



## Série de webinaires interactifs gratuits sur la science du bâtiment Nouvelle saison

---

Le premier webinaire de cette série couvrant des sujets clés sur l'enveloppe du bâtiment sera présenté

Le mercredi 13 octobre 2021 de 11 h à 12 h 15.

### **Nouveau code de l'énergie : différentes approches pour évaluer le rendement thermique de vos produits, assemblages et systèmes**

Aiguisez vos connaissances sur les avantages et les limitations de différents outils de simulation 2D et 3D.

Ce webinaire vous aidera à :

- comprendre les avantages et les limitations de différents outils de simulation;
- regarder d'un œil critique les rapports de simulation de parties tierces;
- choisir le type de simulation qui correspond à votre situation et à vos objectifs.

Animateur : Pierre Giesinger, ing. Directeur, développement des affaires

Expert invité : Jean Loubert, ing. Directeur adj., essais sur matériaux et systèmes

Autres webinaires de la série

- 17 novembre 2021 : Thermographie : le rayon X de l'enveloppe du bâtiment
- 15 décembre 2021 : Contrôle de la qualité de l'enveloppe

### **Pour vous inscrire**

[Série de webinaires sur l'enveloppe du bâtiment, No. 2 : 10 questions cruciales | UL](#)

### **Source**

Madeleine Lanoix, directrice formation en enveloppe du bâtiment

UL Environnement bâti

[Madeleine.lanoix@ul.com](mailto:Madeleine.lanoix@ul.com)

514 416-5215