

Förderung für Ladeinfrastruktur in NRW!

Jetzt bis 24.000€ Förderung sichern!

„progres.nrw – Programm für Rationelle Energieverwendung, Regenerative Energien und Energiesparen – Programmbereich Emissionsarme Mobilität“

Die derzeit laufende neue Förderrichtlinie „progres.nrw –“ stellt ein Volumen von 500.000€ pro Jahr/pro Antragsberechtigtem zur Verfügung. Förderberechtigt sind natürliche und juristische Personen, Kommunen und Personengesellschaften. Gefördert werden unter anderem Ladesäulen,

Lastmanagement bei mehreren Ladepunkten, Energiemanagementsysteme, Tiefbau, Fundamente, Wiederherstellung der Oberfläche, Montage und Inbetriebnahme. Weitere Boni können gewährt werden wenn die Ladeinfrastruktur mit eigens hergestellter Energie betrieben wird.

öffentliche Ladeinfrastruktur	Max. Förderbeitrag	Max. Förderquote
Natürliche & juristische Personen	5.000€ pro Ladepunkt	50%
Kommunen	5.000€ pro Ladepunkt	50%
nicht öffentliche Ladeinfrastruktur	Max. Förderbetrag	Max Förderquote
Natürliche & juristische Personen	2.000€ pro Ladepunkt	50%
Kommunen	3.600€ pro Ladepunkt	80%

Für Unternehmen, welche Ihre Fördermittel gemäß der De-Minimis-Verordnung ausgeschöpft haben stehen nur die Fördermittel für „nicht öffentlich zugängliche“ Ladeinfrastruktur zur Verfügung.

Dieses Informationsblatt fasst die wichtigsten der uns bekannten Regelungen zu den oben genannten Förderrichtlinien zusammen. Alle Angaben sind ohne Gewähr, Irrtümer, Änderungen und Übertragungsfehler vorbehalten. Die genauen Informationen finden Sie auf der Internetseite des BMVI und der Förderdatenbank

smopi® die eichrechtskonforme Mehrpunktladung mit intelligentem Lade- und Lastmanagement erfüllt die Vorgaben der Ladesäulenverordnung und bietet eine bequeme, nutzerfreundliche Lösung zur Einhaltung des Mess- und Eichrechts sowie der Preisangabenverordnung.

Drei Bauteile - eine Lösung



Der Ladeschrank



Der Ladepunkt



Das Bediengerät



smopi® bietet alle Punkte für den Förderantrag und noch einiges mehr!

- eichrechtskonform
- integrierte Energieverteilung
- intelligentes Lastmanagement
- IT-Back-end-Anbindung
- Zugang via RFID-Karte
- dynamische Zustandsdaten online
- Roaming-Zugang
- ISO 15118 Plug and Charge ready
- internetbasierte Zahlungen möglich
- Design frei wählbar

Sollten Sie Fragen zur erwarteten Fördermenge haben oder eine allgemeine Beratung benötigen sind wir gern für Sie da.