

# HERZLICH WILLKOMMEN





[natuerlich.stadtwerke-ratingen.de](http://natuerlich.stadtwerke-ratingen.de)

**Stadtwerke  
Ratingen**  
Echt. Gut. Leben.





## Wir sind doch keine Autohändler!



Warum eigentlich nicht?

## Jeder Smart ist ein fahrender Single-Haushalt



**Zusätzlicher Stromverbrauch bei 10.000 km/Jahr ca. 2.000 kW/h/Jahr**

## Unsere Wallbox-Angebote für Sie zuhause

### 11 kW Wallbox

bis zu 5 x schneller laden  
als an der Haushaltssteckdose



meldepflichtig beim  
Netzbetreiber

Komplett-  
preis ab  
**699 €**  
inkl. Montage\*

### 22 kW Wallbox

bis zu 10 x schneller laden  
als an der Haushaltssteckdose



genehmigungspflichtig  
durch Netzbetreiber

Komplett-  
preis ab  
**990 €**  
inkl. Montage\*

### Ihr Rundum- sorglos-Paket:

- ✓ Persönliche Beratung
- ✓ Überprüfung Ihres Netzanschlusses
- ✓ Unterstützung bei Ihrem Förderantrag
- ✓ Installation vor Ort

\* Im Preis inkludiert: Installationsmaterial (Fehlerstromschutzschalter, Leitungsschutzschalter, 10 m 5 x 6 mm NYY Leitung, 10 m Kunststoffleerrohr mit Haltern, eine Wanddurchführung und Versiegelung) und Montagearbeiten (Leitungen verlegen, Ladestation montieren, Abnahme durch Elektromeister). Der hier aufgeführte Preis beinhaltet die derzeit gültige Mehrwertsteuer. Bitte beachten Sie, dass der angegebene Preis vorbehaltlich eines positiven Förderungsbescheids durch das Land NRW gilt. Eine konkrete Aussage zur Zuzahlung kann nur nach vorheriger Besichtigung beim Kunden vor Ort erfolgen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

## Unsere Ladestations-Angebote für Ihren Firmenparkplatz

### Ihr Rundum-sorglos-Paket:

- ✓ Persönliche Beratung
- ✓ Überprüfung Ihres Netzanschlusses
- ✓ Individuelle Planung und Unterstützung Ihres Projekts
- ✓ Unterstützung bei Ihrem Förderantrag
- ✓ Installation vor Ort

### 22 kW Wallbox

bis zu 10 x schneller laden  
als an der Haushaltssteckdose



genehmigungspflichtig  
durch Netzbetreiber

### Duale Ladesäule

eichrechtskonform für halb-öffentliche  
oder öffentliche Parkplätze



genehmigungspflichtig  
durch Netzbetreiber

\* Im Preis inkludiert: Installationsmaterial (Fehlerstromschutzschalter, Leitungsschutzschalter, 10 m 5 x 6 mm NYY Leitung, 10 m Kunststoffleerrohr mit Haltern, eine Wanddurchführung und Versiegelung) und Montagearbeiten (Leitungen verlegen, Ladestation montieren, Abnahme durch Elektromeister). Der hier aufgeführte Preis beinhaltet die derzeit gültige Mehrwertsteuer. Bitte beachten Sie, dass der angegebene Preis vorbehaltlich eines positiven Förderungsbescheids durch das Land NRW gilt. Eine konkrete Aussage zur Zuzahlung kann nur nach vorheriger Besichtigung beim Kunden vor Ort erfolgen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.



# 8

## In nur 4 Schritten zu Ihrer eigenen Wallbox:

### 1. Termin bei Ihnen vor Ort.

So individuell wie Sie sind die Gegebenheiten bei Ihnen zuhause.  
– Wir machen uns ein Bild, um die für Sie passende Ladelösung zu ermitteln.

### 2. Ihr individuelles Angebot.

Sie erhalten Ihr detailliertes Angebot für Ihre Wallbox inklusive Installation.

### 3. Ihre Auftragsbestätigung.

Sobald Sie dem Angebot zugestimmt haben, kümmern wir uns gemeinsam mit Ihnen um die Beantragung der Fördergelder.

### 4. Ihre Wallbox ist da!

Unser Montagepartner bringt die Wallbox fachgerecht bei Ihnen an und stellt den einwandfreien Betrieb sicher.





# Ladeinfrastruktur ja aber wo? ...den Bürger mitnehmen

## Bürgerbeteiligung – Wunschladesäule vorschlagen und bewerten

Elektromobilität ist in aller Munde und ein wichtiger Baustein für den Klimaschutz und die Erreichung der Klimaziele unserer Stadt. Um mehr Elektrofahrzeuge auf die Straße zu bekommen, ist ein Ausbau der Ladeinfrastruktur notwendig.

Wo aber sind die besten Standorte? Wo wohnen die meisten Rater, für die eine Elektroladeinfrastruktur wichtig ist?

Um diese Fragen zu beantworten, brauchen wir Sie!

Gemeinsam mit » [wunschladesäule.de](https://wunschladesaeule.de) bieten wir Ihnen ab sofort die Möglichkeit uns Ihren Wunschladeplatz im Ratinger Stadtgebiet mitzuteilen, ihn von anderen Bürgern bewerten zu lassen und selbst andere Standorte zu bewerten. So erhalten wir Anhaltspunkte für die Bedürfnisse der Rater. Ihre Angaben fließen als ein Bestandteil in den Planungsprozess ein und dienen dazu, Maßnahmen entwickeln und aufzeigen zu können, wie wir E-Mobilität fördern und bedarfsgerecht organisieren können.





# Ziele der Stadtwerke



## Margenausweitung

Zusätzliche Margen aus der Vermarktung von Hardware und gestiegenen Stromvolumina



## Kundenbindung

Ausweitung des Angebotes an Kunden sowie Markteintrittshürde für Wettbewerb



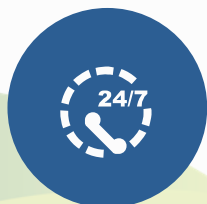
## Cross-selling

Platzierung weiterer Produkte beim Kunden (z.B. Ökostrom, PV-Anlagen, Smart Meter)



## Image Verbesserung

Positionierung der Stadtwerke im modernen und innovativen Umfeld. Vertrauen schaffen für weitere Produkte



## Ausbau Kompetenzen

Schrittweise Aufbau von Kompetenzen und Prozessen zur Vermarktung von weiteren Dienstleistungen



## Beitrag zum Klimaschutz

Gemeinsame Anstrengung zusammen mit der öffentlichen Hand zur Verbesserung der CO<sub>2</sub>-Bilanz

**Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!**

