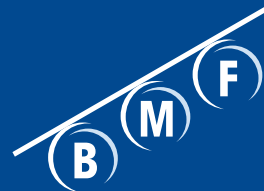


Noticias del Grupo Bartholet

El invierno está cada vez más cerca acá en Suiza y queremos aprovechar la ocasión para informarle a Ud. acerca de nuestros proyectos actuales y también acerca de otras noticias:



Nuevo teleférico en Suiza

Ya se encuentra en la etapa final el montaje del nuevo teleférico en Moléson, el cual será inaugurado a principios de diciembre del 2011. Las cabinas tienen una capacidad para 60 personas y llevarán a los pasajeros hasta la cima del cerro Moléson, donde se puede gozar de una espectacular vista.

En Leukerbad se empezará con el montaje del nuevo sistema Gemmibahn a partir de marzo del 2012 con la inauguración el 1o de julio del mismo año. La planificación y producción están en plena marcha. Las cabinas ofrecen a los pasajeros una espectacular vista panorámica durante el recorrido y el sistema convence con sus detalles técnicos como el uso del cable de fibra óptica insertado dentro del cable portante.



Andarivel Solar en Tenna – Valle de Safien, Suiza

Después de un largo camino y arduas negociaciones ya es una realidad: el primer andarivel solar en el mundo estará operando a principios de diciembre del 2011 en Tenna.

El nuevo sistema de apoyo para los paneles solares, desarrollado íntegramente por BMF AG, permite una exposición óptima de los paneles respecto a la posición del sol. Con estos "Solar Wings" se puede generar hasta un 30% de energía adicional. El sistema solar como sus apoyos están ubicados por encima del cable del andarivel. De esta forma, el andarivel será operado usando la energía solar de éste sistema.



Sistemas desembagables - La historia continúa

Después de los exitosos sistemas desembagables en Val d'Isère, Les Arcs, Serre Chevalier y Crans Montana, nos encontramos actualmente en el montaje del segundo sistema desembagable para la estación de esquí de Les Arcs. El sistema „Mont Blanc“ tiene una capacidad para 2'700 personas por hora y convence con su habitual comodidad.

También en Suiza continúa la exitosa historia. El próximo año se construirá un nuevo sistema desembagable en el centro invernal de Laax, que sorprenderá con innovaciones en el sistema de la silla.



Val Thorens - Un desafío para todos los involucrados

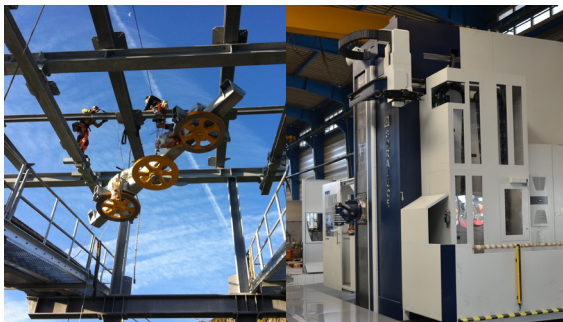
El montaje del primer Funitel de BMF AG es un desafío para todos los involucrados. La estación de retorno se ubica a una altura de 3'002 metros sobre el nivel del mar y está expuesta a todas las condiciones climáticas. Sin embargo, el montaje se encuentra dentro de lo planificado y la inauguración será a principios de diciembre del 2011. También para el 2012 podemos entregar novedades ya que en La Berra se entregará el primer téléporté de BMF AG.



Capacitación e Inversiones

BMF AG invierte en el futuro.

Con la puesta en marcha del torno y cnc Bimatec Soraluec FR14000 desde octubre del 2011, el centro de producción de BMF AG se ha extendido y consolidado. BMF AG también invierte fuertemente en personal y se encuentra en plena capacitación de 33 aprendices. Junto a nuestros aprendices estamos en la búsqueda de los mejores talentos para nuestro equipo de instaladores, quienes traerán experiencia en montajes en terrenos exigentes.



Instalaciones para parques de diversiones

Después de haber instalado exitosamente -entre otras- dos instalaciones en Taiwan, Swiss Rides AG tendrá novedades para una nueva atracción durante el 2012:

Una instalación "impermeable" la cual se sumergirá dentro de una piscina gigante y así permitir a los pasajeros gozar de una experiencia única completamente sumergidos. Tanto el mundo artificial submarino como el proyecto en sí están en plena fase de desarrollo.



Andariveles
Telecabinas
Telesillas
Teleféricos
Arrastre
Ski-Carusel
Alfombras transportadoras
Andariveles de Platos
Andariveles diagonales

Bartholet Maschinenbau AG
Lochriet
CH-8890 Flums
Suiza

tel +41-81 720 10 60
fax +41-81 720 10 61
admin@bmf-ag.ch
www.bmf-ag.ch

Integrante del Grupo Cobinet
www.cobinet.ch

