

## Kontakt

Projekt WasserWege der NaturFreunde NRW

 [www.wasserwege-nrw.de](http://www.wasserwege-nrw.de)

 [www.facebook.de/WasserWegeNRW](https://www.facebook.de/WasserWegeNRW)

Ansprechpartner WasserWeg Omerbach Inde:

NaturFreunde Eschweiler  
[eschweiler@wasserwege-nrw.de](mailto:eschweiler@wasserwege-nrw.de)

Die Ortsgruppe Eschweiler organisiert regelmäßig Veranstaltungen am WasserWeg. Informationen finden Sie auf der Internetseite: <https://www.naturfreunde.de/ortsguppe/ortsguppe-eschweiler>



## Die NaturFreunde NRW

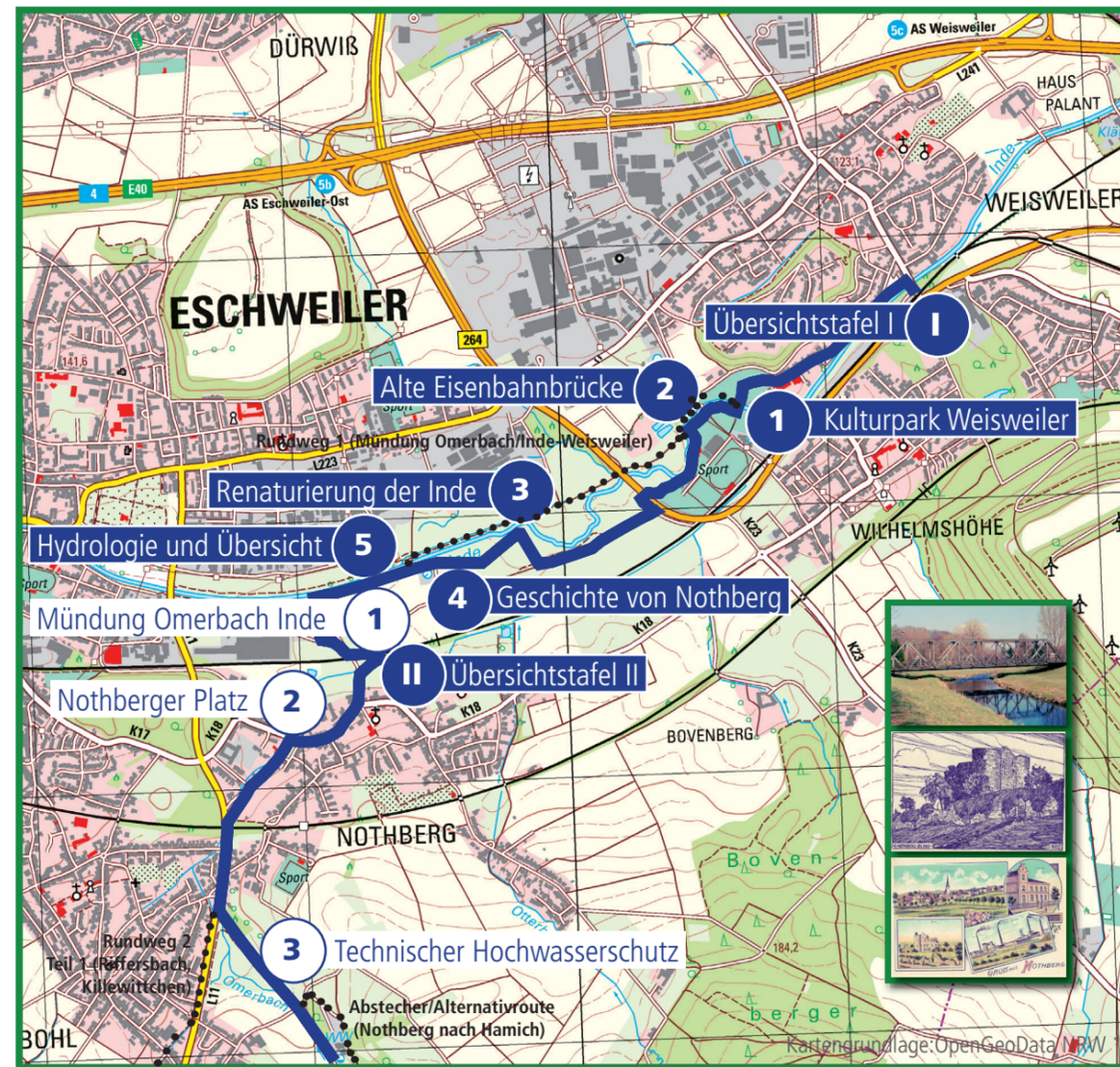
Freizeit in der Natur, Umweltschutz, Gesellschaftspolitik, Natursport und Kultur. All das hat bei uns Platz. Im Mittelpunkt steht dabei der Mensch mit seinen Bedürfnissen - wir wollen uns in einer Gruppe wohlfühlen, interessante Menschen kennen lernen und uns als Persönlichkeiten weiter entwickeln. Mit dem Projekt WasserWege und den interaktiven Wanderwegen an Gewässern möchten wir die Bevölkerung für unsere Gewässer sensibilisieren und begeistern. Haben Sie Interesse mehr zu erfahren? Über die mehr als 60 Ortsgruppen in NRW oder den Landesverband NRW?

Dann schauen Sie mal unter:  
[www.naturfreunde-nrw.de](http://www.naturfreunde-nrw.de)



# WasserWeg Omerbach Inde

## Der nördliche Teil des Rundweges im Detail



# WasserWeg Omerbach Inde

## Der südliche Teil des Rundweges im Detail



## WasserWeg Omerbach Inde

NaturFreunde NRW

*Auf den Spuren des Wassers ...*



## WasserWeg Omerbach Inde

Im Rahmen des Projektes WasserWege der NaturFreunde NRW ist dieser WasserWeg mit den NaturFreunden Eschweiler entwickelt worden. Wir wünschen Ihnen eine spannende und inspirierende Wanderung!  
Das WasserWege Team

### Informationen über den WasserWeg

Länge: 13 km  
Schwierigkeit: Leicht  
Fahrradtauglich: Überwiegend  
Ausschilderung: Durchgehend vorhanden  
Barrierefrei: Nein

### Wegebeschreibung

Der WasserWeg Omerbach/Inde zeigt Bemerkenwertes an Omerbach und Inde auf. Schwerpunktes sind dabei die Kulturhistorie (Industriegeschichte, Stadtentwicklung), Renaturierung sowie der Hochwasserschutz. Der WasserWeg ist als Streckenweg (13 km) konzipiert, der insgesamt vier Rundwegoptionen einschließt, um den Weg auch abschnittsweise begehen zu können. Der Weg beginnt hier am Bahnhof Eschweiler-Weisweiler (Übersicht I). Auf der linken Indeseite geht es durch den Kulturpark (Tafel 1). Dann wechseln wir über die Inde und gehen an der alten Eisenbahnbrücke (Tafel 2) vorbei. Nach dem renaturierten Bereich (Tafel 3) geht es auf dem Indedeich (Tafel 4) zur Omerbach-Mündung. Wir queren den Omerbach und gehen Richtung Süden am Bahnhof Nothberg vorbei (Übersicht II). Der Weg führt durch Nothberg am Omerbach entlang bis an das Hochwasserrückhaltebecken (HRB) Nothberg (Eifelstraße, Rundweg zum Killewittchen). Hier folgen wir dem Omerbach bis nach Gressenich (ca. 5 km). Dabei passieren wir u.a. die Gressenicher Mühle. In Gressenich biegen wir an der Ursulakapelle Richtung Süden ab, um entlang des verrohrten Omerbachs bis zum Wanderparkplatz Buche 19 (Übersicht III) zu gelangen (3 km).

# WasserWeg Omerbach Inde

## NaturFreunde NRW



Hochwasser Inde  
Mai 1998

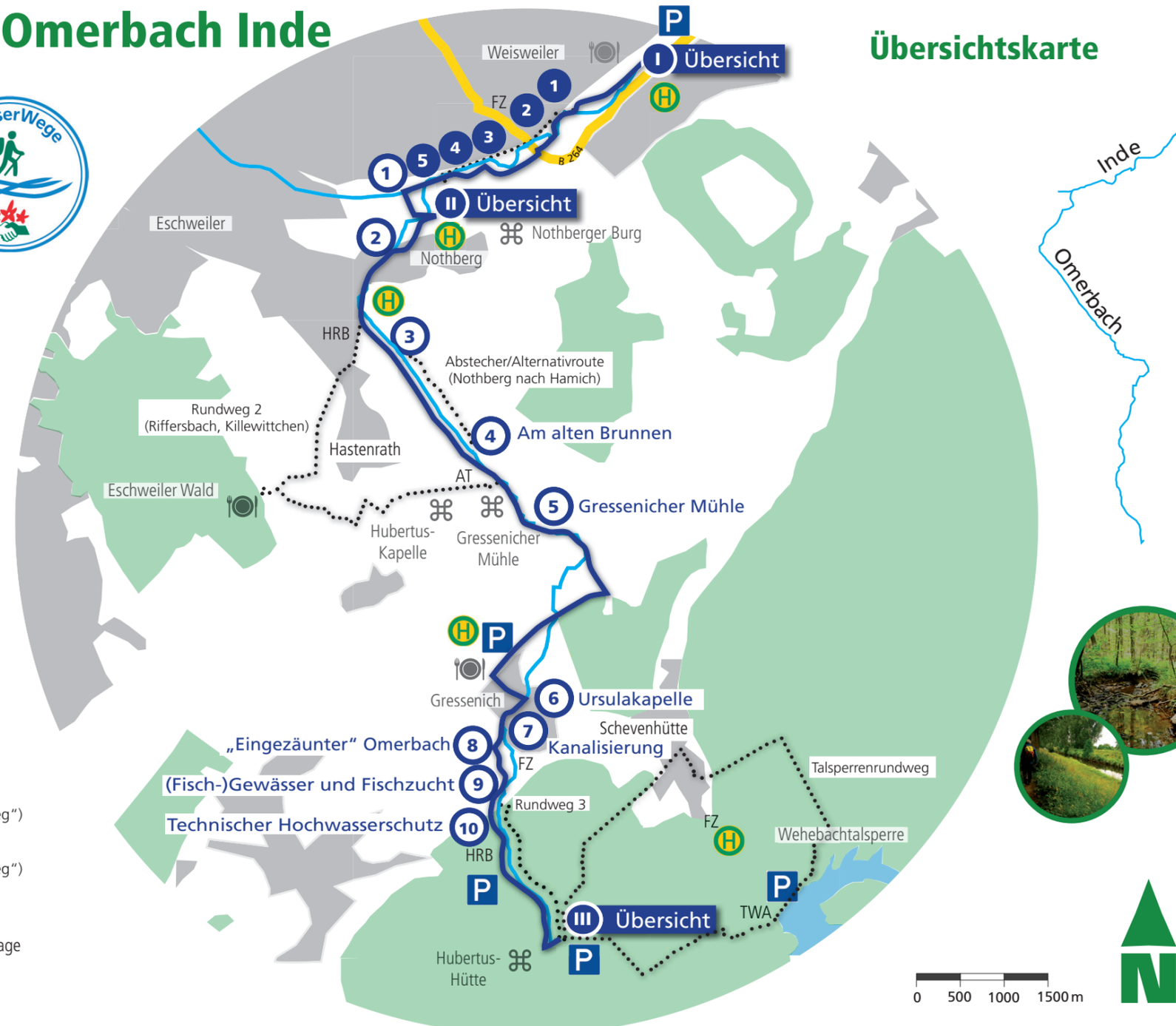
— WasserWeg  
— Gewässer  
— Strasse/Weg  
..... Rundweg

