

## Technische Beschreibung:

# Elektrofahrzeuge

Es werden mehrere Themenschwerpunkte in unterschiedlichen Raumeinheiten und Jahresständen dargestellt:

Kfz - Bestand je Bezirk,

Kfz - Bestand je PLZ,

Pkw - Bestand je Bezirk,

Pkw - Neuzulassungen je Bezirk,

Pkw - Neuzulassungen je PLZ

Die folgende Tabelle beschreibt die Attribute des <u>Kfz - Bestand je Bezirk:</u>

Tabelle 1 zu Attributen der Ebene 1

Feldname	Feldbedeutung
id_bezirk	Schlüssel
bezirk	Bezirk
jahr	Jahr der Statistikdaten
kfz_gesamt_bz	Anzahl der Kfz - Gesamt im Bezirk
anteilelektrogesamt	Anteil der e-Pkw (Antriebsart Elektro + Plug-In-Hybrid) im Bezirk [%]
kfz_elektro_bz	Anzahl der Kfz - Antriebsart Elektro im Bezirk
anteil_kfz_elektro_proz	Anteil der Kfz - Antriebsart Elektro im Bezirk [%]
kfz_pluginhybrid_bz	Anzahl der Kfz - Antriebsart Plug-In-Hybrid im Bezirk
anteil_kfz_pluginhybrid_proz	Anteil der Kfz - Antriebsart Plug-In-Hybrid im Bezirk [%]
kfz_benzin_bz	Anzahl der Kfz - Antriebsart Benzin im Bezirk
anteil_kfz_benzin_proz	Anteil der Kfz - Antriebsart Benzin im Bezirk [%]
kfz_diesel_bz	Anzahl der Kfz - Antriebsart Diesel im Bezirk
anteil_kfz_diesel_proz	Anteil der Kfz - Antriebsart Diesel im Bezirk [%]
kfz_hybrid_bz	Anzahl der Kfz - Antriebsart Hybrid im Bezirk
anteil_kfz_hybrid_proz	Anteil der Kfz - Antriebsart Hybrid im Bezirk [%]



kfz_benzin_gas_bz	Anzahl der Kfz - Antriebsart Benzin/Gas im Bezirk
anteil_kfz_benzin_gas_proz	Anteil der Kfz - Antriebsart Benzin/Gas im Bezirk [%]
kfz_sonstige_bz	Anzahl der Kfz - Antriebsart Sonstige, nicht in spez. aufgeführten Antriebsarten enthalten im Bezirk
anteil_kfz_sonstige_proz	Anteil der Kfz - Antriebsart Sonstige, nicht in spez. aufgeführten Antriebsarten enthalten im Bezirk [%]

### Die folgende Tabelle beschreibt die Attribute des <u>Kfz - Bestand je PLZ:</u>

Feldname	Feldbedeutung
plz	Postleitzahl
jahr	Jahr der Statistikdaten
kfz_gesamt	Anzahl der Kfz - Gesamt im PLZ-Gebiet
anteilelektrogesamt	Anteil der e-Pkw (Antriebsart Elektro + Plug-In-Hybrid) im PLZ-Gebiet [%]
kfz_elektro	Anzahl der Kfz - Antriebsart Elektro im PLZ-Gebiet
anteil_kfz_elektro_proz	Anteil der Kfz - Antriebsart Elektro im PLZ-Gebiet [%]
kfz_pluginhybrid	Anzahl der Kfz - Antriebsart Plug-In-Hybrid im PLZ- Gebiet
anteil_kfz_pluginhybrid_proz	Anteil der Kfz - Antriebsart Plug-In-Hybrid im PLZ-Gebiet [%]
kfz_benzin	Anzahl der Kfz - Antriebsart Benzin im PLZ-Gebiet
anteil_kfz_benzin_proz	Anteil der Kfz - Antriebsart Benzin im PLZ-Gebiet [%]
kfz_diesel	Anzahl der Kfz - Antriebsart Diesel im PLZ-Gebiet
anteil_kfz_diesel_proz	Anteil der Kfz - Antriebsart Diesel im PLZ-Gebiet [%]
kfz_hybrid	Anzahl der Kfz - Antriebsart Hybrid im PLZ-Gebiet
anteil_kfz_hybrid_proz	Anteil der Kfz - Antriebsart Hybrid im PLZ-Gebiet [%]
kfz_benzin_gas	Anzahl der Kfz - Antriebsart Benzin/Gas im PLZ-Gebiet
anteil_kfz_benzin_gas_proz	Anteil der Kfz - Antriebsart Benzin/Gas im PLZ-Gebiet [%]
kfz_sonstige	Anzahl der Kfz - Antriebsart Sonstige, nicht in spez. aufgeführten Antriebsarten enthalten im PLZ-Gebiet



anteil_kfz_sonstige_proz	Anteil der Kfz - Antriebsart Sonstige, nicht in spez. aufgeführten Antriebsarten enthalten im PLZ-Gebiet [%]
keinelektrogesamt	Anzahl der Kfz - (Antriebsart Benzin, Benzin-Gas, Diesel, Hybrid) im PLZ-Gebiet

### Die folgende Tabelle beschreibt die Attribute des <u>Pkw - Bestand je Bezirk:</u>

Feldname	Feldbedeutung
id_bezirk	Schlüssel
bezirk	Bezirk
jahr	Jahr der Statistikdaten
kfz_gesamt_bz	Anzahl der Pkw - Gesamt im Bezirk
elektrogesamt	Anzahl e-Pkw (Antriebsart Elektro + Plug-In-Hybrid) im Bezirk
anteilelektrogesamt	Anteil der e-Pkw (Antriebsart Elektro + Plug-In-Hybrid) im Bezirk [%]
kfz_elektro_bz	Anzahl der Pkw - Antriebsart Elektro im Bezirk
anteil_kfz_elektro_proz	Anteil der Pkw - Antriebsart Elektro im Bezirk [%]
kfz_pluginhybrid_bz	Anzahl der Pkw - Antriebsart Plug-In-Hybrid im Bezirk
anteil_kfz_pluginhybrid_proz	Anteil der Pkw - Antriebsart Plug-In-Hybrid im Bezirk [%]
kfz_benzin_bz	Anzahl der Pkw - Antriebsart Benzin im Bezirk
anteil_kfz_benzin_proz	Anteil der Pkw - Antriebsart Benzin im Bezirk [%]
kfz_diesel_bz	Anzahl der Pkw - Antriebsart Diesel im Bezirk
anteil_kfz_diesel_proz	Anteil der Pkw - Antriebsart Diesel im Bezirk [%]
kfz_hybrid_bz	Anzahl der Pkw - Antriebsart Hybrid im Bezirk
anteil_kfz_hybrid_proz	Anteil der Pkw - Antriebsart Hybrid im Bezirk [%]
kfz_benzin_gas_bz	Anzahl der Pkw - Antriebsart Benzin/Gas im Bezirk
anteil_kfz_benzin_gas_proz	Anteil der Pkw - Antriebsart Benzin/Gas im Bezirk [%]
kfz_sonstige_bz	Anzahl der Pkw - Antriebsart Sonstige, nicht in spez. aufgeführten Antriebsarten enthalten im Bezirk
anteil_kfz_sonstige_proz	Anteil der Pkw - Antriebsart Sonstige, nicht in spez. aufgeführten Antriebsarten enthalten im Bezirk [%]



keinelektrogesamt	Anzahl Pkw (Antriebsart Benzin, Diesel, Hybrid, Sonstige ) im Bezirk
anteilkeinelektrogesamt	Anteil Pkw (Antriebsart Benzin, Diesel, Hybrid, Sonstige ) im Bezirk [%]
stadtgesamt	Anzahl der Pkw - Stadt

#### Die folgende Tabelle beschreibt die Attribute des <u>Pkw - Neuzulassungen je Bezirk:</u>

Feldname	Feldbedeutung
id_bezirk	Schlüssel
bezirk	Bezirk
jahr	Jahr der Statistikdaten
kfz_gesamt_bz	Anzahl Neuzulassungen der Pkw - Gesamt im Bezirk
elektrogesamt	Anzahl Neuzulassungen e-Pkw (Antriebsart Elektro + Plug-In-Hybrid) im Bezirk
anteilelektrogesamt	Anteil Neuzulassungen der e-Pkw (Antriebsart Elektro + Plug-In-Hybrid) im Bezirk [%]
kfz_elektro_bz	Anzahl Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart Elektro im Bezirk
anteil_kfz_elektro_proz	Anteil Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart Elektro im Bezirk [%]
kfz_pluginhybrid_bz	Anzahl Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart Plug-In- Hybrid im Bezirk
anteil_kfz_pluginhybrid_proz	Anteil Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart Plug-In- Hybrid im Bezirk [%]
kfz_benzin_bz	Anzahl Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart Benzin im Bezirk
anteil_kfz_benzin_proz	Anteil Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart Benzin im Bezirk [%]
kfz_diesel_bz	Anzahl Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart Diesel im Bezirk
anteil_kfz_diesel_proz	Anteil Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart Diesel im Bezirk [%]



