

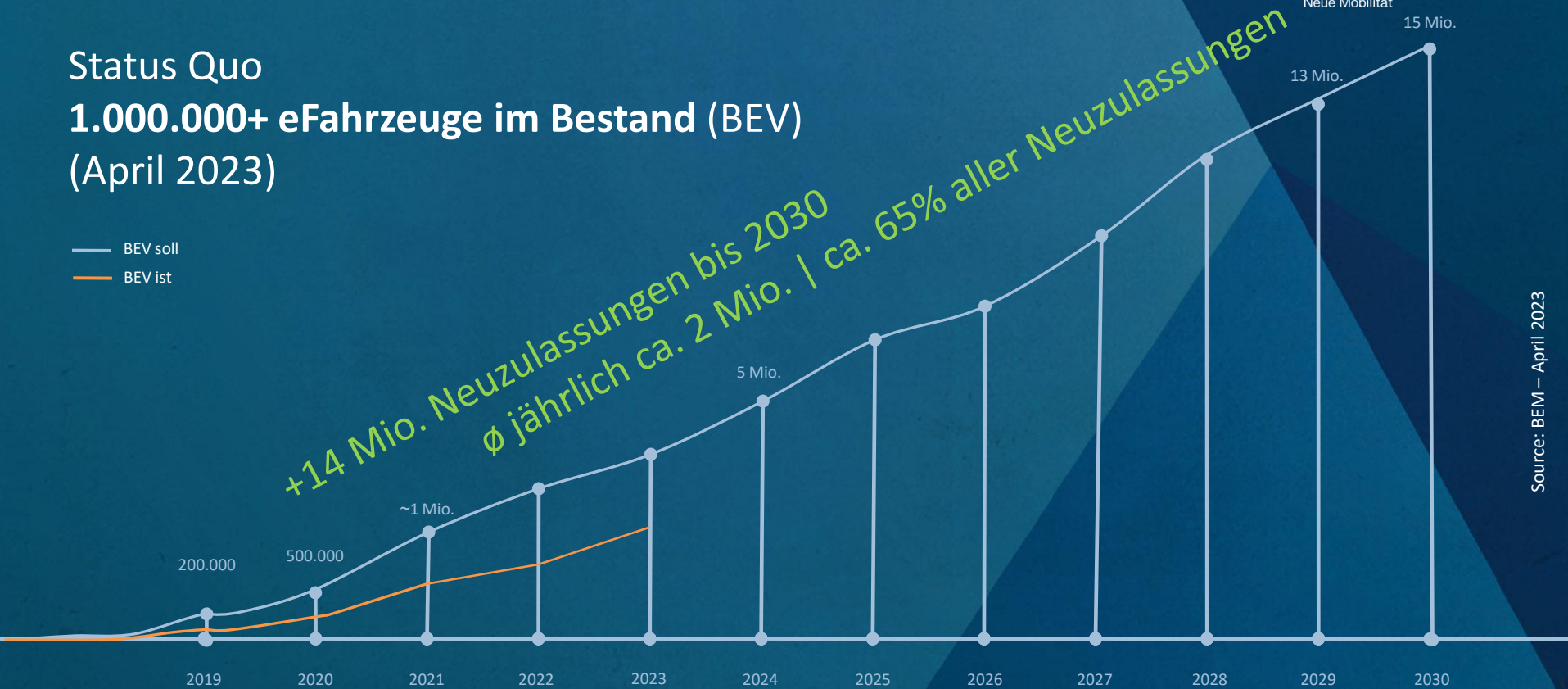
Bestand eFahrzeuge



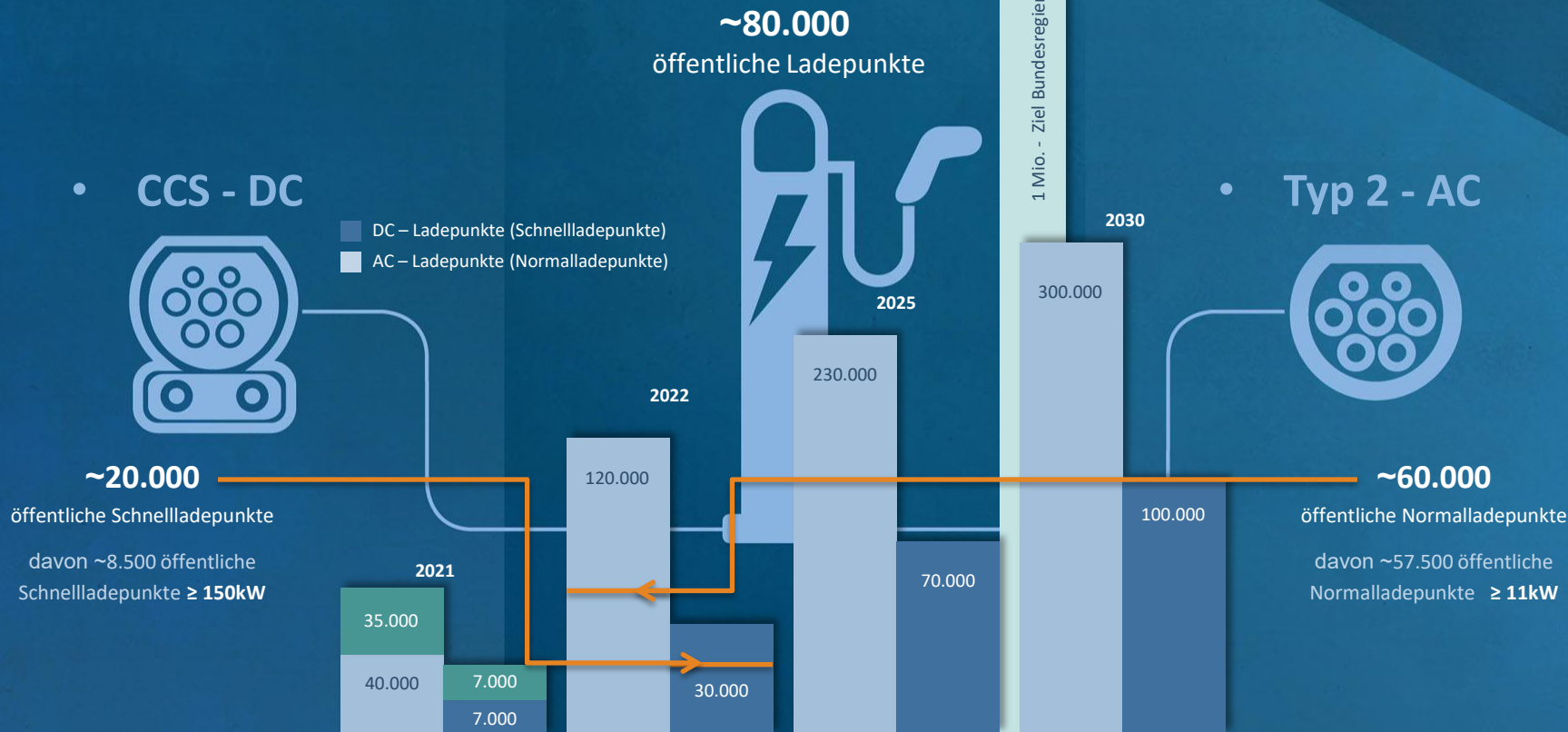
Bundesverband eMobilität
Neue Mobilität

Status Quo
1.000.000+ eFahrzeuge im Bestand (BEV)
(April 2023)

— BEV soll
— BEV ist

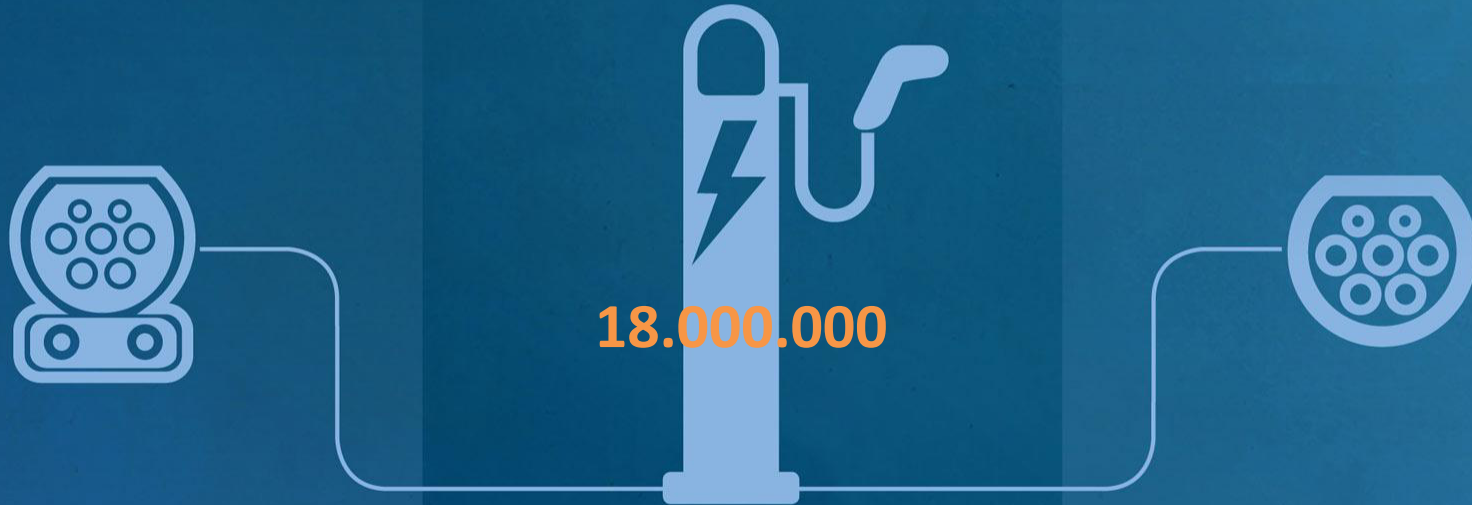


Öffentliche Ladeinfrastruktur – Bedarfe



Ladeinfrastruktur – Bedarfe

bis 2030 bei 15 Mio. BEVs → ca. 18 Mio. Ladepunkte bundesweit



öffentl. LIS	450.000
„private“ LIS	17.550.000

Neuzulassungen D / Jan – März 2023

Quelle: KBA



Bundesverband eMobilität
Neue Mobilität

Hersteller	Gesamt	BEVs	BEV-Anteil
Smart	3.381	3.380	99,97%
Porsche	9.185	1.242	13,52%
Audi	60.730	7.637	12,58%
VW	126.489	13.443	10,63%
Mercedes	71.229	7.298	10,25%
SEAT	25.414	2.445	9,62%
BMW	47.289	4.334	9,16%
Opel	30.281	2.113	6,98%
Skoda	43.544	2.736	6,28%

Hersteller	Gesamt	BEVs	BEV-Anteil
Tesla	20.655	20.655	100,00%
Polestar	1.035	1.035	100,00%
NIO	136	136	100,00%
BYD	64	64	100,00%
AIWAYS	23	23	100,00%
Hyundai	22.733	5.394	23,73%
Peugeot	11.785	2.235	18,96%
KIA	14.066	1.371	9,75%
Nissan	9.048	429	4,74%

Hersteller	Gesamt	BEVs	BEV-Anteil
Alle	666.818	94.736	14,21%

New Mobility Solutions



eTretroller • LEV • Auto • Sharing • Busse • Nutzfahrzeuge • eTrailer • Bau- und Landmaschinen • maritim • Luftfahrt...