

## Campus Energypolis HES-SO Valais, Sion



<b>Bauherr:</b>	HES-SO Valais-Wallis, Sion
<b>Bauleitung / Referenzperson:</b>	NUNATAK Architectes Sàrl, Fully / Roland Vassaux
<b>Bauführer / Polier</b>	David Guillen / Garnier Benoît
<b>Bauzeit:</b>	Oktober 2016 bis (noch in Arbeit)
<b>Baukosten:</b>	CHF 20.2 Mio
<b>Technische Daten:</b>	30'000 m <sup>2</sup> Bodenplatte
	32'000 m <sup>2</sup> Wandschalung
	16'000 m <sup>2</sup> Deckenschalung
	32'000 m <sup>2</sup> Sichtschalung Typ 4.1
	25'628 m <sup>3</sup> Konstruktionsbeton
	3'900'000 kg Bewehrung
	40'000 m Distanzkörbe
	761 Stk Vorfabrizierte Stützen
	3'070 to Belag

### Objektbeschreibung:

Die Bauarbeiten wurden durch die ARGE Walpen AG / Frutiger AG Thun / Frutiger SA Savigny und André Sierro SA ausgeführt.

Federführung:

Walpen AG, Stefan Volken

Stv. Erhard Burgener

Tech. Leitung:

Frutiger AG, Vaud

Kaufm. Leitung:

Frutuiger AG, Vaud

Das Projekt Campus Energypolis HES-SO Sion beinhaltet die Schaffung eines gemeinsamen Campus für die Lehrstühle der EPFL, die Hochschule für Ingenieurwissenschaften der HES-SO Valais-Wallis und die Stiftung The Ark in Sitten. Mehrstöckige Einstellhalle mit 3 Gebäuden.

### Anforderungen:

- kurze Bauzeit
- Komplexes Projekt