

BW aktuell

27.04.2021

© shutterstock/ Chesky



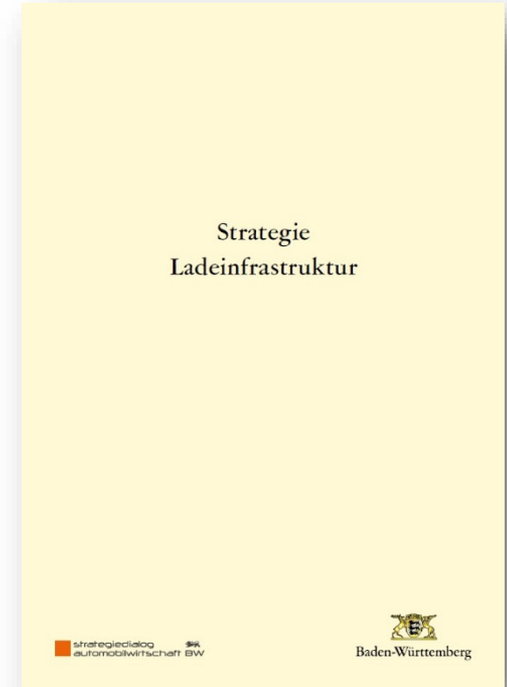
e-mobil BW 

Landesagentur für neue Mobilitätslösungen
und Automotive Baden-Württemberg

Ladeinfrastruktur in BW

Maßnahmen der Strategie

- Das Land BW begrüßt und unterstützt den **Masterplan LIS der Bundesregierung**
- Strategiepapier der Landesregierung BW mit regelmäßigem Monitoring (Federführung Verkehrsministerium BW)
- e-mobil BW als Landesagentur für neue Mobilitätslösungen und Automotive ist Netzwerkagentur für die Themen Elektromobilität, Brennstoffzellentechnologie, Automatisiertes Fahren etc.
- Förderung der LIS ist Anschubfinanzierung – langfristig privatwirtschaftlich tragende Geschäftsmodelle!
- Informationsarbeit LIS
 - Publikationen und Veranstaltungen
 - Netzwerk Ladeinfrastruktur BW
- Wertschöpfungskette und Beschäftigungseffekte
 - Studie im Auftrag der e-mobil BW

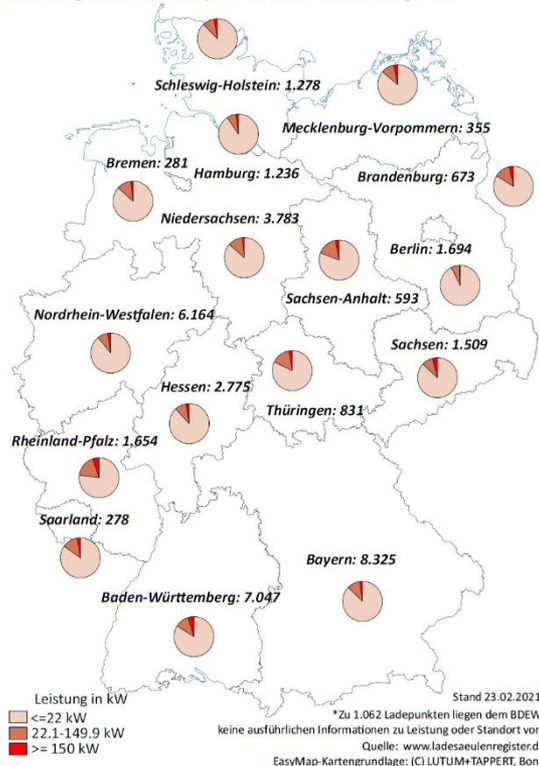


Download unter: www.e-mobilBW.de → Ladeinfrastruktur

Ladeinfrastruktur in BW

Ladepunkte aktuell und in 2030

Öffentlich zugängliche Ladepunkte für Elektro-PKW
Aufteilung der Ladepunkte je Bundesland nach Leistung in kW*



Wie viele Ladepunkte werden bis 2030 gebraucht?

- Studie der Nationalen Leitstelle Ladeinfrastruktur
 - „Ladeinfrastruktur nach 2025/2030“
 - E-PKW in 2030: **14,8 Mio.**
 - Öff.-zug. Ladepunkte in 2030: **440.000 bis 844.000**
- In Baden-Württemberg (grobe Annahme eines Anteils von ca. 20%)
 - Bis zu 3 Mio. E-PKW
 - 80.000 bis 160.000 öff.-zug. Ladepunkte