

# Inselspital, Bâtiment Anna-Seiler



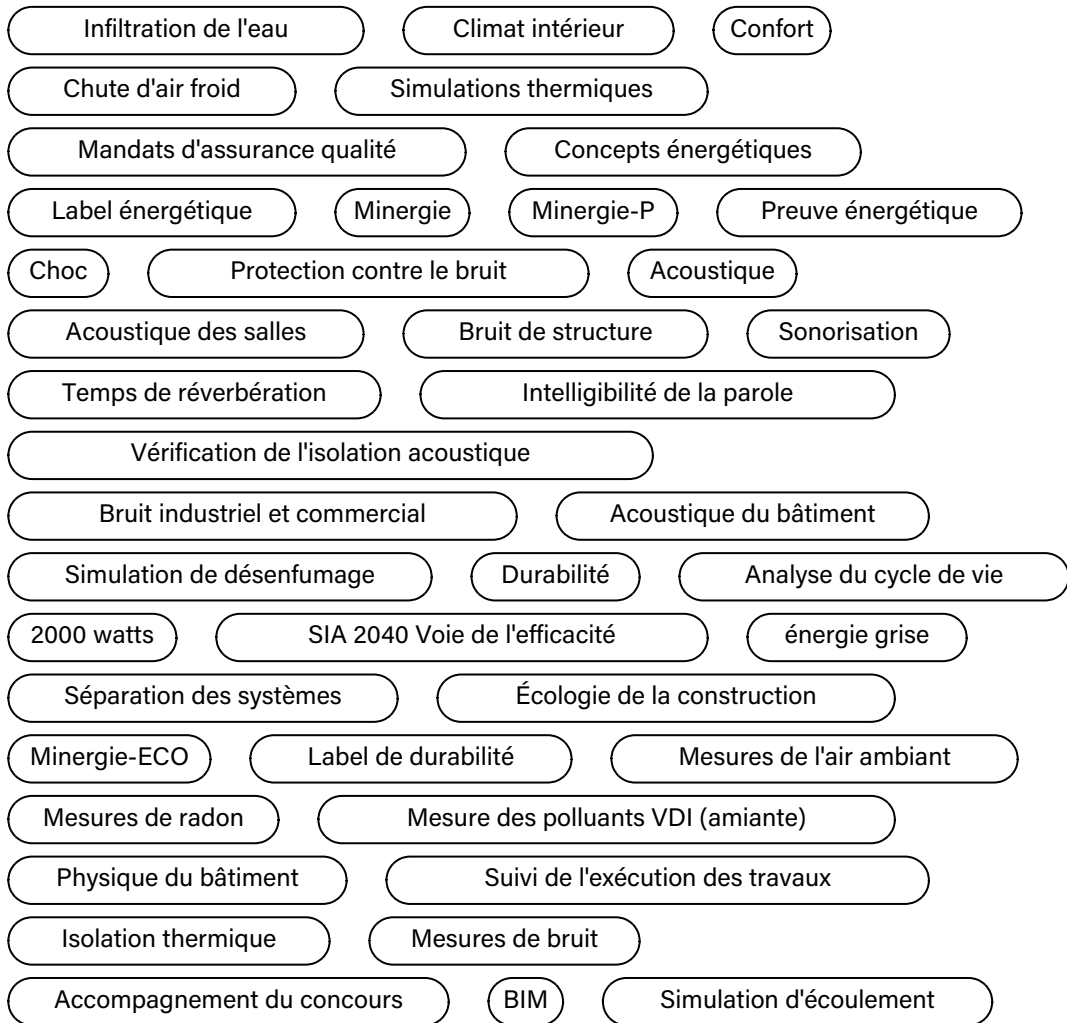
**Le bâtiment BB12 récemment construit est le nouvel édifice principal de la superficie hospitalière de l'Inselspital. Ce projet représente un travail innovateur quant à la certification Minergie-P-ECO.**

## Aperçu du projet

Type de projet	Nouvelle construction
Lieu	Berne
Planification et réalisation	2015 - 2023
Maître d'ouvrage	Inselspital, Hôpital Universitaire de Berne
Architecte	GWJ Architektur AG, Bern IAAG Architekten AG, Bern ASTOC Architects and Planners GMBH, Köln (DE)
Planification générale	Archipel Generalplanung AG
Frais de construction	CHF 550 Mio.
Video	© Verein Minergie

## Nos prestations

- Mesures d'humidité
- Énergie
- Mesure de l'infiltrométrie
- Lumière du jour
- Mesure du CO2
- Absence de dommages à la construction
- Protection thermique estivale
- Surchauffe



### Participants au projet

---



Martin Balmer  
Site de Berne  
+41 31 533 06 04  
m.balmer@gae.ch



Clemens Kuhn-Rahloff  
Site de Zurich  
+41 44 545 15 35  
c.kuhn-rahloff@gae.ch



Mario Stoll  
Site de Berne  
+41 31 533 06 20  
m.stoll@gae.ch

Ralf Peuker  
Site de Berne



+41 31 533 06 11  
r.peuker@gae.ch



Remo Jakob  
Site de Berne  
+41 31 533 06 24  
r.jakob@gae.ch



Benjamin Beering  
Site de Berne  
+41 31 533 06 29  
b.beering@gae.ch



Fabian Brüttsch  
Site de Zurich  
+41 44 545 15 29  
f.bruetsch@gae.ch