

Das neue Portal Churwalden überzeugt!

Churwalden ist der Hauptzugangspunkt für Tagesgäste in die Skiregion Arosa-Lenzerheide (GR). Im Rahmen des Projekts Portal Churwalden wurde unter anderem ein neuer Busterminal der Bergbahnen, ein erweitertes Parkplatzangebot und ein angepasstes Verkehrskonzept realisiert. Nach der Inbetriebnahme Ende 2015 ziehen die Verantwortlichen eine erste positive Bilanz.



Das Portal Churwalden ist ein Gesamtkonzept mit verschiedenen Projektelementen. Diese Elemente umfassen die vollständige Erschliessung des Einstiegsgebietes zur Skiregion Arosa-Lenzerheide. Dazu gehören die neue „Panoramabahn Heidbüel“ und die Realisierung des Postautoterminals der Churwalden Bergbahnen. Des Weiteren wurden die bestehenden 460 Parkplätze um 200 aufgestockt, sodass nun insgesamt 660 Parkplätze für die Reisenden zur Verfügung stehen. Auch ein Parkleitsystem gehörte zum Projekt und die Verkehrsführung wurde ebenfalls angepasst. Mit dem Fahrplanwechsel am 13. Dezember 2015 wurden alle Teilprojekte erfolgreich in Betrieb genommen.

Vorinformation erspart Stress beim Parkieren

Die Reisenden werden frühzeitig über die Parkplatzsituation im Einstiegsgebiet Portal Churwalden informiert, so dass sie rechtzeitig reagieren können. Jean-Pierre Thomas von der SIGNAL AG Mastrils erhielt den Auftrag, sowohl die Signalisation des Busterminals und der Parkplatzanlagen zu gestalten als auch das neue Parkleitsystem zu entwickeln und zu realisieren.

Enge Zusammenarbeit mit Auftraggeber und Ingenieurbüro

Verantwortlich für die Entwicklung des Parkleitsystems war Eliseo Incollingo, Projektleiter der SIGNAL AG. Dabei hat er [weiter auf Seite 14 >>](#)



Bild 1: Die Verantwortlichen für das Projekt (v. l. n. r.): Jean-Pierre Thomas (SIGNAL AG), Doris Stricker (Hausbäckerei Churwalden), Ralf Kollegger (Gemeindepräsident Churwalden), Alban Joos (Postauto AG), Peter Krättli (Leiter Bauamt Churwalden), Daniel Monsch (Hartmann & Monsch AG, Projektleitung), Gion Dosch (TBA GR).

Bild 2: Informationstafel über die Parkplatzsituation mit LED-Anzeigen

Das neue Portal Churwalden überzeugt!



Bild 3: Hinweisschild für Parkplätze mit LED-Anzeigen.

eng mit dem Ingenieurbüro Hartmann & Monsch AG in Parpan, den verantwortlichen Auftraggebern der Gemeinde Churwalden und der Lenzerheide Bergbahnen AG zusammengearbeitet.

Massgeschneidertes Parkleitsystem

Eine grossflächige Informationstafel mit elektronischen LED-Anzeigen („frei“ bzw. „besetzt“) informiert die Reisenden beim Ortseingang über die Parkplatzsituation. So soll der Parksuchverkehr auf den Zufahrtswegen verhindert werden. Bei den Einfahrten in die einzelnen Parkbereiche weisen Parkschilder mit integrierten Anzeigen („frei“ bzw. „besetzt“) den Weg. Die Feinzuweisung der Plätze vor Ort erfolgt durch die Parkplatzanweisenden der Bergbahnen. Das Parkleitsystem wird durch die Lenzerheide Bergbahnen AG bewirtschaftet. Die Ansteuerung des Systems erfolgt über GPRS am PC oder Smartphone.

Produktion und Montage unter Zeitdruck

Nach Freigabe des Auftrages durch die Verantwortlichen erfolgten die Produktion und Montage durch die SIGNAL AG. In einer Rekordzeit von lediglich drei Wochen, damit alle Anlagen zu Saisonbeginn betriebsbereit waren. Man darf durchaus von einem Erfolg sprechen, denn die ersten Erfahrungen sind sehr positiv.

Auskünfte erteilt:



Jean-Pierre Thomas
Niederlassungsleiter
Graubünden
081 330 84 84
jpthomas@signal.ch