⊙ ÖPNV  
🍴 Gaststätte  
⌘ Sehenswürdigkeit

1 Informationstafel  
(s. „Stationen am Wasserweg“)

1 Infostation  
(s. „Stationen am Wasserweg“)

HRB Hochwasserrückhaltebecken  
TWA Trinkwasseraufbereitungsanlage  
FZ Fischzucht  
AT Angelteich



## Übersichtskarte

### Stationen am WasserWeg

Übersichtstafel I Bahnhof Weisweiler  
Übersichtstafel II Bahnhof Nothberg  
Übersichtstafel III Wanderparkplatz Buche 19

### Informationstafeln

1. Kulturpark und Geschichte Weisweiler
2. Alte Eisenbahnbrücke
3. Renaturierung der Inde (natürlicher Hochwasserschutz)
4. Geschichte von Nothberg
5. Hydrologie und Übersicht

### Informationsstationen

#### (Informationen über QR-Code)

1. Mündung Omerbach Inde
2. Nothberger Platz
3. Technischer Hochwasserschutz (HRB Nothberg)
4. Am alten Brunnen
5. Gressenicher Mühle
6. Ursulakapelle (Gressenich)
7. Kanalisierung des Omerbach
8. „Eingezäunter“ Omerbach
9. (Fisch-)Gewässer und Fischzucht
10. Technischer Hochwasserschutz (HRB Gressenich) - Biber

### Interaktiv

Insgesamt drei Übersichtstafeln an drei Startpunkten und fünf Informationstafeln berichten über die Besonderheiten dieser Gewässer. Weitere zehn Stationen, die online und im Flyer abrufbar sind, informieren über weitere Themen des Omerbachs (u.a. technischer Hochwasserschutz und Gewässerrenaturierung). Über QR-Codes können diese und weitere Informationen und Materialien wie auch interaktive Quiz und Rallyes am WasserWeg abgerufen werden.

## Anfahrt Bahnhof Weisweiler

### ÖPNV (Bus und Bahn)

Mit der euregio-Bahn bis Eschweiler-Weisweiler Bahnhof. Alternativ zum Bahnhof EW-Nothberg (Rundweg 1). Zum Ausgangspunkt Buche 19 (Übersicht 3) von nach Schevenhütten oder Gressenich mit dem Bus.

### Mit dem Auto

A4- Ausfahrt L12n - L12n bis B264 folgen  
A44 Ausfahrt 7 Jülich-West - auf B56 Richtg. Jülich-West/Inden - L238 bis B264

### Mit dem Rad

Ausgeschildert nach Radwege-Netz NRW. Parallel mit dem Rad über folgende Knotenpunkte zu befahren: Knotenpunkt 85 (Start) am Weisweiler Bhf, zu 46 EW-Nothberg Bhf, zu Knotenpunkt 89 (Scherpensee) über Werth und Gressenich bis zum Knotenpunkt 96 (Buche 19)



QR-Code  
WasserWeg Omerbach Inde

© Naturfreunde NRW  
info@naturfreunde.de  
Bildrechte: Naturfreunde NRW, Geschichtsverein  
Kartenausschnitte: Land NRW (2018) Datenlizenz  
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0 (www.govdata.de/dl-de/by-2-0) TK 25 BI 5203-5204  
Druck: GHOSH DRUCK Düsseldorf

### Vielen Dank für die Unterstützung durch

