



Referenz-Story

# Infosystem Stanserhorn-Bahn

Das Stanserhorn ist nicht nur ein Aussichts- und Wanderberg, sondern bietet auch kulturell sehr viel. Die welterste erbaute Cabrio®-Luftseilbahn ermöglicht den Passagieren, unter freiem Himmel dem Stanserhorn entgegen zu schweben und die tolle Aussicht zu genießen.



## Die Ausgangslage

Mit wehenden Haaren auf dem Gondeldach zu stehen, ein fantastisches Rundpanorama zu genießen und so auf das 1'900 Meter hohe Stanserhorn zu fahren. Das waren die Ansprüche an die neue Luftseilbahn, welche die bestehende Seilbahn ersetzen sollte. Eine verrückte Idee vielleicht, aber wie sich heute zeigt, eine durchaus realisierbare. Die Cabrio®-Bahn ist die weltweit erste Seilbahn mit einem offenen Oberdeck. Der komfortable „Doppeldecker“ ist eine absolute Neuheit in der Seilbahntechnik. Auch das Besucherinformationssystem sollte im gleichen Atemzug dem Stand der Technik angepasst werden. Das Ziel war, die Besucher über Abfahrzeiten, aktuelle Anlässe und andere Wichtigkeiten zu informieren. Das System sollte einfach zu bedienen und an das bestehende Gruppenreservationssystem angebunden werden können.

## Die Lösung

Es befinden sich nun, gut sichtbar, ein großes Display in der Talstation sowie weitere Displays in der Bergstation, auf denen sämtliche Informationen in Echtzeit wiedergegeben werden: Die Abfahrts- und Wartezeiten genauso wie die Fahrtenreservierungen, die Uhrzeit, Standbilder von Webcams beziehungsweise Werbung, das Logo und ein Ticker für die aktuellsten Meldungen. Inhalte können durch die Betreiber einfach via Server der B+T Bild+Ton AG über das Internet aktualisiert werden. Gleichzeitig ist das Digital-Signage-System so programmiert, dass regelmäßige Events wie das Candle-Light-Dinner automatisch angezeigt werden.



## Eingesetzte Produkte und Lösungen



«Mit diesem System sind wir sehr zufrieden. Unsere Gäste können sich jederzeit aktuell informieren und sich entsprechend organisieren.»

Jürg Balsiger, Direktor der Stanserhorn-Bahn

### Eckdaten

- B+T Medienplayer
- Displays in Wetterschutzgehäuse (Bergstation)
- Display in Talstation
- B+T Serverhosting

### Leistungsumfang

- Beratung
- AV-Planung
- Konzeptionierung
- Programmierung
- Installation
- Hosting Service
- Service & Unterhalt