

# Made of Steel - Metalldesign - Skulpturen by Viefhaus

## Ihr Kartenvorteil

Karteninhaber können gegen Vorlage der Kundenkarte einen **Nachlass in Höhe von 10 %** auf einen kunstvoll, per Hand angefertigten Sichtschutz aus Metall (Edelrost oder Aluminium Pulverbeschichtet) erlangen.

## Beschreibung

Made of Steel - Made in Oberhausen.

Mit der Marke Made of Steel positioniert sich Viefhaus im Segment der Gestaltung ausgefallener Garten- und Wohnaccessoires aus Edelstahl. Der Name soll dabei ganz bewusst an die bedeutende Oberhausener Geschichte als Industriestandort erinnern. In 2017 eröffnete Geschäftsleitung Alexandra Viefhaus zu dieser Produktlinie sogar ein eigenes Ladenlokal in Oberhausen und erfüllte sich damit einen echten Traum: Ich wollte unsere 70 Jahre Erfahrung im Aluminium- und Stahlbau, in der Blech- und Edelstahlverarbeitung sowie im Ladenbau dafür nutzen, um dieses Know-how auch in zeitgemäßes Metalldesign umzusetzen. Alle Produkte werden in Handarbeit in Oberhausen gefertigt.

# Anbieter

## Made of Steel - Metaldesign by Viefhaus

### Ort

Bergstr. 5

46117 Oberhausen

### Weitere Informationen

Telefon: +49208 7400960

E-Mail: [info@viefhaus.de](mailto:info@viefhaus.de)

Internet: [www.madeofsteel-oberhausen.de](http://www.madeofsteel-oberhausen.de)

## Anfahrt

Von: **72072 Tübingen, Deutschland**

Nach: **Bergstraße 5, 46117 Oberhausen, Deutschland**

**Google Maps Ansicht: [Route](#)**

Richtung **Nordwesten**

Dauer: 6 Minuten

Distanz: 1,1 km

**Rechts** abbiegen auf **Weinbergstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,0 km

**Links** abbiegen auf **Raichbergstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

**Rechts** abbiegen auf **Primus-Truber-Straße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,6 km

**Rechts** abbiegen auf **Heinlenstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

**Links** abbiegen auf **Hechinger Str./Stuttgarter Str./B27**

Weiter auf B27

Dauer: 20 Minuten

Distanz: 31,3 km

Ausfahrt Richtung **U18A**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,1 km

An der Gabelung **links** halten, Beschilderung in Richtung **A8** folgen und weiter auf **A8**

Dauer: 9 Minuten

Distanz: 14,0 km

**Links** halten, auf **A8** bleiben und der Beschilderung für **Karlsruhe/Basel/Leonberg**  
- **W** folgen

Dauer: 31 Minuten

Distanz: 53,2 km

Am Autobahnkreuz **41-Dreieck Karlsruherechts** halten und den Schildern **A5** in Richtung **Frankfurt/Mannheim/Landau (Pfalz)/Karlsruhe** folgen

Dauer: 1 Stunde, 2 Minuten

Distanz: 104 km

**Links** halten und weiter auf **E35**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 2,0 km

**E35** verläuft leicht nach **links** und wird zu **A67/E35**

Dauer: 13 Minuten

Distanz: 22,2 km

Am Autobahnkreuz **1-Mönchhof-Dreiecklinks** halten und den Schildern **A3** in Richtung **Köln/Wiesbaden** folgen

Dauer: 47 Minuten

Distanz: 80,6 km

An der Gabelung **links** halten und auf **A3** bleiben

Dauer: 32 Minuten

Distanz: 58,2 km

**Links** halten und auf **A3** bleiben

Dauer: 17 Minuten

Distanz: 26,7 km

**Links** halten und auf **A3** bleiben

Dauer: 7 Minuten

Distanz: 10,6 km

**Links** halten und auf **A3** bleiben

Dauer: 34 Minuten

Distanz: 55,4 km

Am Autobahnkreuz **12-Kreuz Oberhausen-Westrechts** halten und den Schildern **A42** in Richtung **Dortmund/Oberhausen** folgen

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 5,2 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: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

**Links** abbiegen auf **Westfälische Str.**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

**Links** abbiegen auf **Bergstraße**

Das Ziel befindet sich auf der rechten Seite

Dauer: 1 Minute

Distanz: 49 m

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

Anderen Startpunkt wählen:

© 2025 Stadtwerke Tübingen GmbH