

# LE PARCOURS



Lundi 8 juillet	Mardi 9 juillet	Mercredi 10 juillet	Jeudi 11 juillet	Vendredi 12 juillet	Samedi 13 juillet
<b>88 km</b> <b>1650 md</b> Chur - Lenzerheide	<b>19 km</b> <b>200 md</b> Chur - Landquart	<b>3 km</b> Ennetbürgen	<b>3 km</b> Kehrsiten - Stansstad	<b>42 km</b> <b>400 md</b> Bern - Bern	<b>43 km</b> <b>100 md</b> Lyss - Neuchâtel
<b>3 km</b> Lenzerheide	<b>81 km</b> <b>500 md</b> Landquart - Lachen	<b>121 km</b> <b>2400 md</b> Ennetbürgen - Erstfeld	<b>38 km</b> <b>1200 md</b> Stansstad - Ennetbürgen	<b>14 km</b> <b>100 md</b> Bern - Belp	<b>3 km</b> Neuchâtel - Neuchâtel
<b>11 km</b> <b>1500 md</b> Lenzerheide - Rothorn	<b>3 km</b> Lachen	<b>20 km</b> <b>100 md</b> Erstfeld - Flüelen	<b>110 km</b> <b>1600 md</b> Ennetbürgen - Bern	<b>9 km</b> Belp - Bern	<b>60 km</b> <b>1350 md</b> Neuchâtel - Chamblon
<b>39 km</b> <b>850 md</b> Scharmoim - Chur	<b>39 km</b> <b>100 md</b> Lachen - Lachen	<b>37 km</b> <b>1500 md</b> Flüelen - Brunnen	<b>24 km</b> <b>100 md</b> Bern - Burgdorf	<b>24 km</b> <b>800 md</b> Bern - Bern	<b>73 km</b> <b>1200 md</b> Chamblon - Lausanne
<b>18 km</b> <b>100 md</b> Chur - Chur	<b>60 km</b> <b>1300 md</b> Lachen - Ennetbürgen	<b>22 km</b> <b>850 md</b> Rütli - Ennetbürgen	<b>24 km</b> <b>450 md</b> Burgdorf - Bern	<b>11 km</b> <b>100 md</b> Bern - Bern	<b>15 km</b> <b>150 md</b> Lausanne - Lausanne
<b>Total</b> 159 km 4100 md	<b>Total</b> 202 km 2100 md	<b>Total</b> 203 km 4850 md	<b>Total</b> 199 km 3350 md	<b>Total</b> 100 km 1400 md	<b>Total</b> 194 km 2800 md

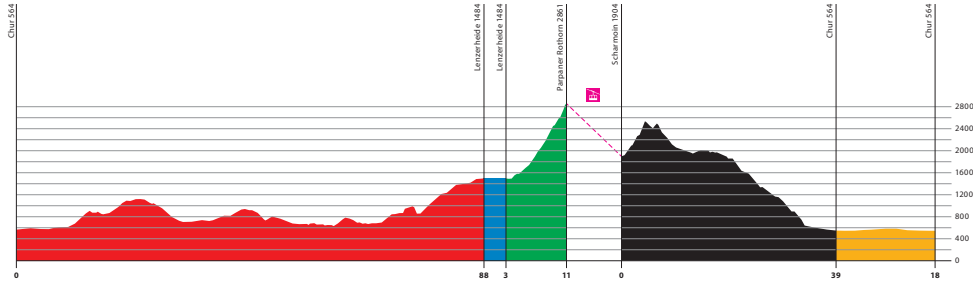
Explication	Total
Evaluation des parcours / exigences	Distance 1057 km Dénivelé 18 600 md

- Technique
- ♥ Condition physique
- ⦿ Attrait
- facile / joli
- moyen / attrayant
- difficile / époustoufflant

