



## Umbau Laborgebäude HAFL - Zollikofen

Ort: Zollikofen - Schweiz  
Auftragsart: Öffentliche Beschaffung  
Bauherrschaft: Amt für Grundstücke und Gebäude des Kantons Bern (AGG)  
Jahr: 2022 - 2024  
Nutzung: Bildung, Forschung  
Besonderheit: Komplexe Haustechnik  
Nachhaltigkeit Eco Bau  
Umgang mit schützenswertem Objekt.  
3D-Planung

Das von Eduard Helfer 1967 erbauten Gebäude steht heute unter Denkmalschutz und ist im Bauinventar als erhaltenenswert eingestuft. Der schön gestaltete Skelettbau nimmt heute unterschiedliche Nutzungen auf. Neben Werkstätten, Büro- und Schulungsräumen sind im Untergeschoss auch bereits einige Labore in Betrieb. Am Standort der Hochschule für Agrar-, Forst- und Lebensmittelwissenschaften der Berner Fachhochschule (BFH-HAFL) in Zollikofen werden drei Werkstatt- und Lagerräume zu Laboren ausgebaut. Bei den umgesetzten Massnahmen wurden die Grundsätze nach Eco-Bau eingehalten, damit das Gebäude nach Abschluss des Gesamtumbaus Minergie-Eco zertifiziert werden kann. Dank detaillierter 3D-Planung sowie innovativer Terminplanung konnte der Umbau bei laufendem Betrieb und unter Einhaltung des engen Kosten- und Terminrahmens realisiert werden.

