

## Fahrradservice und Squasch, Reparatur & Service

### IHR KARTENVORTEIL

Mit Ihrer OIE Card erhalten Sie 10 % auf Fahrradreparaturen und Squashpreise. Bitte beachten Sie, dass diese Card-Rabatte nicht mit Abos (Squash) und anderen Rabattaktionen kombinierbar sind.

### BESCHREIBUNG

#### **Mückes Fahrrad Service**

Fahrradliebe seit mehr als 35 Jahren - Ihre Fahrradwerkstatt in Krefeld. Wir bieten Inspektion, Reparatur und Service und sind Experte für E-Bikes und Fahrräder in Krefeld und Umgebung.

#### **Squash in Krefeld**

Austoben und Stress abbauen? Squash bietet Spannung, Spiel und einen hohen Trainingseffekt. Auch für Einsteiger sind schnelle Fortschritte möglich.

Zum Kennenlernen einfach in der Turnhalle vorbeikommen und selbst eine Runde Squash spielen.

Die Turnhalle spielt in der Squash-Bundesliga. Hier erlebst man Weltklassetport hautnah.

# ANBIETER

## Turnhalle Freizeit GmbH

### Ort

Bruchfeld 60

47809 Krefeld

### Weitere Informationen

Internet: <https://www.turnhalle-krefeld.de/>

### Buchungsinformation

Internet: <https://www.turnhalle-krefeld.de/>

# ANFAHRT

Von: **55743 Idar-Oberstein, Deutschland**

Nach: **Bruchfeld 60, 47809 Krefeld, Deutschland**

Google Maps Ansicht: [Route](#)

Nach **Nordosten** Richtung **Kesselstaud** starten

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 0,5 km

Weiter auf **Kesselstaud**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

**Rechts** abbiegen auf **Am Steiger**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

Nach **links** abbiegen, um auf **Am Steiger** zu bleiben

Dauer: 1 Minute

Distanz: 58 m

**Rechts** abbiegen auf **Wasenhübelstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

**Links** abbiegen auf **Ringelbachstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 60 m

**Rechts** abbiegen auf **Göttschieder Str.**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

**Rechts** abbiegen auf **K37**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,0 km

**Links** abbiegen auf **K34**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 2,3 km

**Links** abbiegen auf **Hauptstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,6 km

Weiter auf **K34**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 1,2 km

**Links** abbiegen auf **L160**

Dauer: 4 Minuten

Distanz: 4,9 km

**Rechts** abbiegen auf **L180**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 1,4 km

Weiter auf **Hauptstraße/L180**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

Weiter auf **L180**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,6 km

Weiter auf **Hauptstraße/L180**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,8 km

Weiter auf **L180**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,8 km

Weiter auf **Hauptstraße/L180**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,8 km

Weiter auf **L180**

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 2,9 km

Weiter auf **Kirchstraße/L180**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,6 km

**Links** abbiegen auf **Hauptstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

**Rechts** abbiegen auf **Am Wartenberg**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

Weiter auf **L182**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 2,7 km

Weiter auf **Hauptstraße/L182**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,9 km

Weiter auf **L182**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Weiter auf **Provinzialstraße/L182**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,9 km

Weiter auf **L182**

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 3,6 km

Im Kreisverkehr geradeaus nach **Dietrichshöhe** fahren

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

Weiter auf **L182**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

Leicht **rechts** abbiegen (Schilder nach **A61/Simmern/Koblenz/B50/B327**)

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

Auf **B50** fahren

Dauer: 18 Minuten

Distanz: 31,7 km

Bei Ausfahrt **links** in **A61** Richtung **Köln/Koblenz** abbiegen

Dauer: 1 Stunde, 19 Minuten

Distanz: 129 km

An der Gabelung **links** halten und weiter auf **A1**

Dauer: 15 Minuten

Distanz: 23,5 km

Bei Ausfahrt **A57** Richtung **Krefeld** fahren

Dauer: 30 Minuten

Distanz: 47,5 km

Bei Ausfahrt **13-Krefeld-Zentrum** auf **B288** in Richtung **Duisburg-Süd** fahren

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,7 km

**Rechts** abbiegen auf **Berliner Str./B288**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

**Rechts** abbiegen auf **Bruchfeld**

Das Ziel befindet sich auf der rechten Seite

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

Map data ©2022 GeoBasis-DE/BKG (©2009), Google

Anderen Startpunkt wählen: