

## Première installation en Scandinavie pour Bartholet Ropeways Narvik, Norvège (Section 2)

Bartholet Ropeways est actuellement en train de construire une télécabine 10 places à Narvik en Norvège. Avec ce projet, BMF peut désormais étendre son panel d'offres avec sa première télécabine 10 places et par la même occasion s'implanter sur le sol scandinave. La construction a commencé au printemps 2018 et les travaux suivent actuellement leur cours conformément au planning. L'ouverture de l'installation est prévue pour début décembre 2018.



*Cabines 10 places, Narvik Section 2*

La nouvelle télécabine remplacera un système existant mais sur un nouveau tracé. Avec cette installation, ce n'est pas seulement la capacité qui sera considérablement améliorée, mais aussi le confort grâce aux cabines premium "Design by Porsche Design Studio". Narvik est une destination très populaire des navires de croisière, cela implique que beaucoup de personnes doivent être transportées dans un laps de temps très court. C'est pourquoi l'augmentation du débit de 350 à 1600 personnes par heure était nécessaire.

La télécabine est l'une des principales attractions touristiques de Narvik, elle emmène les visiteurs jusqu'à un restaurant et un point de vue sur le Narvikfjellet, à 650 m d'altitude. Ce sommet offre une vue spectaculaire sur la ville et la campagne environnante. Il est possible d'y randonner tout comme d'y faire du ski en hiver. L'offre d'activité au sommet sera développée prochainement, c'est pourquoi la capacité de la nouvelle installation peut être augmentée de 1600 à 2400 pers./h au moment voulu.

**Bartholet  
Maschinenbau AG**  
Seilbahnen

Lochriet  
CH – 8890 Flums

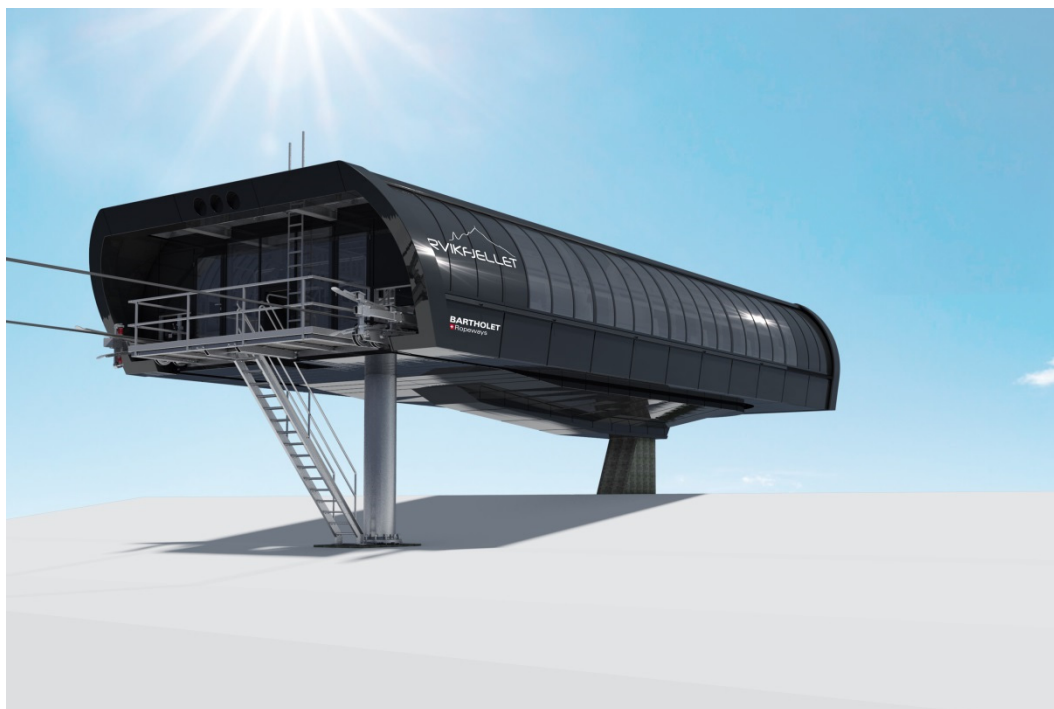
tel +41 (0) 81 720 10 60  
fax +41 (0) 81 720 10 61

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

Ein Mitglied  
der Cobinet-Gruppe  
www.cobinet.ch



Station Narvik Section 2



Dans les 2 à 3 prochaines années, une nouvelle installation (section 1) devrait être construite à Narvik. Cela permettra aux touristes d'atteindre la station aval de l'installation actuellement en construction (section 2) directement depuis le centre-ville et ainsi de diminuer le trafic routier. Un grand complexe hôtelier est prévu à la construction au niveau de la station intermédiaire et la future installation sera probablement également équipée de cabines. Il y aura donc une remontée mécanique qui emmènera les clients du complexe au centre-ville et l'autre directement au plateau d'observation au sommet du Narvikfjellet.

**Bartholet**  
**Maschinenbau AG**  
 Seilbahnen

Lochriet  
 CH – 8890 Flums

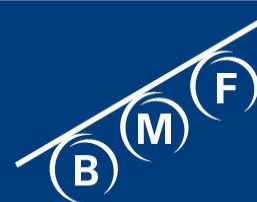
tel +41 (0) 81 720 10 60  
 fax +41 (0) 81 720 10 61

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

Ein Mitglied  
 der Cobinet-Gruppe  
 www.cobinet.ch



**BARTHOLET**  
+ Seilbahnen

Mise en service :	<b>2018</b>
Type d'installation:	<b>Télécabine 10 places</b> <b>“Design by Porsche Design Studio“</b>
Station aval:	<b>223 m alt.</b>
Station amont:	<b>662 m alt.</b>
Dénivelé:	<b>439 m</b>
Longueur incliné:	<b>1'172 m</b>
Nombre véhicules:	<b>23 (36)</b>
Nombre de pylônes:	<b>8</b>
Vitesse de fonctionnement:	<b>6 m/s</b>
Capacité :	<b>1'600 pers./h (2'400 pers./h)</b>
Motorisation:	<b>548 kW</b>
Système d'attache:	<b>détachable</b>
Câble :	<b>52 mm</b>
Système de commande:	<b>Nidec</b>

**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

Ein Mitglied  
der Cobinet-Gruppe  
www.cobinet.ch

 Schweizer Qualität