

EnBW mobility + App und ADAC e-Charge Card

4. Hessischer Mobilitätskongress

Wolfgang Herda, ADAC 23. Oktober 2019



1 Der ADAC bietet mittlerweile ein umfassendes Angebot an e-Infos und e-Produkten.

e-Info

- e-Landingpage
- e-Autoberater
- e-Tests
- e-Info Technik
- e-Community



e-Get

- e-Leasing (Renault ZOE)
- Miete und Probefahren mit e-Autos
- e-Credits



2 Der ADAC bietet mittlerweile ein umfassendes Angebot an e-Infos und e-Produkten.

e-Charge

- Im Rollout: Gratis Erstberatung für Installation Wallbox vor Ort (Garage, Carport, Stellplatz)
- Voraussichtlich 2020: Angebot Wallbox mit Mitgliedervorteil

Seit April 2019:

- ADAC LadeApp
- ADAC Ladekarte



1

ADAC e-Mobility

Landingpage e-Mobility

www.adac.de/e-mobilitaet

Seit 03.05.2018

Inhalte:

- **Beratung und Information**
Alles rund um Elektromobilität
- **Produkte und Services**
Gesammelt auf einer Seite
- **Verteilungsfunktion**
Verlinkung zu Produkt-Landingpages und anderen e-Seiten



Elektromobilität

Angebote

- > ADAC e-Charge
- > Individuelle Einberatung: Call-in-Service
- > Hier können Sie E-Car mieten und ausprobieren!
- > Lösung Renault ZOE
- > Finanzierung für e-Auto

Elektroauto kaufen

- > Preis-Preisvergleich
- > Vergleich der Elektroautos
- > Preisvergleich für VW Golf
- > Sonderkonditionen bei VW
- > Gebrauchtwagen, gebraucht gekauft?
- > E-Car-Verleiher
- > E-Auto kaufen mit Kfz-Kredit

Richtig Laden – gewusst wie!

- > Plug-in-Autos laden
- > Wofür sind Ladestationen für zu Hause?
- > Distributionen: Teilweise laden
- > Distributionen: Wie oft? Wann? Wo?
- > Ladestationen: In wie vielen Stunden?
- > E-Car-Verleiher
- > E-Auto kaufen mit Kfz-Kredit

Elektromobilität: Antrieb

- > Die Vorteile des Elektroantriebs
- > Die Nachteile des Elektroantriebs
- > Die Vorteile des Verbrenners und Hybriden
- > Die Nachteile des Verbrenners und Hybriden
- > Die Vorteile des Plug-in-Hybriden
- > Die Nachteile des Plug-in-Hybriden

2 ADAC e-Mobility

Landingpage e-charge

www.adac.de/e-charge

Seit 01.04.2019

Inhalte:

- **Alle Informationen zum Produkt**
- **EnBW mobility+ App**
Zugang zur Ladeinfrastruktur
- **ADAC e-Charge Card**
Ergänzung zur App
- **e-Vorteile**
zur ADAC e-Charge Card

4 **ADAC**

20191023-ADAC-e-Charge-RC-HTH-LEA-



ADAC e-Charge

Günstig. Transparent. Überall. So laden ADAC Mitglieder ihr e-Auto.



Einfach immer unter Strom.

- ✓ größtes Lademnetz in Deutschland, Österreich und der Schweiz
- ✓ Über 90 % Abdeckung, mehr als 30.000 Ladepunkte
- ✓ Zwei einheitliche Ladepreise – günstig und fair
- ✓ Laden und bezahlen per App oder Card
- ✓ 15 Euro Startguthaben – nur für kurze Zeit

Preise | App | Card | Vorteile & Vorteile | FAQ & Kontakt | Wissenswertes & ADAC

Einfach durchstarten: mit der EnBW mobility+ App.



1. Hier EnBW mobility+ App kostenlos downloaden:



Jetzt kommt Elektromobilität in Fahrt.

Die Reichweiten der Elektrofahrzeuge nehmen zu und auch die Ladeinfrastruktur wird immer besser. Allerdings ist die Preisstruktur durch die vielen privaten und öffentlichen Anbieter noch sehr unübersichtlich. Hier sorgt der ADAC für seine Mitglieder endlich für mehr Durchblick: mit ADAC e-Charge.

Ein Tarif. Zwei einheitliche Ladepreise. 15 Euro Startguthaben.

Dank der Kooperation mit EnBW laden Sie mit ADAC e-Charge im größten Lade- und Roamingnetz in Deutschland, Österreich und der Schweiz mit über 30.000 Ladepunkten. Dabei gelten nur zwei günstige Ladepreise: einer für AC- und einer für DC-Ladestationen – egal, ob an einer EnBW-Ladesäule oder im gesamten e-Roamingnetz. Bezahlt wird einfach per EnBW mobility+ App oder mit der ADAC e-Charge Card. Für Sie fallen weder Roaming-Gebühren an, noch wird Ihnen eine Grundgebühr berechnet.

Einfach ökologisch: Grünstrom tanken.

Nur mit regenerativer Energie kann Ihr Elektrofahrzeug die ökologischen Vorteile ausspielen.

Bestaunbar tanken Sie an EnBW Ladesäulen nur 100 % Ökostrom. Ebenso im e-Roaming-Netz von Hiltl, das Sie mit ADAC e-Charge nutzen können.

So sind Sie auf der sicheren Seite und können den durch die Bauteilherstellung verursachten CO₂-Rucksack Ihres e-Fahrzeugs früher ausatmen und in eine grünere Zukunft starten.



Einfach empfehlenswert: ADAC e-Charge Card.

Als Ergänzung zur EnBW mobility+ App wird Ihnen nach der Registrierung in der App eine **kostenlose** ADAC e-Charge Card automatisch zugesendet. **Wir bitten um Verständnis** dafür, dass die **Zusendung aufgrund der hohen Nachfrage derzeit etwas länger dauern kann.**

Diese Zugangs- und Lademöglichkeit berechtigt Sie immer dann, wenn Sie die App nicht nutzen können – z.B. falls Sie Ihr Smartphone mit vergessen, der Smartphone-Abbau nur ist, Sie in einer Testfrage keine Eintragung haben oder die Zahlung per App an einer



Laden unterwegs. ADAC e-Charge

Günstig. Transparent. Überall.

Einfach immer unter Strom.

- ✓ Großes Ladenetz in Deutschland, Österreich und der Schweiz (D,A,CH)
- ✓ Über 90 % Abdeckung mit mehr als 30.000 Ladepunkten
- ✓ Laden und bezahlen per App oder Card

✓ **Zwei einheitliche Ladepreise:**

Europaweit:

- 0,29 €/kWh (AC)
- 0,39 €/kWh (DC)

www.adac.de/e-charge

The image shows a composite of three elements related to ADAC e-Charge. At the top right is a portion of the website header with the ADAC logo and navigation links. Below it is a webpage section titled 'ADAC e-Charge' with the headline 'Günstig. Transparent. Überall. So laden ADAC Mitglieder ihr e-Auto.' and a list of benefits: 'Einfach immer unter Strom' (charging in Germany, Austria, and Switzerland; 90% coverage; uniform pricing; app and card payment). A photo shows a person charging a car. Below that, a smartphone displays the 'Tarife & Starter' app interface, showing a 'Standard Tarif' of 0,29 €/kWh (AC) and a 'Schnell-Ladung' of 0,39 €/kWh (DC). At the bottom right is a yellow graphic with the ADAC logo, a plug icon, and the text 'ADAC e-Charge Einfach immer unter Strom.' and 'powered by EnBW'.

Nur für ADAC Mitglieder

powered by
EnBW

Laden unterwegs. ADAC e-Charge

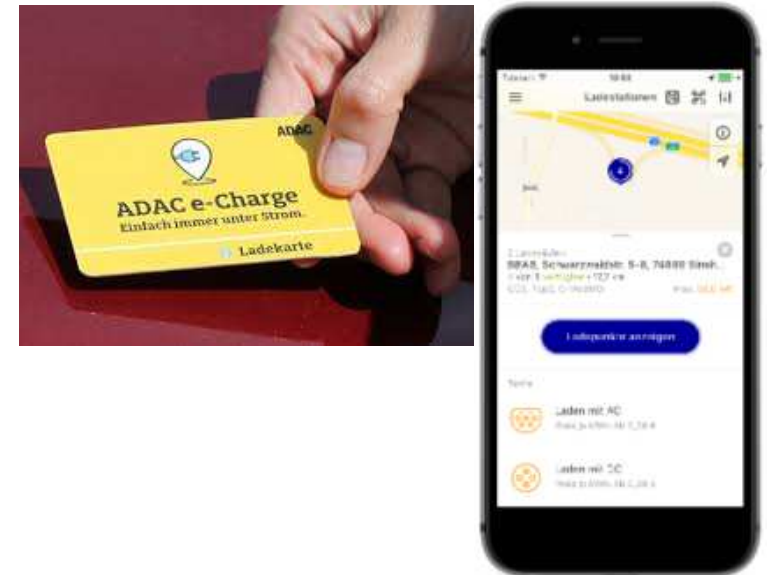
Günstig. Transparent. Überall.

Einfach immer unter Strom.

- ✓ Keine Grundgebühr
- ✓ Keine Roaming-Gebühren
- ✓ Keine Minutenpreise

- ✓ Erste Karte kostenlos

- ✓ Benutzerfreundliche Ladeapp:
 - 👍 für Suche/Navigation/Laden/Abrechnen



2 ADAC e-Mobility

EnBW mobility+ App

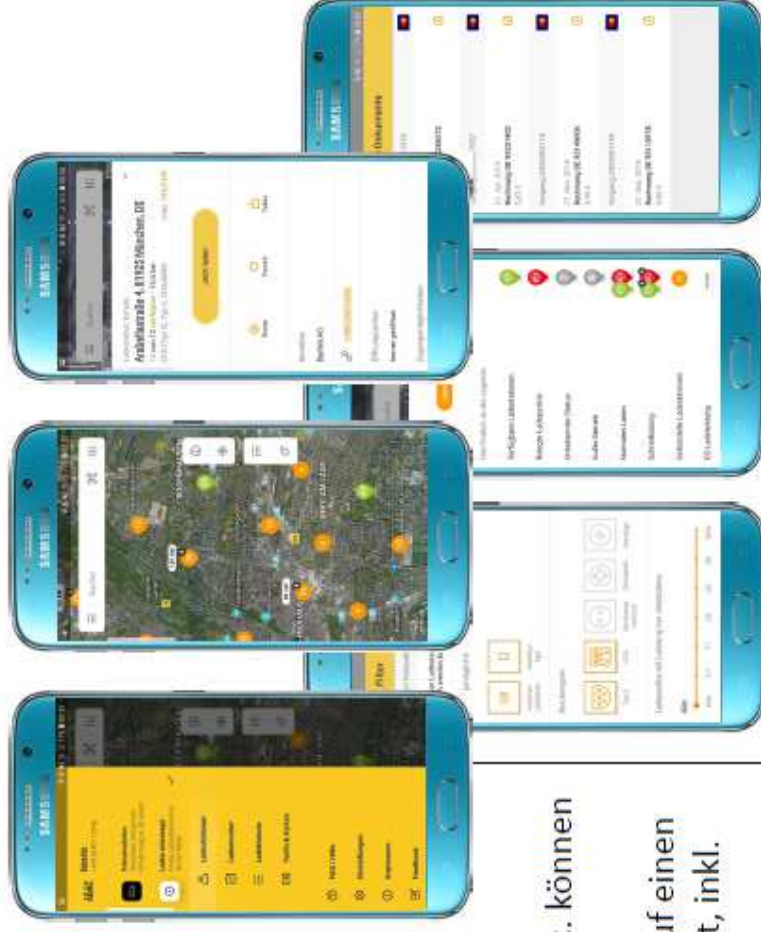


Features:

- Registrierung mit ADAC Mitgliedsnummer und Kundendaten
- Stand alone Lösung – kein PC oder Laptop, keine Homepage nötig
- Customer Self Service – Kundendaten, Zahlmethode, Ladekarten etc. können selbständig geändert werden = Kundenkonto
- Satellitenkarte mit allen vorhandenen Ladesäulen/Ladepunkten – auf einen Blick erkennbar ob frei, besetzt und mit welcher Schnellladekapazität, inkl. Navigation
- Filterfunktionen – nur Anzeige Ladestationen mit ADAC e-Charge Zugang, Vorauswahl Stecker, Ladekapazitäten etc.
- Umfangreiche Infos zu Ladesäulen/Ladepunkten sowie Anzeige Betreiber und deren Servicetelefonnummer, Start/Stop Ladevorgang
- Übersicht Ladevorgänge, Kosten und Rechnungen im PDF-Format
- Fahr Simulator mit allen am Markt verfügbaren e-Fahrzeugen
- Regelmäßige automatische Aktualisierungen

ADAC

20191023-ADAC-e-Charge-RC-HTH-LEA-Gießen-HS.pptx



Green Product Award „Mobilität“

| 1. Platz



Stevie Award
"Integriertes mobiles Erlebnis"

| 1. Platz



deutscher digital award | "Mobile Apps - Idee/Innovation"

| 2. Platz



powered by



ADAC e-Charge Card



Ergänzung zur EnBW mobility+ App

Wird immer dann benötigt, wenn man die App nicht nutzen kann – z.B. falls das Smartphone mal vergessen wird, der Smartphone-Akku leer ist, man in einer Tiefgarage keinen Empfang hat oder der Zugang per App an einer Säule nicht möglich sein sollte.

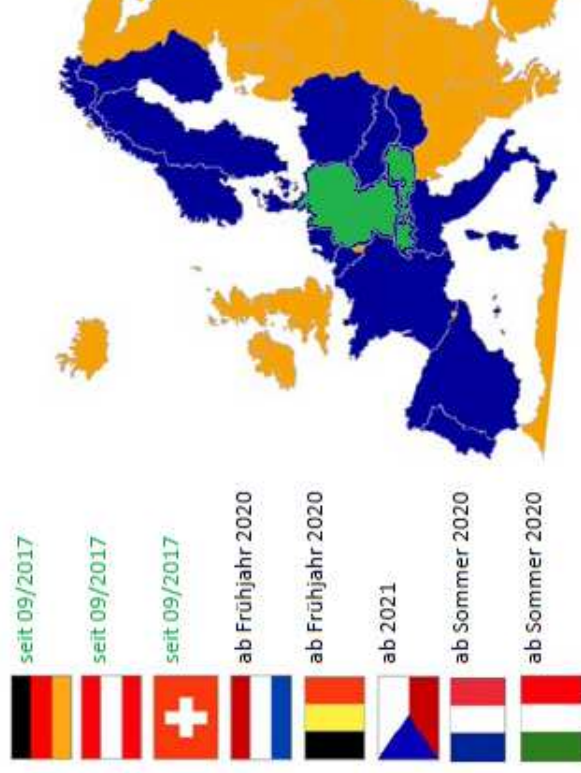
- Nur über die App erhältlich und nutzbar
- Bestellung unter „Tarife & Karten“ > „Ladekarte bestellen“
- Erste Karte kostenlos (jede weitere 9,90 EUR)
- RFID-Chip für Zugang an der Ladesäule
- Wird in der App hinterlegt (Aktivierung mittels Kartennummer)
- Es können mehrere Karten hinterlegt werden (Familienmitglieder)
- Alle Ladevorgänge und Kosten mit der Karte werden in der App angezeigt



2 ADAC e-Mobility

ADAC e-Charge Netzausbau

- Dichtestes Ladenetz in D, A, CH, Abdeckung > 90 %
- Derzeit mehr als 30.000 Ladepunkte in D, A, CH
- Ausbau in Europa mit über 60.000 Ladepunkten
- Ausbau bis 2020 auf 1.000 eigene EnBW-Schnellladestationen in D
- Weitere Investitionen von EnBW in regenerative Energien (Windparks in Nord- und Ostsee, Wasserkraft, Solar ...)

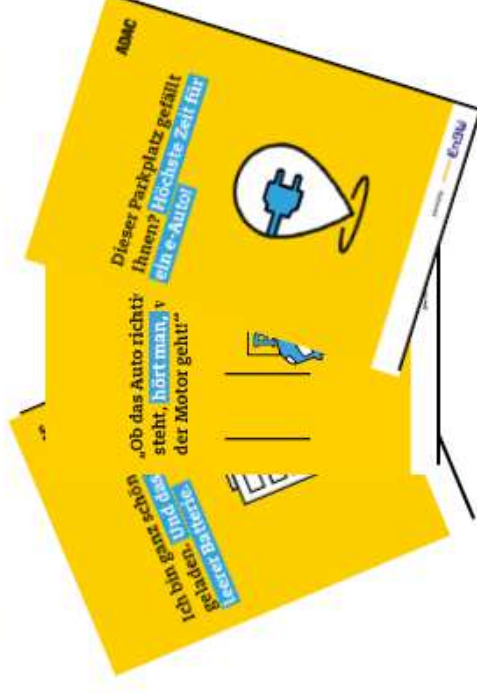


- An EnBW-Ladesäulen gibt nur 100 % Ökostrom.
- Ebenso im e-Roaming-Netz von HUBject, das mit ADAC e-Charge genutzt wird.

2 ADAC e-Mobility

e-Vorteile

- e-Charge: Rabatt auf Ladekosten bei Verwendung ADAC Kreditkarte
- e-Charge: 5 % Rabatt zusätzlich auf Miete ADAC Clubmobil bei Vorlage ADAC e-Charge Card
- Gratis Falschparkerkarten in Geschäftsstellen erhältlich
- Pannenhilfe ist in Mitgliedschaft integriert (Bsp. leere Ladebatterie)
- Weitere Vorteile in Vorbereitung



Vielen Dank
für Ihre Aufmerksamkeit!

