

## Réno-Vation



Rénover, transformer, surélever ... autant de stratégies pour répondre aux besoins actuels sans détruire entièrement la substance bâtie existante. Une solution d'avenir si l'on pense à son fort potentiel de réduction des émissions de gaz à effet de serre! Le but de ce cours est de vous montrer comment gérer les éléments clés et les défis d'une rénovation ou transformation durable, sur la base de différentes études de cas.

## **Objectifs**

- Citer les éléments clés d'une rénovation écologique et saine
- Choisir des objectifs écologie / santé réalistes selon le contexte
- Reconnaître les synergies et conflits d'objectifs d'un projet
- Esquisser les principes de mise en oeuvre sur différents projets de rénovation, transformation, extension, etc.

## Public cible

- Architectes
- Ingénieurs
- Planificateur trices spécialistes
- Représentant es maîtres d'ouvrage

## **Programme**

- Éléments clés d'une rénovation écologique et saine
- Travail sur des étude des cas
- Analyses en groupe
- Discussion avec les expertes
- Synthèse de la journée

ecobau

Partenaire: ecobau

Plus d'informations et inscription : sanu.ch/PBERFR

