



JETZT IHREN FUHRPARK ÜBERALL SCHNELLADEN.

Liebe Fuhrparkverantwortlichen,

die Umstellung des Fuhrparks auf E-Mobilität ist mit vielen Herausforderungen verbunden. Die passende Ladeinfrastruktur bringt dabei oftmals aufwendige Planungen mit sich, besonders bei eNutzfahrzeugen. Wir haben eine **flexible Lösung**, die Ihren Fuhrpark schnell, unkompliziert und nachhaltig lädt.

Der Rapid Charger 150 von me energy ist die erste mobile Schnellladestation, die stromnetz-unabhängiges Schnellladen an jedem gewünschten Ort ermöglicht. Flüssiges Bioethanol wird im Rapid Charger 150 in klimafreundlichen Strom umgewandelt.

Der Rapid Charger:

- ▶ **Unkompliziert:** Sofort einsatzbereit. Benötigt keine Infrastruktur.
- ▶ **Mobil:** Flexibel einsetzbar und jederzeit umplatziert.
- ▶ **Ökologisch:** Klimafreundliche Stromerzeugung mit 100 % Grünstrom gemäß EEG 2023
- ▶ **Ökonomisch:** Kaufen, mieten oder leasen, inklusive attraktiver Servicepakete.



Sprechen Sie mit unseren Experten vor Ort, Halle 3 Stand C320.

Unsere Experten für Nutzfahrzeug-Laden beraten Sie gerne unverbindlich über Ihre individuellen Möglichkeiten. Bei me energy kümmern wir uns um **alles aus einer Hand:** Umsetzung, Betrieb, Service, Administration, Integration in bestehende Systeme. Vereinbaren Sie schon jetzt einen Termin mit **Dirk Halfmann**.

- ▶ QR-Code scannen oder Mail an dirk.halfmann@meenergy.earth
- ▶ Termin für die Messe direkt vereinbaren
- ▶ Unverbindlich beraten lassen

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme.

Alexander Sohl,
Gründer & CEO



FLEXIBILITÄT UND SCHNELLIGKEIT IM FUHRPARK: DER RAPID CHARGER 150

Netzunabhängig

Benötigt keinerlei Infrastruktur
Skalierbar nach Bedarf

4 MWh Energiespeicher

20.000 km Reichweite mit einer Füllung²
Automatisiert nachgefüllt in Minuten

Schnell laden mit 150 kW

Nfz oder Pkw, starke Leistung für alle
24/7, an 365 Tagen im Jahr einsatzbereit

CO₂-neutral

100% Grünstrom gem. EEG 2023
Lokale Kreislaufwirtschaft

Mobil und flexibel

Einfache Anlieferung und Umsetzung
Keine Genehmigungen notwendig

Rundum-Service

Kauf, Miete oder Leasing-Möglichkeiten
Integrierbar in Abrechnungs-Backends



¹ 15.000 km Reichweite durch eine Ladung von 3 MWh
² Angenommener Energiebedarf des E-Fahrzeugs: 20kWh/100km

Hier Produktinfos herunterladen
meenergy.earth/nufam2023

