



© Thomas Hennerbichler

Seitlich, unterhalb der Staumauer des Vermuntsees ist das Hauptportal des neuen Kraftwerks Obervermunt II angeordnet und fügt sich unter Berücksichtigung der topografischen Gegebenheiten in den Naturraum ein. Materialisiert wurde die aus dem Gelände wachsende Kubatur in Sichtbeton, Naturstein und eloxierten Metallteilen. Die technischen Funktionen sind architektonisch vollständig ins Gesamtgebäude integriert. (Text: Architekten, bearbeitet)

Obervermuntwerk II – Hauptportal

Silvretta Hochalpenstraße
6793 Gaschurn, Österreich

ARCHITEKTUR
Vonier Architekten

BAUHERRSCHAFT
Vorarlberger Illwerke AG

TRAGWERKSPLANUNG
M+G INGENIEURE

FERTIGSTELLUNG
2018

SAMMLUNG
Vorarlberger Architektur Institut

PUBLIKATIONSdatum
02. Januar 2021



© Thomas Hennerbichler



© Patrick Säly



© Patrick Säly

Obervermuntwerk II – Hauptportal

DATENBLATT

Architektur: Vonier Architekten (Hans-Peter Lang, Christian Vonier)

Bauherrschaft: Vorarlberger Illwerke AG

Tragwerksplanung: M+G INGENIEURE (Josef Galehr)

Fotografie: Patrick Säly, Thomas Hennerbichler

Funktion: Sonderbauten

Planung: 05/2011

Ausführung: 05/2014 - 08/2018

NACHHALTIGKEIT

Materialwahl: Stahlbeton