



Zweiradcenter Rück in Bottrop - Verkauf Lastenrad

IHR KARTENVORTEIL

evo-Card Inhaber erhalten eine **kostenlose Probefahrt mit dem E-Lastenrad bis zu 1 Woche und 5% Rabatt beim Kauf eines E-Bikes oder E-Lastenrads** und zuzüglich noch eine kostenlose Codierung des Rades.

BESCHREIBUNG

Die Vielfalt an Elektrorädern, bzw. Pedelecs wächst und wächst.

Schon lange ist das E-Bike nicht nur was für ältere Personen. Vielmehr entdecken immer mehr junge Leute die Faszination von sportlichen oder extra schnellen und natürlich ganz normalen E-Bikes. So sind zum Einkaufen oder für den Kindertransport die neuen e-Lastenräder für Familien besonders interessant.

In unserem vergrößerten E-Bike Kompetenz Center finden Sie über 90 verschiedene E-Bikes für alle Ansprüche. Dank unserer langjährigen E-Bike-Erfahrung können wir Ihnen bei der Wahl des richtigen E-Bikes oder Lastenrads mit Rat und Tat zur Seite stehen.

Machen Sie mal eine Probefahrt

Das elektrische Lastenrad und alle E-Bikes können Sie gleich einmal Probefahren. In Ruhe auf unserem Gelände oder in der Umgebung. Der Südring bietet Ihnen gleich einmal die richtige Steigung, um die Vorteile der elektrischen Trittkraft-verstärkung kennenzulernen.

Darüber hinaus bieten wir

- geführte Testfahrten (siehe Events und Aktionen)
- Mieträder auch übers Wochenende

Auf jeden Fall sollten Sie Ihr Wunschrad erst einmal testen, um sich richtig zu entscheiden.

ANBIETER

Zweirad Rück

Ort

Südring 81-83

46242 Bottrop

Weitere Informationen

Telefon: +49 2041 22020

E-Mail: info@zweirad-rueck.de

Internet: www.zweirad-rueck.de

Buchungsinformation

Telefon: +49 2041 22020

E-Mail: info@zweirad-rueck.de

Internet: www.zweirad-rueck.de

ANFAHRT

Von: **46045 Oberhausen, Deutschland**

Nach: **Im Springfeld 26, 46242 Bottrop, Deutschland**

Google Maps Ansicht: [Route](#)

Auf **Saarstraße** nach **Norden** Richtung **Marktstraße** starten

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 0,5 km

Rechts abbiegen auf **Christian-Steger-Straße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Im Kreisverkehr geradeaus auf **Christian-Steger-Straße** bleiben

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

Rechts abbiegen auf **Danziger Str.**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Links abbiegen auf **Mülheimer Str./B223**

Weiter auf B223

Dauer: 6 Minuten

Distanz: 3,0 km

Rechts abbiegen auf **A42** Richtung **Dortmund**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,3 km

Bei Ausfahrt **11-Oberhausen-Neue Mitte** Richtung **Osterfelder Str.** fahren

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

An der Gabelung **links** halten, Beschilderung in Richtung **OB-Osterfeld** folgen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 29 m

An der Gabelung **links** halten und weiter Richtung **Osterfelder Str.**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 37 m

Links abbiegen auf **Osterfelder Str.**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Nach **links** abbiegen, um auf **Osterfelder Str.** zu bleiben

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 0,4 km

Scharf **rechts** auf **Bottroper Str.**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 1,5 km

Weiter auf **Osterfelder Str.**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 1,0 km

Rechts abbiegen auf **Westring**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,8 km

Weiter auf **Südring**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,9 km

Map data ©2021 GeoBasis-DE/BKG (©2009)

Anderen Startpunkt wählen:

