

# EBG *compleo*

## FÖRDERRICHTLINIE LADEINFRASTRUKTUR FÜR ELEKTROFAHRZEUGE IN SACHSENANHALT

Förderung von  
**bis zu 40 %**  
beantragen



# ZUSAMMENFASSUNG

## FÜR UNSERE KUNDEN.

**Ziel:** Bis zum nächsten Ladepunkt dürfen es nicht mehr als 15 Minuten sein.

### Fristen:

- Beginn 16.04.2018
- Ende 15.06.2018 bis 12 Uhr **ACHTUNG:** Verlängert bis 13.07.2018
- Inbetriebnahme bis zum 14.11.2018

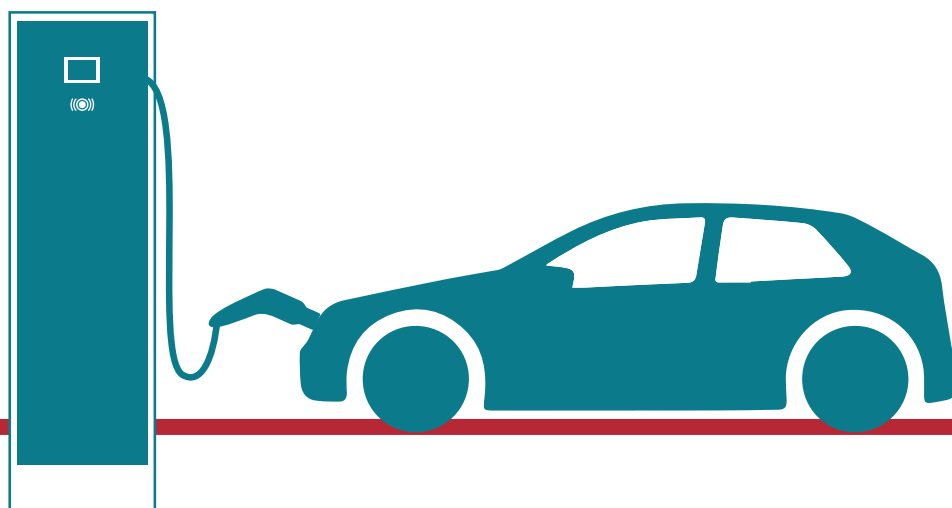
### Wer darf beantragen?

Kommunen und Unternehmen, die öffentlich zugängliche Ladestationen errichten wollen

### Zuwendungsfähige Ausgabe:

- Ladesäulen inkl. Zubehör (z.B. Steckdosen, Leistungselektronik, Anfahrschutz, Beleuchtung, Tiefbau, Fundament, Installation und Inbetriebnahme )
- Ausgaben für Aufrüstung und Ersatzbeschaffung bei zusätzlichem Mehrwert
- Netzanschluss, Ertüchtigung eines bestehenden Netzanschlusses an Standorten, die vor dem 15.12.2018 betrieben wurden, Umspannstation und Baukostenzuschuss.

<b>WAS</b>	<b>EIGENSCHAFT</b>	<b>MAX. ANTEIL</b>	<b>MAX. EUR</b>
Öffentlich zugängliche Normalladeinfrastruktur	zwischen 11 und 22 kW	40 %	2.000 EUR
Öffentlich zugängliche Schnellladestation	zwischen 22 und 100 kW	40 %	8.000 EUR
Ergänzend der Netzanschluss pro Standort	Für den Anschluss an das Niederspannungsnetz	40 %	3.500 EUR



# BEDINGUNGEN

## FÜR EINE FÖRDERFÄHIGE LADEINFRASTRUKTUR.

### VOM HERSTELLER ZU ERFÜLLEN

Mindestanforderungen an den Aufbau und Betrieb von Ladepunkten  
§ 3 LSV für den privaten und öffentlichen Bereich

- Normalladepunkt mit Wechselstrom (AC) benötigt min.  
Typ 2 Steckdose gemäß DIN EN 62196-2
- Die technische Sicherheit muss gemäß EnWG § 49 gewährleistet sein

Zusätzliche Anforderung für den öffentlichen Bereich

Mess- und eichrechtskonforme Ladestationen

- Jew. Netzanschlussbedingungen der Netzbetreiber müssen eingehalten werden
- Anbindung an offenen Standard (z.B. OCPP an ein IT-Backend)  
Übermittlung dynamischer Ladedaten
- Remotefähigkeit verpflichtend, ggf. mit übergreifendem System (Lastmanagement)
- Gewährleistung von punktuellm Laden, entweder durch:
  - Keine Forderung der Authentifizierung, da keine direkte Gegenleistung erforderlich oder Bargeldzahlung in unmittelbarer Nähe

**oder**

- Bargeldloses Zahlen mit gängigem kartenbasierten Zahlungssystem (mind. RFID-Karte) oder webbasiertem System (mind. Smartphone-App)
- Menüführung mind. in Deutsch und Englisch

### VOM BETREIBER ZU ERFÜLLEN

- Öffentlicher Zugang
- Barrierefreies Laden via Roaming (inkl. Auffindung und Statusanzeige erforderlich)
- Kennzeichnung des Stellplatzes der LS
- Strom kommt aus erneuerbaren Energien oder aus  
Vor Ort eigenerzeugtem regenerativem Strom (z.B. aus Photovoltaik-Anlagen)
- Standortfestlegung vor Antragsstellung
- Die Mindestbetriebsdauer beträgt Jahre/ Zugang er Ladestation muss an 24 Stunden  
pro Tag an sieben Tagen pro Woche gewährleistet sein



