

# Olga's Haar- und Barber-Studio

## IHR KARTENVORTEIL

Ab dem Preis von 50 Euro erhalten Kunden mit der Kundenkarte eine Kurbehandlung sowie eine angenehme Kopfmassage.

## BESCHREIBUNG

Wer keine Lust hat, die Haare selbst zu stylen, die Augenbrauen zu zupfen oder die Haare zu färben, ist beim Friseur am besten aufgehoben. Olgas Haar- und Barber-Studio wurde 2020 in Göttschied eröffnet. Neben den Friseurleistungen für Damen und Kinder bietet die Inhaberin Olga Grimm auch ein Barber-Studio für Männer.



## ANBIETER

**Olga's Haar- und Barber-Studio**

### Ort

Göttschieder Straße 31

55743 Idar-Oberstein

### Weitere Informationen

Telefon: +4967815633313

# ANFAHRT

Von: **53721 Siegburg, Deutschland**

Nach: **Göttschieder Str. 31, 55743 Idar-Oberstein, Deutschland**

Google Maps Ansicht: [Route](#)

Auf **Wellenstraße** nach **Süden** starten

Dauer: 1 Minute

Distanz: 33 m

Im Kreisverkehr geradeaus nach **Neuenhof** fahren

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

Im Kreisverkehr **erste** Ausfahrt (**Alfred-Keller-Straße**) nehmen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

**Rechts** abbiegen auf **Siegfeldstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

Im Kreisverkehr **zweite** Ausfahrt (**Kaiser-Wilhelm-Platz**) nehmen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

Weiter auf **Bonner Str.**

Den Kreisverkehr passieren

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 0,7 km

Auf **A560** über die Auffahrt **Bonn**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 3,6 km

Bei Ausfahrt **links** in **A59** Richtung **Königswinter/Bonn** abbiegen

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 3,1 km

Am Autobahnkreuz **40-Dreieck Bonn-Nordostrechts** halten und den Schildern **A565** in Richtung **Koblenz/Bonn** folgen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,1 km

Weiter auf **A565**

Dauer: 15 Minuten

Distanz: 23,2 km

Bei Ausfahrt **12-Kreuz Meckenheimlinks** in **A61** Richtung **Koblenz Trier/Bad Neuenahr-Ahrweiler** einfädeln

Dauer: 59 Minuten

Distanz: 98,2 km

Bei Ausfahrt **45-Rheinböllen** Richtung **B50** fahren

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

Weiter auf **B50**

Dauer: 18 Minuten

Distanz: 31,7 km

Ausfahrt Richtung **L182**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

**Links** halten, Beschilderung in Richtung **Kirn/Nahe/Büchenbeuren** folgen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 44 m

Im Kreisverkehr **zweite** Ausfahrt (**L182**) nehmen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

**Rechts** halten und weiter Richtung **L182**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

Auf **L182** fahren

Dauer: 1 Minute

Distanz: 85 m

Weiter auf **Dietrichshöhe/L182**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

Im Kreisverkehr geradeaus nach **L182** fahren

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 3,6 km

Weiter auf **Provinzialstraße/L182**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,9 km

Weiter auf **L182**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Weiter auf **Hauptstraße/L182**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,9 km

Weiter auf **L182**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 2,7 km

Weiter auf **Am Wartenberg/L182**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

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

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

**Rechts** abbiegen auf **Salzengasse**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,6 km

**Salzengasse** verläuft leicht nach **links** und wird zu **K66**

Dauer: 4 Minuten

Distanz: 5,1 km

Weiter auf **Rhaunener Str./K66**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

Weiter auf **Ringstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

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

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

Weiter auf **K21**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,6 km

**K21** verläuft leicht nach **rechts** und wird zu **Hauptstraße/K21**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,6 km

Weiter auf **K21**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,7 km

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

Dauer: 6 Minuten

Distanz: 6,7 km

**Rechts** abbiegen auf **K34**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 1,2 km

Weiter auf **Hauptstraße/K34**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,6 km

**Rechts** abbiegen auf **K34**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 2,3 km

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

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,0 km

**Links** abbiegen auf **Göttschieder Str.**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 1,0 km

**Links** abbiegen auf **Eichenwaldstraße**

Das Ziel befindet sich auf der linken Seite.

Dauer: 1 Minute

Distanz: 42 m

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

Anderen Startpunkt wählen: