

# Gare centrale de Zurich, aile sud



**La rénovation de l'aile sud de la gare centrale de Zurich représentait un défi : préserver la substance historique du bâtiment tout en le mettant aux normes les plus récentes en matière de physique du bâtiment, d'énergie et d'acoustique.**

## Aperçu du projet

Type de projet	Transformation
Planification et réalisation	2014 - 2024
Architecte	Aebi & Vincent Architekten SIA AG
Maître d'ouvrage	SBB Immobilien

## Nos prestations

- Preuve énergétique
- Protection contre le bruit
- Acoustique des salles
- Acoustique du bâtiment
- Physique du bâtiment

## Participants au projet



Mario Stoll  
Site de Berne  
+41 31 533 06 20  
[m.stoll@gae.ch](mailto:m.stoll@gae.ch)



Niklaus Hodel  
Site de Berne  
+41 31 533 06 02  
n.hodel@gae.ch