# ANSPRECHPARTNER

Alle unsere Produkte und Dokumente zur aktuellen Förderung finden Sie unter [www.ebg-compleo.de](http://www.ebg-compleo.de) Wir unterstützen Sie gerne, sprechen Sie uns einfach an:



**CAROLINE HAGBY**

Leitung Vertrieb

Geschäftsleitung

Tel.: +49 2306 923 720

Mail: [chagby@ebg-compleo.de](mailto:chagby@ebg-compleo.de)



**HANNO BUSCHMANN**

Tel.: +49 2306 923 743

Mail: [buschmann@ebg-compleo.de](mailto:buschmann@ebg-compleo.de)



**BÄRBEL COERS**

Tel.: +49 2306 923 745

Mail: [coers@ebg-compleo.de](mailto:coers@ebg-compleo.de)



**VANESSA HARTMANN**

Tel.: +49 2306 923 756

Mail: [hartmann@ebg-compleo.de](mailto:hartmann@ebg-compleo.de)



**MEIKE LEUFKE**

Tel.: +49 2306 923 744

Mail: [mleufke@ebg-compleo.de](mailto:mleufke@ebg-compleo.de)

# EBG compleo

## EBG compleo GmbH

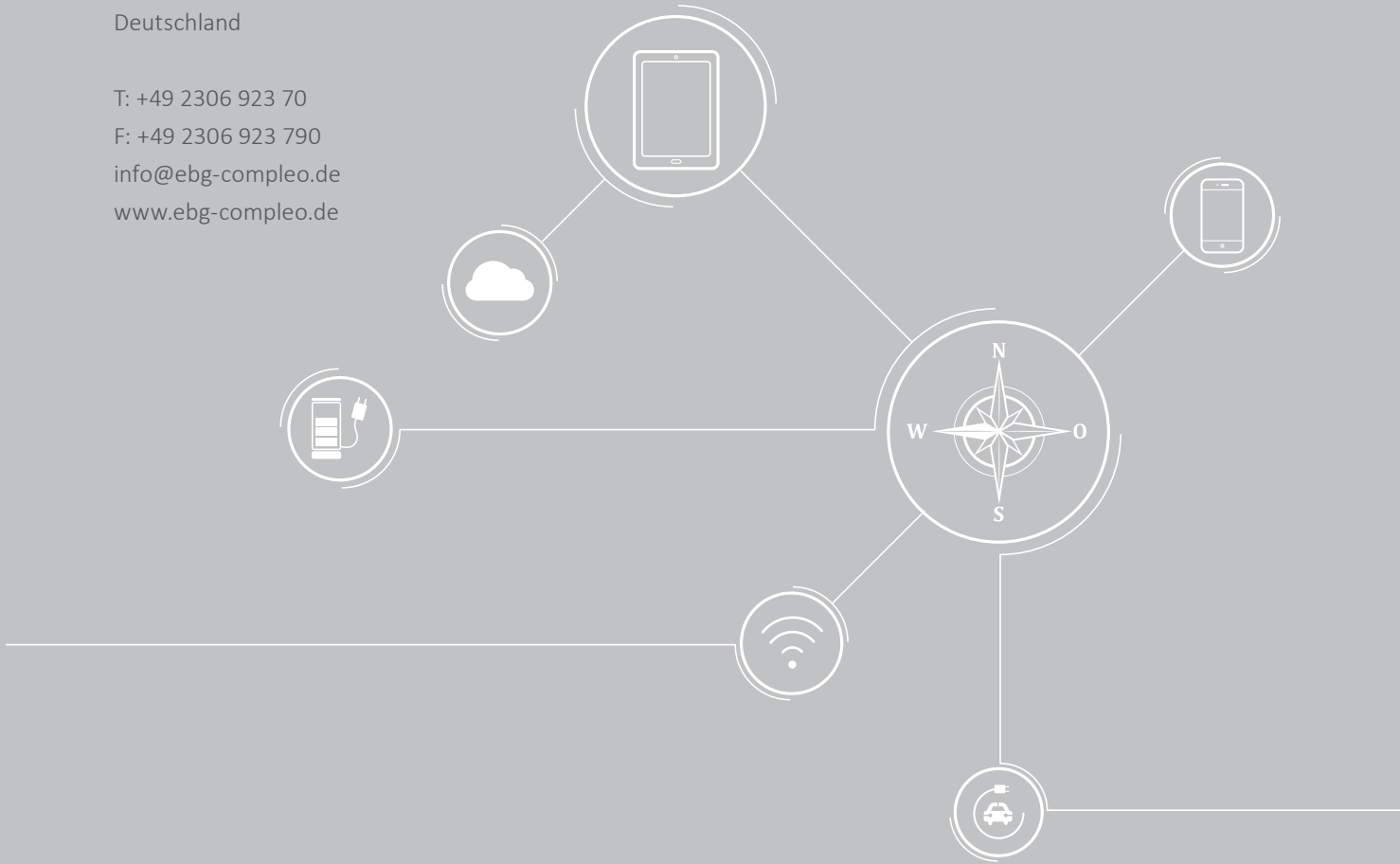
An der Wethmarheide 17  
44536 Lünen  
Deutschland

T: +49 2306 923 70

F: +49 2306 923 790

info@ebg-compleo.de

www.ebg-compleo.de



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten