

Videoüberwachungsanlage im Tunnel Serrières

Standort

Neuenburg

Bauherr

CNERN Section
Electromécanique
Rte de Fontainenlon
19
Les Hauts - Geneveys

Realisierungszeit

29.03.2012 –
10.03.2014

Planer

IM Maggia Engineering
SA
7, Rte des
Formangueires
Belfaux

Bauvolumen (Mio. CHF)

Total: 0.450
Anteil ETAVIS: 0.450

Es handelt sich um die Arbeiten am Tunnel von Serrières auf dem Autobahnabschnitt N05. Das Videoüberwachungssystem liefert Bilder aus dem Tunnel von Serrières sowie Verkehrswarnungen in Echtzeit. Eine Anlagensteuerung ermöglicht die Rückverfolgung der Warnmeldungen und Störfälle des Systems sowie eine bereichsübergreifende Leitung. Ausserdem ermöglicht sie die Leitung der Anlage und eine Interaktion mit dem Video Management System.

Die Hauptziele sind:

- Einbau von Kameras zur Sichtbarmachung des gesamten Tunnels ohne tote Winkel
- der Einbau von Kameras zur Sichtbarmachung der Ein- und Ausfahrten sowie der Nischen des Tunnels
- die Aufzeichnung der Bilder auf IP-

Projektart

Neubau

Lieferumfang

Gesamtlösungen

Installation Sicherheitsanlagen

LWL

Sicherheit

Videoüberwachung

Videoaufnahmegegeräten

- die Anzeige der Bilder vor Ort
- die Einrichtung eines Systems zur automatischen Vorfalserfassung
- die Einrichtung einer Anlagensteuerung zur Kommunikation mit der Bereichsleitung



N5_Serrières_Visualisierung



N5_Serrières_Kamera



N5_Serrières_Tunneleinfahrt