

# Montreux / Montbéliard

## EuroVelo 6 - Radfernweg entlang der europäischen Flüsse



**Départ**  
Montreux-Jeune

**Arrivée**  
Montbéliard

**Durée**  
1 h 33 min

**Distance**  
23,40 Km

**Niveau**  
Anfänger / mit der  
Familie

**Thématique**  
Malerische Kanäle &  
Flüsse, Französische  
Flüsse

Diese Etappe des EuroVelo 6 in der Franche-Comté führt komplett am Rhein-Rhone-Kanal entlang. Über ein leichtes Gefälle geht es hinunter zur lebendigen Stadt Montbéliard mit ihrem schönen Près-la-Rose-Park. An der Schleuse von Brognard besteht die Möglichkeit, über eine Streckenvariante einen Abstecher in die farbenfrohe Stadt Belfort zu machen. Eine für jeden geeignete Strecke.

### Wegbeschreibung

Die Route führt über einen durchgehenden Greenway am Kanal entlang. Vorsicht bei der noch im Ausbau befindlichen Einfahrt nach Montbéliard und bei der Überquerung der Eisenbahnbrücke in Richtung Stadtzentrum.

#### Streckenvariante

An der Schleuse von Brognard führt ein Radweg am Haute-Saône-Kanal entlang bis nach Danjoutin im Süden von Belfort. Über eine ausgeschilderte Strecke über die Promenade F. Mitterrand gelangt man ins Stadtzentrum. Zahlreiche Zugverbindungen zwischen Belfort und Montbéliard (15 min).

#### SNCF

- SNCF-Bahnhöfe Montreux-Château und Montbéliard
- TER (Regionalexpress) Mülhausen > Belfort > Montbéliard (ca. 8 Züge/Tag)

#### Sehenswert

**Brebotte:** das Museum des Handwerks und der Traditionen

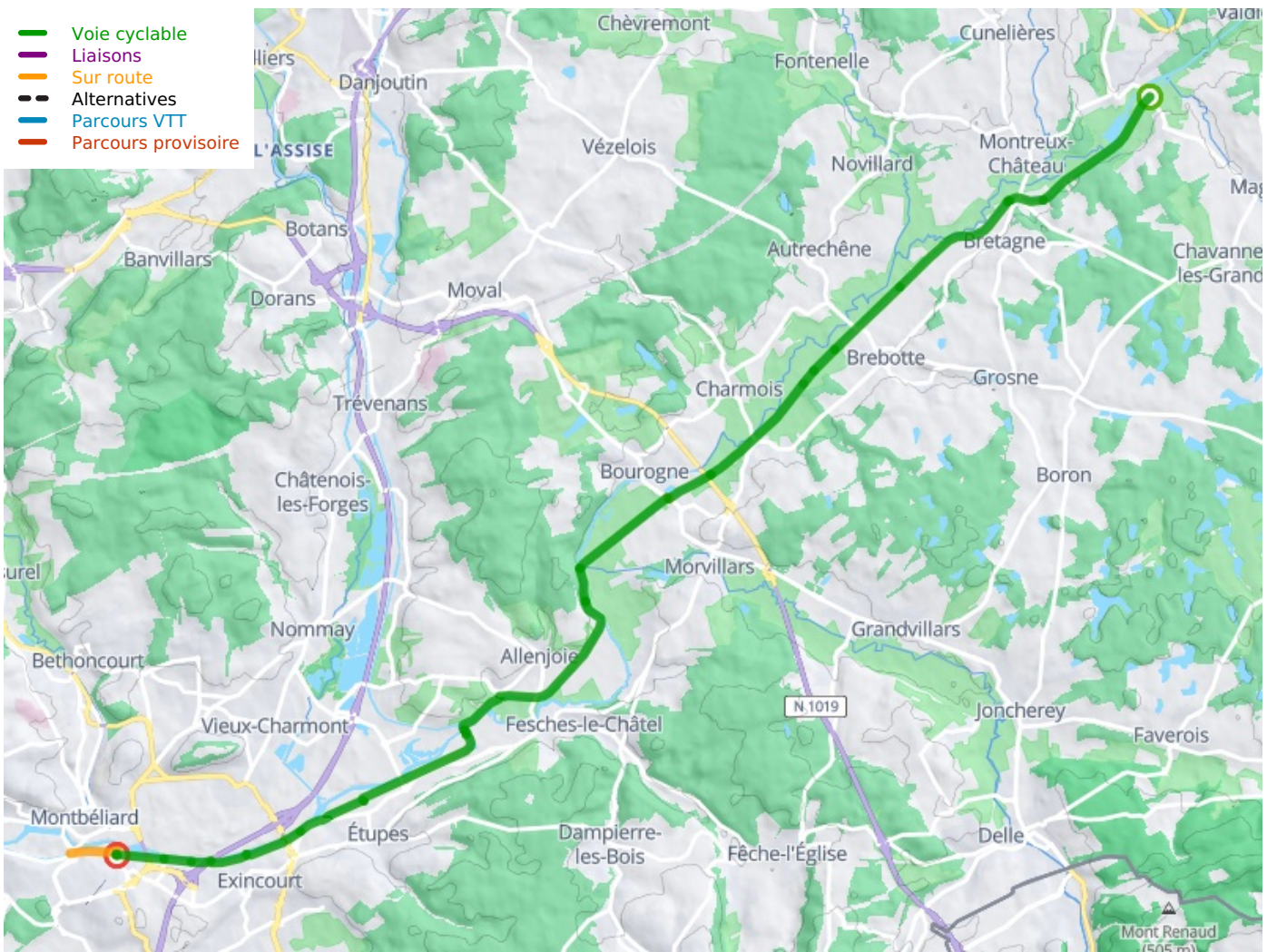
**Froidefontaine:** ein altes Dorf mit romanischer Kirche

**Bourogne:** ein interessantes Dorf mit Multimedia-Bereich

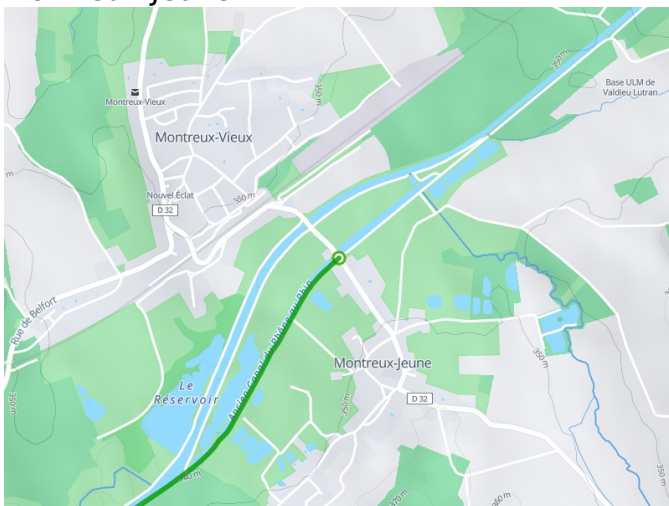
**Brognard:** die schöne Schleuse, die Kanalbrücke als Verbindung zwischen den beiden Kanälen

**Montbéliard:** das alte Stadtzentrum, das Schloss der Herzöge von Württemberg, das Museum, der Près-la-Rose-Park

**Belfort:** die schöne Altstadt, die Saint-Christophe-Kathedrale, die Vauban-Zitadelle, der Bartholdi-Löwe, mehrere interessante Museen, das Wassersportzentrum am Etang des Forges



**Départ**  
**Montreux-Jeune**



**Arrivée**  
**Montbéliard**

