

## Informations & inscriptions

CPI – Formation continue pour isoler durablement  
Route de Payerne 1, 1522 Lucens  
cpi@isover.ch  
www.cpisover.ch  
Tél.: 021 906 01 11

Le site [www.cpisover.ch](http://www.cpisover.ch) fournit toutes les informations détaillées concernant les cours. Les inscriptions peuvent s'effectuer en ligne ou par carte réponse.

Le nombre de participants par cours est limité. Les inscriptions sont prises en compte par ordre chronologique. Si un cours est complet, vous en serez avertis au plus vite. Saint-Gobain ISOVER SA se réserve le droit d'annuler des cours.

### Coûts

Une participation financière est demandée. Le montant de la participation est indiquée dans le descriptif de chaque cours. Il inclut la documentation ainsi que le repas.



Saint-Gobain ISOVER SA  
Route de Payerne 1  
1522 Lucens  
Tel. 021 906 01 11  
[www.isover.ch](http://www.isover.ch)

# Programme des cours 2019/20

Une offre de Saint-Gobain ISOVER SA, votre partenaire pour des constructions efficaces du point de vue énergétique.



Formation continue pour isoler durablement



## Un atout pour votre avenir

Êtes-vous intéressés à mettre à jour vos connaissances professionnelles? Le CPI répond à vos besoins avec une offre variée de formation dans le domaine de la construction durable et écologique.

### Mission et objectifs

Sous le nom de CPI, Saint-Gobain ISOVER SA a créé une plateforme de formation continue avec pour thème principal l'isolation et la construction durable. Nous pensons qu'il est de notre devoir de diffuser de manière objective nos connaissances sur l'isolation et sur des thèmes nous occupant au quotidien. Le CPI offre une plateforme d'échange entre professionnels de la construction des domaines de la recherche, de la conception, de la production et de l'application.

### Contenu de l'offre

Le CPI organise divers événements: Les journées thématiques qui font le point sur l'état actuel de la technique dans des domaines spécifiques. Les cours CPI orientés permettent de rafraîchir les bases théoriques en s'appuyant sur des exemples d'applications. Toutes ces formations sont données par nos spécialistes et/ou des experts indépendants.

### Public cible

Concepteurs, applicateurs et professionnels de la construction.

## Journées thématiques CPI

### ISOVER-NEWS: Physique du bâtiment

CPI Lucens (VD)  
Mercredi, 26. février 2020

### Ponts thermiques

EPASC, Martigny (VS)  
Mercredi 4. mars 2020

## Cours CPI

### Bruit et lutte contre le bruit

EPASC - Ecole professionnelle artisanale et service communautaire, Martigny (VS)  
Mercredi, 30 octobre 2019

Ecole de la construction, Tolochenaz (VD)  
Mercredi, 13 novembre 2019

CPMB Colombier (NE)  
Mardi, 26 novembre 2019

### Rumore e lotta all'inquinamento acustico

Centro Professionale Tecnico Lugano-Trevano, Aula Magna del CPT, 6952 Canobbio  
Giovedì, 7 maggio 2020

### Cours de base sur l'isolation

CPI Lucens (VD)  
6 mai 2020

