

DATE

**Le confort hygrothermique des bâtiments  
en toute saison**

DUREE

1/2 jour

COPRODUCTEURS

SCIC les 7 Vents

RESPONSABLES  
PEDAGOGIQUES

Aurélien RICHARD et Julien KÜNZLI - SCIC les 7 Vents

TARIF DE  
BASE\*

180€

**OBJECTIFS**

- Savoir analyser et comprendre le confort hygrothermique hivernal au sein d'un bâtiment
- Trouver l'origine des surchauffes d'un local et connaître les solutions passives pour y remédier

LIEU

Coutances

**CONTENU**

**1) La prise en compte du confort des occupants d'un bâtiment dans les constructions ou rénovation énergétiques**

- Qu'est-ce que le confort hygrothermique ?
- Quelle est l'origine de la sensation de froid d'une pièce ?
- Comment résoudre ces sensations de froid avec des solutions passives ?

**2) L'augmentation de la consommations énergétiques des bâtiments en été, dû à la forte climatisation**

- Comment quantifier le confort hygrothermique estival ?
- Quels sont les solutions passives pour réduire les surchauffes d'un bâtiment ?

PRÉREQUIS

Aucun

CONTACT

Yohan JEANNE  
02.33.19.01.88

\*Voir modalités  
avec l'organisateur