

## Erstaufnahmezentrum für Asylsuchende



### ZUSAMMENFASSUNG

Neubau eines Erstaufnahmezentrums für Asylsuchende. Das Projekt 'Sin Via' ging als Sieger aus einem Gesamtleistungswettbewerb im 2014 hervor.

### DAS PROJEKT

Der effiziente Neubau in Elementbauweise aus Holz entspricht aktuellen ökologischen und energetischen Anforderungen, bietet Platz für rund 180 Asylsuchende und beinhaltet neben einem Unterkunftsbereich auch Verwaltungs- und Schulungsräume. Das EAZ soll im September 2022 den Betrieb aufnehmen.

Das Erstaufnahmezentrum für ca. 180 Asylsuchende beinhaltet neben einem Unterkunftsbereich auch Verwaltungs- und Schulungsräume. Der effiziente Neubau in Elementbauweise aus Holz entspricht aktuellen ökologischen und energetischen Anforderungen. Nach erfolgreichem Zuschlag wird das Vorprojekt erstellt, anschliessend wird eine Botschaft an den Grossen Rat zur Gewährung eines Verpflichtungskredits erarbeitet.

### HERAUSFORDERUNGEN

## NACHHALTIGKEIT

Sämtliche Holzbauteile aus Schweizer Holz mit FSC-Label

### FACTS

---

<b>Standort</b>	Churwalden , Schweiz
<b>Status</b>	fertiggestellt
<b>Bauvolumen (Wert unserer Leistungen)</b>	7,3 Mio. CHF
<b>Baubeginn</b>	April 2021
<b>Fertigstellung</b>	August 2022
<b>Bauherrschaft</b>	Hochbauamt Graubünden, Chur
<b>Architekt</b>	Liesch Ott Architekten, Chur
<b>Heating planner</b>	H. Gadiant, Trimmis
<b>Sanitary planner</b>	M. Maurer, Chur
<b>Elektroplaner</b>	Amstein + Walthert AG, Chur
<b>Fire protection planner</b>	B3 Kolb AG, Romanshorn
<b>Ventilation planner</b>	M. Maurer, Chur
<b>Timber construction</b>	B3 Kolb AG, Romanshorn & Implenia Schweiz AG, Zürich

---



---

<https://implenia.com/referenzen/detail/ref/erstaufnahmezentrum-fuer-asylsuchende/>

Creation: 26.05.2026 23:26