



© Ignacio Martinez

„Im eingeschossigen Teil des Gebäudes sind Garagen und Nebenräume, sowie Sozialräume für die Außenstellenmitarbeiter untergebracht. Im zweigeschossigen Teil befindet sich im Erdgeschoss eine Elektro-Werkstatt, im oberen Geschoss Büroräume. Die „Holzschachtei“ wird im zweigeschossigen Bereich vom Sockelgeschoss aus Stahlplatten und Glaselementen emporgehoben. Charakteristisch ist die Länge des Baukörpers, sein „Kopf“ orientiert sich ins Werksgelände.“ (Florian Semmler nach einem Text der Architekten)

VKW Mehrzweckgebäude

Weidachstrasse 6
6900 Bregenz, Österreich

ARCHITEKTUR
Dietrich | Untertrifaller

BAUHERRSCHAFT
Vorarlberger Kraftwerke AG

TRAGWERKSPLANUNG
Dietmar Gmeiner

FERTIGSTELLUNG
2002

SAMMLUNG
Vorarlberger Architektur Institut

PUBLIKATIONSDATUM
12. Dezember 2006



© Ignacio Martinez



© Ignacio Martinez



© Ignacio Martinez

VKW Mehrzweckgebäude**DATENBLATT**

Architektur: Dietrich | Untertrifaller (Helmut Dietrich, Much Untertrifaller)

Mitarbeit Architektur: Heike Schlauch (Projektleitung)

Bauherrschaft, Haustechnik / Elektro: Vorarlberger Kraftwerke AG

Tragwerksplanung: Dietmar Gmeiner

Haustechnik / Heizung, Klima, Lüftung: teamgmi

Fotografie: Ignacio Martinez

Maßnahme: Neubau

Funktion: Büro und Verwaltung

Planung: 2001

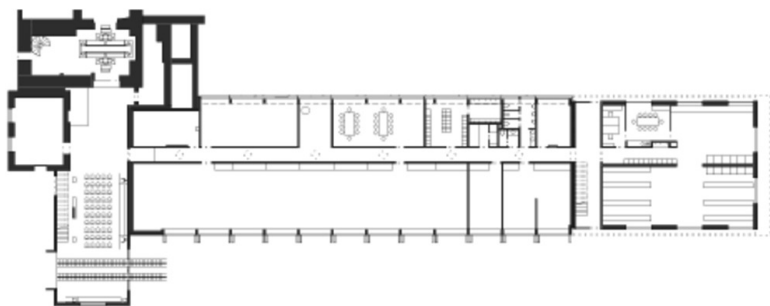
Ausführung: 2001 - 2002

Eröffnung: 2002

Nutzfläche: 1.010 m²

Bebaute Fläche: 987 m²

Umbauter Raum: 5.520 m³

VKW Mehrzweckgebäude

0 7,5 15

VKW | Bregenz | Erdgeschoss

Projektplan