, Zustand der Liegenschaft etc.), Fotos, Skizzen

2. Konzept

Ausarbeitung eines Konzepts für Ladeinfrastruktur:

- ✓ Einführung Technik für Ladeinfrastruktur
- ✓ Objektbeschreibung
- ✓ Planung zur Errichtung einer nachhaltigen Ladeinfrastruktur
- ✓ Ökonomische Begutachtung aller anfallenden Kosten
- ✓ Beratung zu Fördermitteln

Kleiner Gebäude-Check ✓
ab 1.690 € netto*

*abhängig von der Gebäudeinfrastruktur und Anzahl der Stellplätze

Großer Gebäude-Check

1. Lastgangmessung

Standarddauer: 2 Wochen

2. Vorort-Begehung

Eignungsprüfung (Elektroinstallation, Telekommunikation, Zugang, Zustand der Liegenschaft etc.), Fotos, Skizzen

3. Konzept

Ausarbeitung eines Konzepts für Ladeinfrastruktur:

- ✓ Einführung Technik für Ladeinfrastruktur
- ✓ Objektbeschreibung
- ✓ Lastganganalyse
- ✓ Planung zur Errichtung einer nachhaltigen Ladeinfrastruktur
- ✓ Ökonomische Begutachtung aller anfallenden Kosten
- ✓ Beratung zu Fördermitteln

Großer Gebäude-Check ✓
ab 2.690 € netto*

*abhängig von der Gebäudeinfrastruktur und Anzahl der Stellplätze

Unsere Leistungen

Wir unterstützen Sie mit Dienstleistungen rund um **die Planung und Realisierung von Ladelösungen** in Ihrem Gebäude.

Dabei ist es uns wichtig, für Sie ein **ganzheitliches Konzept** für Ihre Ladelösung im Gebäude zu erarbeiten.

Unser Grundprinzip ist es, bei der Planung und Realisierung stets die Aspekte **Erweiterbarkeit, faire Kostenverteilung und rechtliche Rahmenbedingungen** gleichermaßen miteinzubeziehen.

