

# **NOMADPOWER**

Stromversorgung für den klimatisierten Straßenverkehr während Ruhepausen und Übernachtungen.

Kraftfahrer müssen oft an Rastplätzen warten oder verbringen dort ihre Ruhepausen. Während dieser Zeit muss empfindliche Ladung von lauten und Schadstoffe ausstoßenden Dieselgeneratoren temperiert werden. Mit den neuen Strompunkten von NomadPower ist dagegen eine leise, nachhaltige und Kosten sparende Kühlung möglich.

NomadPower ist eine nachhaltige Alternative zu Dieselgeneratoren. NomadPower nutzt 100 % erneuerbaren Energie. Bereits an 17 Standorten in Deutschland ist NomadPower verfügbar. Außerhalb Deutschlands finden Sie NomadPower in den Beneluxstaaten, in Italien, in Spanien und in Großbritannien.

Besuchen Sie www.nomadpower.eu für mehr Informationen!

#### **VORTEILE VON NOMADPOWER**



100% erneuerbare Sonnenenergie



Bessere Nachtruhe



Keine Emission von Feinstaub, Abgasen und Treibhausgasen



Wettbewerbsfähige Preise



### NOMADPOWER HAT SICH BEWÄHRT

Mit Unterstützung der Europäischen Union hat NomadPower im Jahr 2015 das größte Europäische Netz von Stromaschlusspunkten für Kühltransporter eingeführt. NomadPower steht Ihnen an über 40 Standorten mit mehreren Hundert Stromanschlusspunkten zur Verfügung. Jeden Tag nutzen mehr Kraftfahrer NomadPower und genießen ihren ruhigen und sauberen Arbeitsplatz.

### **INTERESSIERT AN NOMADPOWER?**

Registrieren Sie sich kostenlos auf www.nomadpower.eu.Bringen Sie Ihren 5-poligen Stecker (32A, 400V) mit und kühlen Sie schon heute mit NomadPower!

**L** +31 (0)852012781

www.nomadpower.eu

# **NomadPower Standorte**

#### **NIEDERLANDE**

Emmen, Truck Centrum Emmen, A37 Ausfahrt 6
Rogat, Wegrestaurant De Raket, A28 Ausfahrt 24 Rotterdam
Albrandswaard, Routiers Distripark Eemhaven, A15
Zevenbergschen Hoek, De Gouden Leeuw, A16 Ausfahrt 18
Roosendaal, Secured Truckparking Borchwerf,
A17 Ausfahrt 20
Bergen op Zoom, Partner Logistics
(Eingeschränkte Parkzone)
Waalwijk, TruckSafe Waalwijk

#### **BELGIEN**

Meer, IDS Truckstop Joost, A1 Ausfahrt 1 Heusden-Zolder, Truckstop 26bis, A13 Ausfahrt 26 leper, Partner Logistics (Eingeschränkte Parkzone)

#### **ITALIEN**

Vipiteno, A22, Ausfahrt Autoparco Sadobre Trento, A22, Ausfahrt Interporto Trento Bologna, A73, Ausfahrt Interporto Bologna, (Eingeschränkte Parkzone) Piacenza, GA Terminal Piacenza, Eröffnung Q2 2017 Colleferro, A1, Truckvillage Colleferro, Eröffnung Q2 2017

#### **DEUTSCHLAND**

Lauenau, Maxi-Autohof, A2 Ausfahrt 37 Theeßen, Euro Rastpark, A2 Ausfahrt 75 Lippetal, Euro Rastpark, A2 Ausfahrt 19 Guxhagen, Euro Rastpark, A7 Ausfahrt 81 Homberg, 24-Autohof, A7 Ausfahrt 84 Neuberg, 24-Autohof, A45 Ausfahrt 41 Rheinböllen, Aral Autohof Elbert, A61 Waldlaubersheim, Euro Rastpark, A61 Ausfart 47 Werneck, Euro Rastpark, A70 Ausfahrt 3 Geiselwind, Autohof Strohofer, A3 Ausfahrt 76 Neuhaus, Autohof Bergler, A93 Ausfahrt 20 Bad Rappenau, 24-Autohof, A6 Ausfahrt 35 Crailsheim-Satteldorf, Euro Rastpark, A6 Ausfahrt 46 Regensburg-Ost, Euro Rastpark, A3 Ausfahrt 101 Schweitenkirchen, Euro Rastpark, A9 Ausfahrt 66 Jettingen-Scheppach, Euro Rastpark, A8 Ausfahrt Scheppach Mühldorf, 24-Autohof, A94 Ausfahrt 20

#### **GROSSBRITANNIEN**

Lymm Lorry Park, Moto Services, M6 Ausfahrt 20/ M56 Ausfahrt 9 Doncaster North, Moto Services, M18 Ausfahrt 5 Donington, Moto Services, M1 Ausfahrt 23A Cherwell Valley, Moto Services, M40 Ausfahrt 10 Toddington NB, Moto Services, M1 zwischen Ausfahrt 11 & 12 Toddington SB, Moto Services, M1 zwischen Ausfahrt 11 & 12 Thurrock, Moto Services, M25 zwischen Ausfahrt 30 & 31

## **SPANIEN**

La Jonquera, Red Tortuga, AP7 Ausfahrt 2 Girona, Parkplatz Padrosa, AP7 Ausfahrt 3 Burgos, Castillo El Burgos, A231 Ausfahrt 34

# Wie funktioniert es?

# 1.

### **TEILNEHMEN**

Registrieren Sie sich einmalig kostenlos auf www.nomadpower.eu Anschließend können alle Fahrer alle Nomad-Power-Stromanschlusspunkte auf folgende Weise an-und ausschalten:

- > Mit der NomadPower-App
- > Über die Webseite www.nomadpower.eu
- > Oder mit dem Telefon (+49 3030807007)

Die Zentrale des Fuhrparks hat wie die Fahrer einen Zugang zu einer persönlichen Seite auf www.nomadpower.eu. Hier finden Sie eine Übersicht über den verbrauchten Strom, sowie Ihre Benutzerdaten und Einstellungen.

# 2.

### **STROMLIEFERUNG STARTEN**

Folgen Sie den Schilder an den Rastplätzen zu einer der NomadPower–Anlagen. Schließen Sie den 5-poligen Stecker (32A, 400V) an einen der Stromanschlusspunkte an und drehen Sie den Stecker im Uhrzeigersinn. Aktivieren Sie die Stromlieferung mit der App, der Webseite oder dem Telefon, indem Sie die 5-zifferige Nummer eingeben. Nach einigen Sekunden startet die Stromlieferung. Die Kontrollleuchte springt von Grün auf Blau.



### STROMLIEFERUNG BEENDEN

Nach einem ruhigen Schlaf können Sie die Stromlieferung auf die gleiche Weise mit der App, der Webseite oder dem Telefon beenden. Die Stromlieferung wird auch durch das Ziehen des Steckers beendet. Der Fahrer/ die Zentrale erhält eine kostenlose SMS- oder E-Mail-Benachrichtigung, wenn die Stromlieferung beendet wurde.



## **BEZAHLUNG**

Sie bekommen monatlich eine aufgeschlüsselte Rechnung, die den Zeitpunkt und Ort der Nutzung darlegt. Sie können sogar Ihre internen Cargo- oder Referenznummern pro Ladevorgang festlegen und die Kosten auf Ihre Kunden umlegen. Außerdem können Sie den NomadPower-Tarif auf www.nomadpower.eu finden.

