



## Wasserpark Feldkirchen – Die Wassererlebnislandschaft für Groß und Klein

### IHR KARTENVORTEIL

5 € Ermäßigung beim Kauf einer Punktekarte

### BESCHREIBUNG

Am Rande des Neuwieder Stadtteils Feldkirchen liegt, inmitten eines Waldgebietes, das idyllische Areal. Das attraktive Naherholungsareal ist im Zuge einer Umnutzungs- & Aufwertungsmaßnahme in seine neue Bestimmung in Form eines Wasserparks gestaltet worden. Unter dem Motto „Wasser und Natur erleben“ erhalten sowohl Kinder als auch Erwachsene bis ins hohe Alter die Möglichkeit vielfältige Erfahrungen im Umgang mit Wasser zu sammeln. Die multifunktionalen Wasserlandschaften, die im Mittelpunkt des Gesamtkonzeptes stehen, können jederzeit aktiv und spielerisch erforscht werden. Mehr als 20 Stationen laden zum gemeinsamen Stauen, Umlenken, Pumpen, Plantschen, Spritzen, Laufen und Sitzen im Wasser ein. Durch alle Bereiche fließt ein kleiner Bachlauf, der immer für eine hygienische Frischwasserzufuhr sorgt.



# ANBIETER

**Deichwelle Bäder GmbH - Wasserpark Feldkirchen**

## Ort

Kehlbachstraße 65

56567 Neuwied

## Weitere Informationen

Telefon: +49263171526

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

Internet: <http://www.wasserpark-feldkirchen.de>

## Buchungsinformation

Telefon: +49263171526

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

Internet: <http://www.wasserpark-feldkirchen.de>

# ANFAHRT

Von: **53721 Siegburg, Deutschland**

Nach: **Kehlbachstraße 65, 56567 Neuwied, 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

Nach **links** abbiegen, um auf **Alfred-Keller-Straße** zu bleiben

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

**Rechts** abbiegen auf **Wilhelm-Ostwald-Straße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Im Kreisverkehr **dritte** Ausfahrt (**Frankfurter Str.**) nehmen

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 1,6 km

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

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 0,9 km

Auf **A560** über die Auffahrt **Hennef(Sieg)/Frankfurt a.M/Köln**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,8 km

Am Autobahnkreuz **5-Kreuz Bonn/Siegburgrechts** halten und den Schildern **A3** in Richtung **Frankfurt a.M** folgen

Dauer: 20 Minuten

Distanz: 33,8 km

Bei Ausfahrt **36-Neuwied** auf **B256** in Richtung **Neuwied/Altenkirchen/Rengsdorf/Puderbach** fahren

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,9 km

Im Kreisverkehr **erste** Ausfahrt (**Westerwaldstraße/B256**) nehmen

Dauer: 13 Minuten

Distanz: 13,1 km

Ausfahrt Richtung **NR-Oberbieber/NR-Niederbieber**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

**Rechts** abbiegen auf **Aubachstraße**

Den Kreisverkehr passieren

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,8 km

Leicht **links** abbiegen auf **Neuer Weg**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,6 km

**Rechts** abbiegen auf **Am Hammergraben**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

**Links** abbiegen auf **L255**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 15 m

## **Rechts** abbiegen auf **Am Hammergraben**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

Weiter auf **Nodhausener Str.**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

**Nodhausener Str.** verläuft leicht nach **rechts** und wird zu **Niederbieberer Str.**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 1,2 km

## **Links** abbiegen auf **Am Rast**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 1,5 km

Weiter auf **Feldkircher Str.**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

Nach **rechts** abbiegen, um auf **Feldkircher Str.** zu bleiben

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,6 km

## **Rechts** abbiegen auf **Karbachstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

Weiter auf **Rockenfelder Str.**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 59 m

**Links** abbiegen auf **Kehlbachstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

**Rechts** abbiegen auf **Käthe-Kollwitz-Straße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 29 m

**Links** abbiegen auf **Kehlbachstraße**

Das Ziel befindet sich auf der rechten Seite

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 0,6 km

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

Anderen Startpunkt wählen: