

# Meine Mitte. Meine Mobilität.

## Meine Mitte. Meine Fahrradbox.

Ein Fahrrad ist perfekt für die kurzen Wege in der Stadt. Wir sorgen für eine sichere Abstellmöglichkeit mit abschließbaren Fahrradboxen vor der Tür.

### Die Boxen sorgen für:

- Schutz vor Diebstahl
- Schutz vor Beschädigung
- Schutz vor UV-Strahlung, Regen und Schmutz
- Abstellen ohne Treppen

Die Fahrradbox kann über Ihre NHW-Kundenbetreuung gebucht werden. Die Kosten liegen bei 9 Euro pro Monat. Wir bieten momentan Fahrradboxen in Frankfurt-Niederrad, Kelsterbach und Langen an.



### Ihre Ansprechpartner sind für:

- Frankfurt-Niederrad  
Hannah Höfer  
069 3801354-4213
- Kelsterbach  
Julian Greß  
0611 205379-3723
- Langen  
Manuela Moosberger  
069 2992073-3223

## Meine Mitte. Meine Mobilität.

In Zusammenarbeit des Förderprogramms Elektromobilität des Landes Hessen bieten wir an fünf Pilotstandorten im Rhein-Main-Gebiet Elektrolastenräder, E-Carsharing sowie abschließbare Fahrradboxen zur Miete an. Zusätzlich besteht für Sie die Möglichkeit, unsere E-Ladesäulen für das E-Carsharing oder Ihr privates Elektrofahrzeug zu nutzen. Ihren nächsten Ladepunkt finden Sie im beigefügten Schreiben.

Dieses Projekt (HA-Projekt-Nr. 686/19-06) wird aus Mitteln des Förderprogramms Elektromobilität in Hessen gefördert.



### Weitere Informationen: [mittendrinmobil.de](http://mittendrinmobil.de)

Nassauische Heimstätte Wohnungs- und Entwicklungsgesellschaft mbH  
Schaumainkai 47, 60596 Frankfurt am Main

Registergericht: Frankfurt am Main HRB 6712

Geschäftsführung:  
Dr. Thomas Hain (Ltd. Geschäftsführer)  
Dr. Constantin Westphal  
Monika Fontaine-Kretschmer

Aufsichtsratsvorsitzender: Tarek Al-Wazir

# Mittendrin »»Mobil»»

## Neue Angebote: Fahrradboxen, Elektrolastenräder, E-Carsharing sowie E-Ladesäulen

# Meine Mitte. Meine Mobilität.

## Meine Mitte. Mein E-Carsharing.

Ab Sommer 2020 steht für Sie mit dem Renault Zoe ein Elektroauto der neuesten Generation bereit. Testen Sie unser Angebot mit einem Startguthaben in Höhe von 30 Euro. Unser Startguthaben kann deutschlandweit für das gesamte stadtmobil Carsharing Angebot genutzt werden. Ihren nächsten Carsharing Standort finden Sie auf [mittendrinmobil.de](http://mittendrinmobil.de)

### Carsharing bietet viele Vorteile:

- Kosten nur während der Nutzung
- Kein Mindestumsatz
- Fahrzeug direkt im Quartier ausleihen
- Keine Parkplatzsuche im Quartier
- Vollkasko-Versicherung
- Bequemes Buchen über die App

### Kosten

Die Nutzungskosten für den Renault Zoe setzen sich zusammen aus einem Zeittarif (ab 1,55 Euro / Stunde) und einem Kilometertarif (ab 0,18 Euro / Kilometer)

Kooperation mit

**stadtmobil**  
carsharing

### So einfach funktioniert es:

- ① Melden Sie sich einmalig bei stadtmobil an – online auf [rhein-main.stadtmobil.de](http://rhein-main.stadtmobil.de)
- ② Zeigen Sie Ihren Führerschein und Personalausweis in einer stadtmobil Niederlassung oder in einem unserer Servicecenter vor und erhalten ein Startguthaben von 30 Euro
- ③ Laden Sie die stadtmobil Carsharing App im Google Play Store oder Apple App Store runter und loggen sich mit Ihren Zugangsdaten ein
- ④ Gewünschtes Auto telefonisch, online oder per App buchen, abholen und losfahren!



## Meine Mitte. Mein Elektrolastenrad.

Gemeinsam mit unserem Partner sigo GmbH bieten wir Ihnen Elektrolasterräder zur günstigen Miete an. Testen Sie unser Angebot mit einer Gutschrift in Höhe von 25 Euro (Gutscheincode liegt bei).

### Das Elektrolastenrad bietet viele Vorteile:

- Kein Führerschein notwendig
- Keine Parkplatzsuche
- Große Einkäufe bequem transportieren
- Sieben Tage die Woche, rund um die Uhr, einfache Ausleihe über die App
- Nachhaltig und ressourcenschonend

### Kosten

Sie zahlen zur Nutzung des Elektrolastenrads 1,50 Euro pro Ausleihe sowie 1 Euro pro halbe Stunde.

Kooperation mit

 **sigo**

### So einfach funktioniert es:

- ① Laden Sie die Sigo Sharing App aus dem Google Play Store oder Apple App Store runter
- ② Registrieren Sie sich
- ③ Geben Sie Ihren persönlichen Gutscheincode ein
- ④ Buchen Sie Ihre erste Fahrt!

