

## Bikepark Albstadt - Adrenalin pur - actionreiche Trails

### IHR KARTENVORTEIL

Beim Kauf einer Tageskarte erhalten Sie mit Ihrer Kundenkarte MEHRWERT ein **Freigetränk Ihrer Wahl**.

Kaufen Sie das "Beginner-Paket" erhalten Sie mit Ihrer Kundenkarte MEHRWERT eine zusätzliche **5-Punkte Karte**.

Im Bikepark Shop erhalten Sie auf Ihren Einkauf mit Ihrer Kundenkarte MEHRWERT **10% auf den UVP**.

# BESCHREIBUNG

**Wer Action und Geschwindigkeit sucht, ist hier genau richtig.**

Erlebe die pure Action auf **6 Strecken** in allen Schwierigkeitsgraden. Hier findest du die perfekte Herausforderung, ob Anfänger oder Crack. In der Chillout-Area kannst Du dich mit Getränken und Snacks versorgen und den herrlichen Blick über das Gelände genießen.

**Ein kurzer Strecken-Überblick:**

## **Mini Downhill**

viele Sprünge für jeden Anspruch, Table-Line mit Holzrampen und XL Whip Off Kicker

## **Marzocchi Trail**

Enduro Trail für technisch Anspruchsvolle .

## **Nordschleife**

Bestandteil der DM-Strecke 2014, Flowige und schnelle Anliegerkurven.

## **Castle Trail**

Wurzelpassagen und schnelle Wiesensektion, Steilkurvenkombination mit Achterbahn-Flair.

## **Eight Ball**

Enge Spitzkerhen und steiniger Untergrund. Für Cracks.

## **Flow Line**

Flowigste Linie - Hier kommt jeder runter.

# ANBIETER

## Bikepark Albstadt

### Ort

Melbernsteigstraße 43

72461 Albstadt-Tailfingen

### Weitere Informationen

Telefon: +491727603320

Internet: [www.bikepark-albstadt.de](http://www.bikepark-albstadt.de)

# ANFAHRT

Von: **47053 Duisburg, Deutschland**

Nach: **Melbernsteigstraße 43, 72461 Albstadt, Deutschland**

Google Maps Ansicht: [Route](#)

Nach **Osten** Richtung **Brückenstraße** starten

Dauer: 1 Minute

Distanz: 83 m

**Rechts** abbiegen auf **Brückenstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

**Links** abbiegen auf **Rheinhauser Str.**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

Weiter auf **Karl-Jarres-Straße**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 1,0 km

Weiter auf **Karl-Lehr-Straße**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 1,0 km

**Links** abbiegen auf **Sternbuschweg**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

**Rechts** abbiegen auf **Koloniestraße**

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 1,6 km

Leicht **rechts** abbiegen auf **Bissingheimer Str.**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

**Links** abbiegen auf **A3** Richtung **Köln**

Dauer: 36 Minuten

Distanz: 57,9 km

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

Dauer: 1 Stunde, 36 Minuten

Distanz: 161 km

Am Autobahnkreuz **48-Raunheimrechts** halten und den Schildern **A67** in Richtung **Basel/Stuttgart/Darmstadt** folgen

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 3,2 km

Weiter auf **A67**

Dauer: 13 Minuten

Distanz: 21,9 km

Bei der Ausfahrt abfahren und auf **A67** Richtung **Stuttgart/Mannheim** bleiben

Dauer: 20 Minuten

Distanz: 35,8 km

Auf **A6** fahren

Dauer: 5 Minuten

Distanz: 9,0 km

**Links** halten und auf **A6** bleiben

Dauer: 13 Minuten

Distanz: 22,0 km

Am Autobahnkreuz **31-Kreuz Walldorfrechts** halten und den Schildern **A5** in Richtung **Basel/Karlsruhe** folgen

Dauer: 22 Minuten

Distanz: 37,7 km

Am Autobahnkreuz **46-Dreieck Karlsruherechts** halten und den Schildern **A8** in Richtung **München/Stuttgart/Pforzheim** folgen

Dauer: 42 Minuten

Distanz: 67,1 km

Bei Ausfahrt **52a-52b-Stuttgart-Möhringen** in **B27** Richtung **Filderstadt** einfädeln

Dauer: 37 Minuten

Distanz: 51,8 km

Ausfahrt **B32** Richtung **Sigmaringen/Gammertingen/Burladingen/Rangendingen/Hechingen**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,6 km

Im Kreisverkehr **erste** Ausfahrt (**B32**) nehmen

Dauer: 11 Minuten

Distanz: 10,6 km

**Rechts** abbiegen auf **Dürerstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

Weiter auf **Ebinger Str.**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 1,8 km

Weiter auf **L442**

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 3,6 km

Weiter auf **Neuweilerstraße/L442**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 1,5 km

**Links** abbiegen auf **Melbernsteigstraße**

Das Ziel befindet sich auf der linken Seite.

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

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

Anderen Startpunkt wählen:

© 2024 Stadtwerke Duisburg AG