



SLF GEBÄUDE D, DAVOS

ERSATZNEUBAU / MINERGIE-P-ECO / SNBS 2.0 PLATIN

Der SLF Campus besteht aus mehreren Gebäuden, welche Grossteils die letzten Jahre saniert wurden. Das eingeschossige Werkstattgebäude samt Montagehalle wurde abgebrochen und durch den dreigeschossigen Neubau, Gebäude D, ersetzt. Der Neubau integriert die Montagehalle und bietet über 50 Arbeitsplätze.

Die Kombination aus Beton- und Holzbau, der Anschluss an die bestehende Grundwasser-Wärmepumpe, sowie das Anbringen von Photovoltaik-Paneele an Ost- und Westfassade, sorgen für die Minergie-P-Eco Zertifizierung. Der Neubau erreicht zudem beim «Standard Nachhaltiges Bauen Schweiz» (SNBS 2.0) die höchstmögliche Stufe «Platin».

Leistungsumfang Kuster + Partner AG

- Begleitung Minergie-P
- Begleitung Minergie-Eco
- Berechnung von Isothermen
- Bauphysikalische Beratung
- Qualitätskontrolle während Planung
- Schallschutz, Luft- und Trittschall
- Raumakustik
- Qualitätskontrolle, Baukontrollen
- Luftdichtigkeitsmessungen
- Schallmessungen
- Radonmessungen



BAUHERRSCHAFT	Eidg. Forschungsanstalt für Wald Schnee und Landschaft WSL, Birmensdorf
ARCHITEKTUR	Schwarz Dietrich Architekten AG
BAUSUMME	11 Mio. CHF
BAUZEIT	Mai 2021 – August 2022
FOTOS	Joanna Bolle Photography