

Erneuerung Gondelbahn Grand Bornand (FR)

Im französischen Skigebiet Le Grand Bornand wurde die bestehende Gondelbahn von 1988 erneuert. 55 massgefertigte neue 10er- Gondeln von Gangloff Cabins AG ersetzen die etwas kleineren Stehplatzkabinen. Es war ein Wettlauf mit der Zeit, denn der Auftrag kam erst Mitte Juni 2017 und die Lieferung wurde schon im Oktober erwartet. Dieser knappe Zeitplan wurde jedoch erfolgreich eingehalten und so wurde rechtzeitig zum Saisonstart die erneuerte Gondelbahn eingeweiht.



**Bartholet
 Maschinenbau AG**
 Seilbahnen

Lochriet
 CH – 8890 Flums

tel +41 (0) 81 720 10 60
 fax +41 (0) 81 720 10 61

admin@bmf-ag.ch
 www.bmf-ag.ch

**Ein Unternehmen
 der BMF Group AG**

Seilbahnen
 Maschinenbau
 Lasertech
 Grossbearbeitung
 Swiss Rides
 Swiss Road Trains
 Solar Wings

UID-Nr.
 CHE-107.298.278

Zertifiziert nach
 ISO 9001

Ein Mitglied
 der Cobinet-Gruppe
 www.cobinet.ch

Für das künstlerische Design der neuen Gondeln wurden verschiedene alte Bilder von Grand Bornand ausgewählt. Das Spezielle daran ist, dass für die Bilder auf den Gondeln nur zwei Farben verwendet wurden. Diese Bilder wurden mittels weissen Folien und den dunkeln Fenstern der Gondeln so veranschaulicht, dass das Motiv gut sichtbar wurde. Für jede Gondel gibt es zwei verschiedene Motive (vorne und hinten). So haben die 55 Gondeln alle ein individuelles Sujet bekommen.



Neue Kabinenform mit einmaligem Kabinendämpfungssystem von Bartholet AG

**Bartholet
 Maschinenbau AG**
 Seilbahnen

Lochriet
 CH – 8890 Flums

tel +41 (0) 81 720 10 60
 fax +41 (0) 81 720 10 61

admin@bmf-ag.ch
 www.bmf-ag.ch

**Ein Unternehmen
 der BMF Group AG**

Seilbahnen
 Maschinenbau
 Lasertech
 Grossbearbeitung
 Swiss Rides
 Swiss Road Trains
 Solar Wings

UID-Nr.
 CHE-107.298.278

Zertifiziert nach
 ISO 9001

Ein Mitglied
 der Cobinet-Gruppe
 www.cobinet.ch



Wie schon bei den alten Gondeln, ist eine der neuen Gondeln speziell hervorgehoben und wird jedes Jahr neu designt. Für diese Saison ist das Design der "Tour de France" gewidmet.

Die neuste Generation der Spacecab 10 Gondeln von Gangloff haben acht Sitzplätze und zwei Stehplätze vorzuweisen. Im Vergleich zu den alten 12er- Steh- kabinen ist zwar die Kapazität etwas geringer, jedoch hat man deutlich mehr Platz, sowie Sitzgelegenheiten. So steigert sich der Komfort der Seilbahn wesentlich.



Kabineninnenansicht

Bartholet
Maschinenbau AG
 Seilbahnen

Lochriet
 CH – 8890 Flums

tel +41 (0) 81 720 10 60
 fax +41 (0) 81 720 10 61

admin@bmf-ag.ch
 www.bmf-ag.ch

Ein Unternehmen
der BMF Group AG

Seilbahnen
 Maschinenbau
 Lasertech
 Grossbearbeitung
 Swiss Rides
 Swiss Road Trains
 Solar Wings

UID-Nr.
 CHE-107.298.278

Zertifiziert nach
 ISO 9001

Ein Mitglied
 der Cobinet-Gruppe
 www.cobinet.ch



Vergleich neue und alte Kabine

Inbetriebnahme Umbau:	2017
Bahntyp:	Gondelbahn mit neuen Gangloff Kabinen, Typ: Spacecab 10
Höhe Talstation:	939 m ü. M.
Höhe Bergstation:	1'439 m ü. M.
Höhendifferenz:	500 m
Schräge Länge:	2'260 m
Anzahl Fahrzeuge:	55 Stk.
Fahrgeschwindigkeit:	0 – 5.0 m/s
Förderleistung:	2'200 Pers./h
Klemmsystem:	Original POMA
Dämpfungssystem	Bartholet AG
Seilbahnsteuerung:	Neue Steuerung: Seirel

**Bartholet
 Maschinenbau AG**
 Seilbahnen

Lochriet
 CH – 8890 Flums

tel +41 (0) 81 720 10 60
 fax +41 (0) 81 720 10 61

admin@bmf-ag.ch
 www.bmf-ag.ch

**Ein Unternehmen
 der BMF Group AG**

Seilbahnen
 Maschinenbau
 Lasertech
 Grossbearbeitung
 Swiss Rides
 Swiss Road Trains
 Solar Wings

UID-Nr.
 CHE-107.298.278

Zertifiziert nach
 ISO 9001

Ein Mitglied
 der Cobinet-Gruppe
 www.cobinet.ch