kfz_hybrid_bz	Anzahl Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart Hybrid im Bezirk
anteil_kfz_hybrid_proz	Anteil Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart Hybrid im Bezirk [%]
kfz_benzin_gas_bz	Anzahl Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart Benzin/Gas im Bezirk
anteil_kfz_benzin_gas_proz	Anteil Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart Benzin/Gas im Bezirk [%]
kfz_sonstige_bz	Anzahl Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart Sonstige, nicht in spez. aufgeführten Antriebsarten enthalten im Bezirk
anteil_kfz_sonstige_proz	Anteil Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart Sonstige, nicht in spez. aufgeführten Antriebsarten enthalten im Bezirk [%]
keinelektrogesamt	Anzahl Pkw (Antriebsart Benzin, Diesel, Hybrid, Sonstige ) im Bezirk
anteilkeinelektrogesamt	Anteil Pkw (Antriebsart Benzin, Diesel, Hybrid, Sonstige ) im Bezirk [%]
stadtgesamt	Anzahl der Pkw - Stadt

### Die folgende Tabelle beschreibt die Attribute des <u>Pkw - Neuzulassungen je Postleitzahl:</u>

Feldname	Feldbedeutung
plz	Postleitzahl
jahr	Jahr der Statistikdaten
kfz_gesamt	Anzahl Neuzulassungen der Pkw - Gesamt im PLZ- Gebiet
anzahlelektrogesamt	Anteil Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart (Elektro + Plug-In-Hybrid) im PLZ-Gebiet
anteilelektrogesamt	Anteil Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart (Elektro + Plug-In-Hybrid) im PLZ-Gebiet [%]
kfz_elektro	Anzahl Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart Elektro im PLZ-Gebiet
anteil_kfz_elektro_proz	Anteil Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart Elektro im PLZ-Gebiet [%]



kfz_pluginhybrid	Anzahl Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart Plug-In- Hybrid im PLZ-Gebiet
anteil_kfz_pluginhybrid_proz	Anteil Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart Plug-In- Hybrid im PLZ-Gebiet [%]
kfz_benzin	Anzahl Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart Benzin im PLZ-Gebiet
anteil_kfz_benzin_proz	Anteil Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart Benzin im PLZ-Gebiet [%]
kfz_diesel	Anzahl Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart Diesel im PLZ-Gebiet
anteil_kfz_diesel_proz	Anteil Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart Diesel im PLZ-Gebiet [%]
kfz_hybrid	Anzahl Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart Hybrid im PLZ-Gebiet
anteil_kfz_hybrid_proz	Anteil Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart Hybrid im PLZ-Gebiet [%]
kfz_benzin_gas	Anzahl Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart Benzin/Gas im PLZ-Gebiet
anteil_kfz_benzin_gas_proz	Anteil Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart Benzin/Gas im PLZ-Gebiet [%]
kfz_sonstige	Anzahl Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart Sonstige, nicht in spez. aufgeführten Antriebsarten enthalten im PLZ-Gebiet
anteil_kfz_sonstige_proz	Anteil Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart Sonstige, nicht in spez. aufgeführten Antriebsarten enthalten im PLZ-Gebiet [%]
keinelektrogesamt	Anzahl Neuzulassungen der Pkw - Antriebsart (Benzin, Benzin-Gas, Diesel, Hybrid und Sonstige) im PLZ-Gebiet
anteilkeinelektrogesamt	Anteil Neuzulassungen der Pkw – Antriebsart (Benzin, Benzin-Gas, Diesel, Hybrid und Sonstige) im PLZ-Gebiet [%]
stadtgesamt	Anzahl Neuzulassungen der Pkw im Stadtgebiet gesamt
•	

Im Energieatlas kommt es zu leichten Abweichungen in der Farbdarstellung.