



Reisebeschreibung

Vennbahn

Eine Entdeckungsreise in Ostbelgien

Die Vennbahn, eine Entdeckungsreise in unsere Nachbarregion Ostbelgien. Begleitete Radtour durch eine abwechslungsreiche Landschaft.

Wir radeln überwiegend auf der ehemaligen Bahntrasse der Vennbahn. Einfach Tour, eignet sich gut für Anfänger.

Start ist in Troisvierges von wo wir über St. Vith, Waimes und Monschau bis nach Aachen radeln.

Eigene Räder (Leihfahrrad möglich) - Gepäcktransport - Rückfahrt von Aachen nach Troisvierges mit dem Fahrradtaxi. Gemeinsame Bahnreise von Luxemburg-Stadt möglich.



Geführte Radreise - -50 km/Tag - Streckenprofil: flach (2 kleinere Anstiege am ersten Tag, am dritten Tag Anstieg 1km von Monschau hoch auf die Vennbahn)

Reise-Highlights

- radeln auf ehemaligen Bahntrassen
- Monschau, Aachen
- Hohes Venn
- Ruhe, Natur und Ausblick

Tag 1 - Freitag, den 10.05.2019
-35 km per Rad.

Unsere Radreise startet am frühen Nachmittag am Bahnhof Troisvierges. Über die ehemalige Eisenbahntrasse der Vennbahn geht es in Luxemburg bis nach Huldange wo wir die Grenze nach Belgien queren. Durch die interessante Naturlandschaft der Ulf und Our geht es auf dem gut ausgebauten Radweg bis nach St. Vith. Check-In in einem familiengeführten Hotel in St. Vith. Gemeinsames Abendessen im Hotel.

Tag 2 - Samstag, den 11.05.2019
-48 km per Rad

Von St. Vith nach Monschau. Durch die schöne Heckenlandschaft Ostbelgiens geht es bis nach Monschau an der Rur. Genussradeln pur. Das kleine Städtchen Monschau mit seinem Altstadt kern mit Fachwerkhäusern wird Ihnen gefallen. Übernachtung in Monschau.

Tag 3 - Sonntag, den 12.05.2019
54- km per Rad

Von Monschau nach Aachen. Unterwegs machen wir einen Abstecher ins Venn. Am Nachmittag noch etwas freie Zeit in Aachen. Am späten Nachmittag Rücktransport per Fahrradtaxi nach Luxemburg-Stadt.



Reisedetails

Sie haben folgende Reisedaten gewählt:

Reiseziel	Vennbahn Eine Entdeckungsreise in Ostbelgien
Veranstalter	velosophie
Reiseart	geführt
Buchungsnummer	806080-1606188
Beginn	10.05.2019
Ende	12.05.2019
Reisedauer	3 Tage
Preis ab	EUR 385,00
Unterkunftsart	Hotel
Etappenlänge	30 - 50 km
Teilnehmerzahl	x / x
Kindertauglich	nein
Leistungen	2x Übernachtung mit Frühstück; 1x Abendessen in St Vith; Gepäcktransport ab Troisvierges; Rückreise von Aachen nach Troisvierges mit dem Fahrradtaxi
Zusatzkosten/ -leistungen	60,- EUR Einzelzimmerzuschlag
Preisnachlässe	



Mögliche Termine

Die Reise wird zu folgenden Terminen angeboten:

Beginn	Ende	Preis
10.05.2019	12.05.2019	ab EUR 385,00
07.07.2019	09.07.2019	ab EUR 385,00

Bei einer Buchung der Reise für einen anderen als dem unten im Buchungsformular eingetragenen Termin können die Reisedetails abweichen. Insbesondere die Preise, Zusatzkosten und Preisnachlässe unterscheiden sich zwischen den verschiedenen Terminen.

Bitte senden Sie das ausgefüllte Buchungsformular per Fax an:
(02227) 92 43-42

oder per Post an:

Die Radreisen-Datenbank
Mittelstraße 9
D-53332 Bornheim

QR-Code zur Reise:





Buchungsanfrage per Fax an (02227) 924342

Ich (Wir) möchte(n) an folgender Reise teilnehmen. Bitte prüfen Sie die Verfügbarkeit der entsprechenden Anzahl von Plätzen.

Die Verantwortung für den Ablauf der Buchung und die Durchführung der Reise obliegt einzig und allein dem jeweiligen Veranstalter. Die Reisebuchung wird erst durch schriftliche Bestätigung des Veranstalters wirksam. Es gelten die AGB des Veranstalters.

Name _____
Straße _____
PLZ/Ort _____
E-Mail _____
Telefon _____

Reiseziel Vennbahn Eine Entdeckungsreise in Ostbelgien
Veranstalter velosophie
Buchungsnummer 806080-1606188
Beginn 10.05.2019
Ende 12.05.2019
Reisedauer 3 Tage
Preis ab EUR 385,00
Leistungen 2x Übernachtung mit Frühstück; 1x Abendessen in St Vith;
Gepäcktransport ab Troisvierges; Rückreise von Aachen nach
Troisvierges mit dem Fahrradtaxi
Zusatzkosten/ 60,- EUR Einzelzimmerzuschlag
-leistungen
Preisnachlässe

Bitte tragen Sie hier Ihre Sonderwünsche (EZ, Leihrad, Abflughafen etc.), die Namen aller Mitreisenden, den Reisebeginn sowie Kommentare und Anmerkungen ein:

Ort, Datum, Unterschrift