

**AUTOROUTE A9 / BRIG - VIEGE
TUNNEL DE GAMSEN**

Baubeginn: Juni 1999
Bauzeit: 3 Jahre
Inbetriebnahme: Herbst 2002
Ausbaugeschwindigkeit: 100 km/h

Längen	Tunnel Nord	Tunnel Süd
Tagbau West	97 m	74 m
Untertagbau	732 m	736 m
Tagbau Ost	245 m	211 m
Total Länge	1'074 m	1'021 m



Scheitelgefälle des Tunnels: 0,83%
0,452%
0,5% gegen Ostportal Tunnel Nord
gegen Ostportal Tunnel Süd
gegen Westportal Tunnel Nord und Süd

Anzahl Jettingsäulen pro Rohrschirm: 37 Stück

Anzahl Jettingetappen:

Tunnel Nord	61 Etappen
Tunnel Süd	62 Etappen
Total	123 Etappen

Tunelausbruchmaterial im Untertagbau: ca. 140'000 m³

Aushubmaterial aus Tagbaustrecken:

Ost	ca. 67'000 m ³
West	ca. 106'000 m ³
Total	ca. 173'000 m ³

KOSTEN UND FINANZIERUNG

Kosten: - Für die gesamte Autobahnteilstrecke Visp Ost – Brig-Glis: Fr. 216 Mio.
- Kostenanteil für die beiden Tunnelröhren in Gamsen
(inklusive elektromechanische Einrichtungen): Fr. 83 Mio.

Finanzierung: Bund: 96%
Kanton Wallis: 4%