

# ELEKTROMOBILITÄT MIT DEM BHKW



DIE KLUGE STROM-  
TANKSTELLE IM HAUS



**RMB ENERGIE**

A **YANMAR** COMPANY

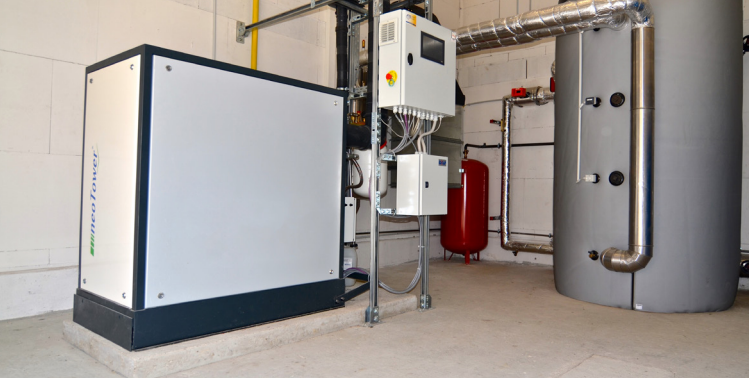


## ELEKTROFAHRZEUGLADETASTE

Elektromobilität und Kraft-Wärme-Kopplung mit BHKW sind stark im Kommen. Besonders clever ist es, diese zukunfts-trächtigen Technologien auch gemeinsam zu nutzen, denn die Eigenverwendung des vom BHKW produzierten Stroms ist immer wirtschaftlicher als der Zukauf aus dem öffentlichen Netz.

### Seit über 10 Jahren: Die Elektrofahrzeugladetaste

Genau dafür, haben wir eine kluge Lösung entwickelt: Die Elektrofahrzeugladetaste. Diese Funktion ist standardgemäß auf dem Bedienfeld der BHKW-Steuerung vorhanden. Auf Knopfdruck kann dem neoTower der absolute Vorrang für eine sofortige Stromerzeugung signalisiert werden, auch wenn der Pufferspeicher im Normalbetrieb keine Wärmeanforderung meldet.



## VON KLEIN BIS GROSS

Die Elektrofahrzeugladetaste ist bereits im kleinsten neoTower® BHKW, dem Living 2.0, installiert. Er ist mit seiner stufenlos modulierenden elektrische Leistung von 1,1 bis 2,0 kW und analog dazu einer modulierenden thermischen Leistung von 3,8 bis 5,2 kW eine besonders kompakte BHKW-Lösung für Ein- und Zweifamilienhäuser.

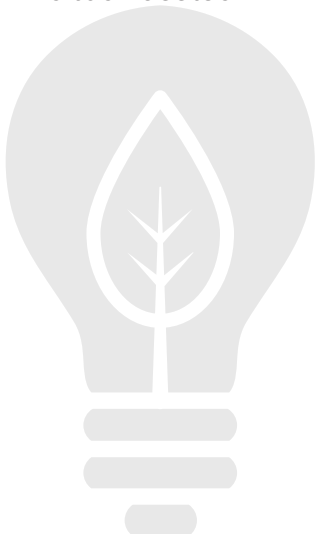
Aber auch die größeren neoTower® BHKW bis zum neoTower® 50.0 mit 50 kW elektrischer Leistung bieten diese Option, sodass beispielsweise auch elektrische Firmen-Fuhrparks günstig geladen werden können.



## VORTEILE

Nutzen Sie den neoTower® als Elektrotankstelle für E-Bikes, E-Scooter und Elektrofahrzeuge aller Art.

- ✓ Einfache Steuerung
- ✓ Unabhängig von steigenden Stromkosten
- ✓ Bereitstellung von günstigem Strom, für die hauseigene Ladeinfrastruktur
- ✓ Fördermöglichkeiten
- ✓ Nachhaltigkeit und Umweltbewusstsein



# DAS BLOCKHEIZKRAFTWERK

Der neoTower®: leise, robust, effizient und kompakt. Eine durchdachte Schallentkopplung sowie die sehr niedrige Motorendrehzahl sorgen für einen flüsterleisen Betrieb und höchste Langlebigkeit.

Somit eignen sich die neoTower® Blockheizkraftwerke auch für Objekte mit erhöhtem Komfortbedarf wie Hotels oder Pflegeheime. Wirkungsgrade von bis zu 109,5% zeugen von höchster Effizienz.

Durch die kompakte Bauweise und die Möglichkeit der Zerlegung zur Einbringung, kann der neoTower® an nahezu jedem Ort zum Einsatz kommen.

## STROMTANKSTELLE

Machen Sie den ersten Schritt: Nutzen Sie den neoTower® als Elektrotankstelle für E-Bikes und Elektrofahrzeuge. Laden Sie auch alle anderen ladefähigen Elektrogeräte mit dem neoTower® auf.

**IHR PARTNER IN SACHEN BHKW**



**[WWW.RMBENERGIE.COM](http://WWW.RMBENERGIE.COM)**

**RMB/ENERGIE GmbH**

Hauptstraße 543a  
26683 Saterland

Tel.: +49 4498 92288-0  
Fax: +49 4498 92288-66

[info@rmbenergie.com](mailto:info@rmbenergie.com)