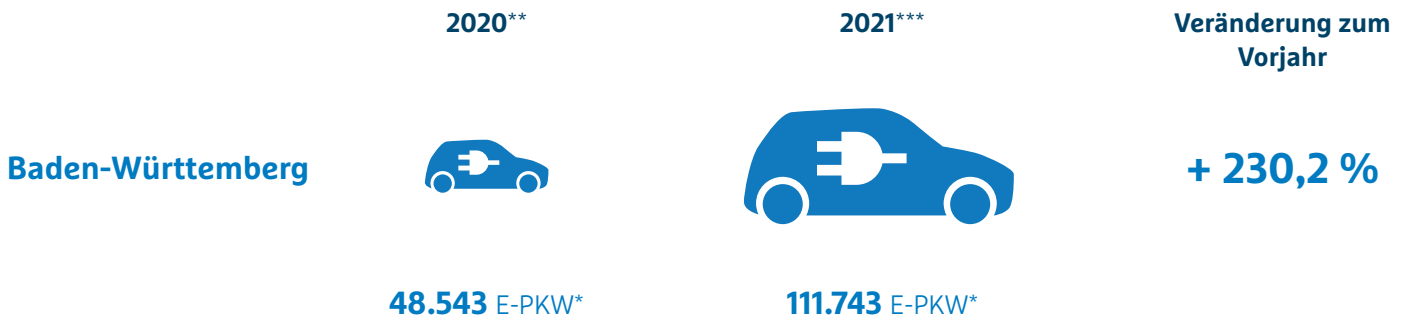


# ZAHLEN UND FAKTEN ZUR E-MOBILITÄT



## Bestand E-Fahrzeuge in Baden-Württemberg



\* Rein batteriebetriebene elektrische Fahrzeuge (BEV) und Plug-in-Hybride (PHEV).

\*\* Erhebung am 01.01.2020

\*\*\* Erhebung am 01.01.2021

Die Zulassungszahlen bei den rein elektrisch betriebenen Pkw (BEV) nahmen im Land um rund 203 % auf 59.836 zu.

Quelle: Kraftfahrt-Bundesamt (KBA)

## Öffentliche Ladeinfrastruktur in Deutschland (Juli 2021)

### Anzahl Ladepunkte

#### ... in Bundesländern

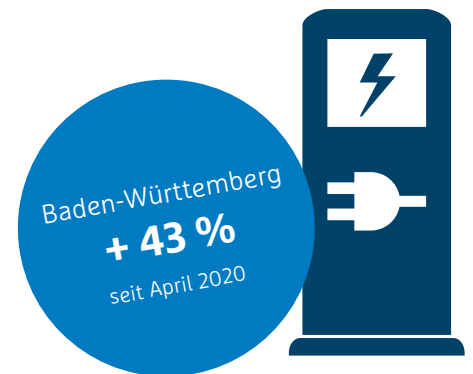
<b>Bayern</b>	<b>8.412</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>7.099</b>
<b>Nordrhein-Westfalen</b>	<b>6.648</b>
<b>Niedersachsen</b>	<b>4.079</b>
<b>Hessen</b>	<b>2.844</b>

#### ... in deutschen Metropolen (mehr als 500.000 Einwohner)

<b>Berlin</b>	<b>1.799</b>
<b>München</b>	<b>1.327</b>
<b>Hamburg</b>	<b>1.214</b>
<b>Stuttgart</b>	<b>516</b>
<b>Essen</b>	<b>424</b>

#### ...in deutschen Großstädten (100.000 bis 500.000 Einwohner)

<b>Wolfsburg</b>	<b>493</b>
<b>Regensburg</b>	<b>282</b>
<b>Karlsruhe</b>	<b>260</b>
<b>Chemnitz</b>	<b>184</b>
<b>Ingolstadt</b>	<b>168</b>



Quelle: BDEW