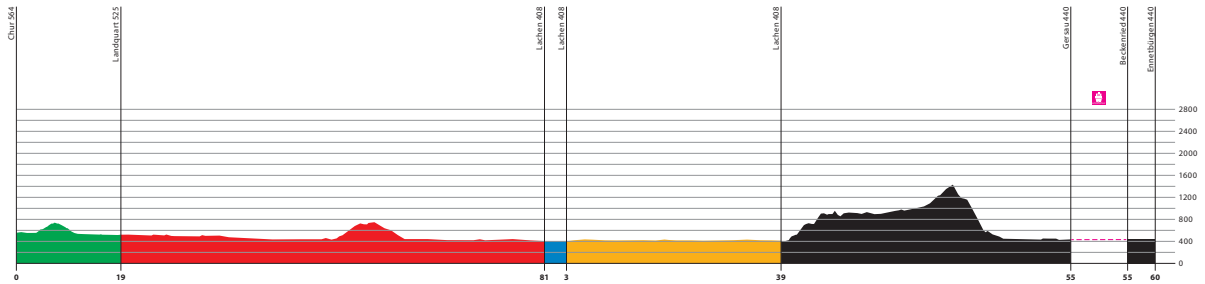
Etat du projet octobre 2012.  
Sous réserve de modifications.

# LE PARCOURS

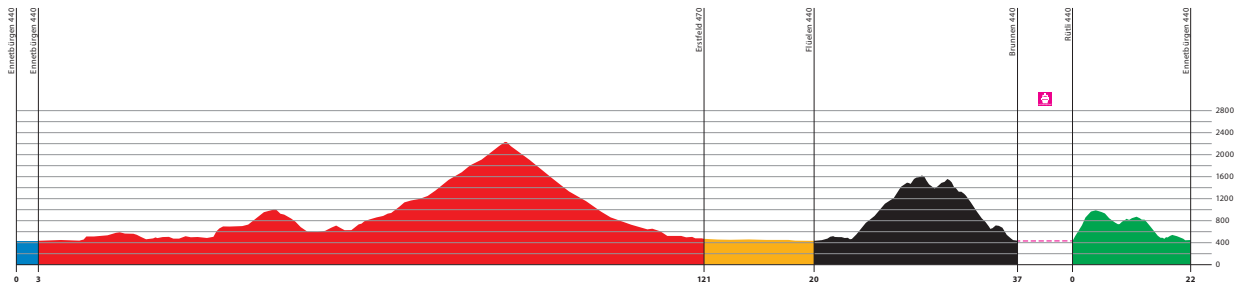
## COIRE - COIRE



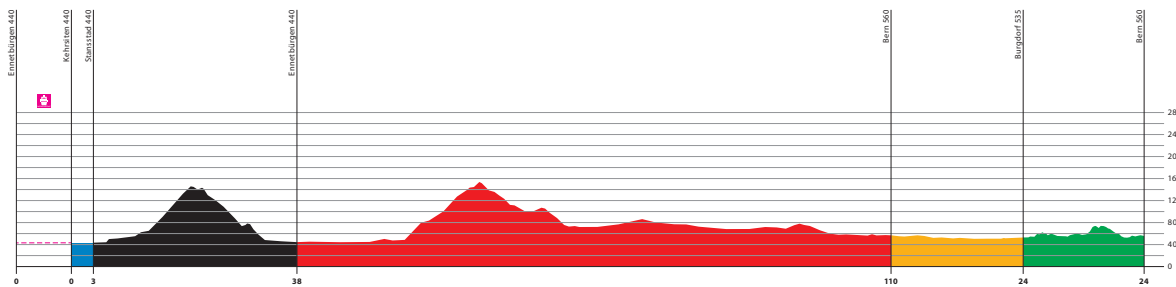
## COIRE - ENNETBÜRGEN



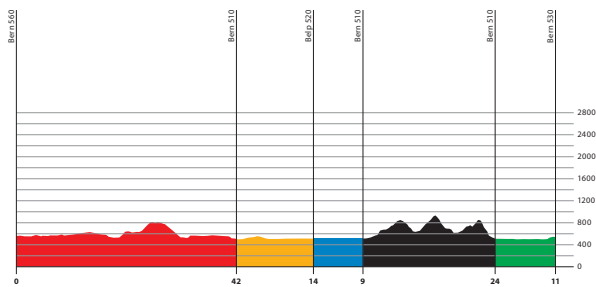
## ENNETBÜRGEN - ENNETBÜRGEN



## ENNETBÜRGEN - BERNE



## BERNE - BERNE



## LYSS - LAUSANNE

