

Referenzobjekt
Bildung, Forschung

Neubau Schulanlage

Heilpädagogische Schule Lyss



© zvg

Projektbeschreibung

Beton und Holz prägen den architektonischen Ausdruck des Neubaus. Die Materialität sowie das statische und konstruktive Konzept sind stark aus dem Ort - der Lage am Siedlungsrand nahe des Waldes und den Anforderungen der Topografie – aber auch aus den Anforderungen an die Nachhaltigkeit sowie Flexibilität und Ökologie entwickelt.

Fakten

- Schulanlage für 14 Klassen
- Hindernisfreie Bauweise
- Therapieräume wie Psychomotorik, Physiotherapie und Logopädie
- Fernheizung
- Warmwasseraufbereitung mittels Abwärme und Sonnenkollektoren
- Kontrollierte Raumlüftung mit Wärmerückgewinnung

Standort

Hardernstrasse 16, 3250 Lyss

Bauherrschaft

Stiftung Heilpädagogische Schule Lyss

Auftraggeber

Stiftung Heilpädagogische Schule Lyss

Architekt

Met Architektur GmbH, Zürich

Referenzperson

Met Architektur GmbH, Zürich
Kay Blattner, Architekt
+41 44 244 54 55

Bearbeitungszeitraum

Planung	2010-2014
Realisierung	2014-2016

Kennzahlen

Geschossfläche	4'230 m ²
Nutzfläche	3'005 m ²
Gebäudevolumen	20'301 m ³

Baukosten

Gesamtbaukosten	CHF	20,00 Mio.
Gebäudetechnik	CHF	3,30 Mio.
Heizung	CHF	0,30 Mio.
Lüftung	CHF	0,70 Mio.
Sanitär	CHF	1,20 Mio.

Unsere Leistungen

- SIA-Teilphasen 31-53
- Gebäudetechnikplanung HLS
- Fachkoordination

Besonderheiten

- Minergie P Eco

