

Gymnasium Interlaken



Die als Campus konzipierten Bauten des Gymnasiums Interlaken und das zur Anlage gehörende Mittengrabenschulhaus wurden zwischen 1969 und 1971 errichtet. Die Gebäude waren nach mehr als 45 Jahren intensiver Nutzung in einem schlechten baulichen Zustand. Mit der Gesamtsanierung wurden die Gebäude an die heutigen Nutzerbedürfnisse, Sicherheitsstandards und an die kantonalen Vorgaben in den Bereichen Bau und Energie angepasst. Mit Ausnahme des Turnhallentraktes entsprechen nach der Gesamtsanierung alle Bauten dem Standard Minergie-ECO. Für alle Gebäude wurden auch Konzepte für Sanierungen nach Minergie-P-ECO erarbeitet. Auf den Dächern des Hauptund Annexgebäudes wurde eine Photovoltaikanlage installiert. Neu ist in allen Gebäuden eine kontrollierte Lüftung eingebaut.

Projektübersicht

Planung und Ausführung	2010 - 2016
Bauherrschaft	Amt für Grundstücke und Gebäude AGG, Bern
Architekten	Brügger Architekten AG, Thun

Unsere Leistungen

Raumakustik Bauakustik Minergie-ECO Bauphysik

Projektbeteiligte





Standort Luzern +41 41 541 04 01 a.gygax@gae.ch



Arne Pfeiffer Standort Luzern +41 41 541 04 02 a.pfeiffer@gae.ch



Daniel Dick Standort Bern +41 31 533 06 12 d.dick@gae.ch



Maksut Memis Standort Basel +41 61 521 02 11 m.memis@gae.ch



Patrick Hertig-Siegenthaler Standort Bern +41 31 533 06 15 p.hertig@gae.ch



Stefan Berner Standort Zürich +41 44 545 15 16 s.berner@gae.ch