



Tableau topographique de la chaîne des Alpes-bernoises et des principaux édifices de la ville de Berne: pris de l'entrée de la promenade de l'Egni

<https://hdl.handle.net/1874/370233>



Tableau topographique de la Chaîne des Alpes-bernoises

et des principaux édifices de la ville de Berne:

Pris de l'entrée de la promenade de l'Egni.

Par F. N. König.

1. Hohgant, ou Fourgen.	12. Mittelgrat.	23. G'spaltenhorn.	34. Engel	45. Rothe Eck.	56. Rothhorn.	67. Rabenthal.	78. Arsenal.
2. Steinige Matt.	13. Finsteraarhorn. (11447.)	24. Tschingelhorn.	35. Büttlassen.	46. Abendberg.	57. Eriz-Alpen.	68. Poste.	79. Caserne.
3. Schwarze Berg.	14. Vieschhörner.	25. Wilde Frau.	36. Ausser Hundshorn.	47. Rothe Brett.	58. Gemmenalphorn.	69. Hotel de ville.	80. Tour des prisons.
4. Schwarz Horn.	15. Eiger. (10481.)	26. Frau.	37. First.	48. Silberhorn.	59. Aeschlen-Alp.	70. Cathédrale.	81. Tirage.
5. Wellhorn.	16. Mönch. (10879.)	27. Niesen.	38. Lauterbrunnen-Eiger.	49. Schneehorn.	60. Muri.	71. Untere Graben.	82. Place du tirage.
6. Handgletscherhorn.	17. Jungfrau. (11085.)	28. Doldenhorn.	39. Schilthorn.	50. Suleck.	61. Hörnli.	72. Jardin botanique.	83. Tour de la porte d'Arberg.
7. Wetterhorn. (9666.)	18. Gletscherhorn.	29. Hintere Niesen.	40. Belpberg.	51. Ralligstöcke.	62. Schörizfluh.	73. Manège.	84. Eglise du St. Esprit.
8. Berglistock.	19. Ebene Fluh.	30. Balmhorn.	41. Schwalbmern.	52. Blume.	63. Sohlfuh.	74. Grand-grenier.	85. Tour de Cristophe.
9. Faulhorn.	20. Müttaghorn.	31. Alt-Els.	42. Morgenberghorn.	53. Homberg.	64. Hohwald.	75. Grande horloge.	86. Gurten.
10. Röthhorn.	21. Grosshorn.	32. Blümlis-Alp. (9606.)	43. Gross Schiffl.	54. Mähre.	65. Höh-Hübeli.	76. Eglise française.	87. Längenberg.
11. Schreckhorn. (10773.)	22. Breithorn.	33. Zahme Frau.	44. Klein Schiffl.	55. Falkenfluh.	66. Ringgis.	77. Maison des orphelins.	88. Uristal.

Les chiffres, placés entre parenthèses, désignent la hauteur des principales montagnes en pieds de France, au dessus du lac de Thun, élevé de 1757 pieds au dessus du niveau de la mer.