

Journée de formation pro clima

Réalisation d'une étanchéité à l'air de l'enveloppe du bâti - en neuf et en reno



Événement gratuit,
mais inscription
obligatoire :
enr@escalebio.com

Solutions fiables pour l'étanchéité de l'enveloppe du bâtiment



Escale Bio
Bio Houdan Matériaux
7 Rue des Garennes
78550 Houdan





JOURNÉE DE FORMATION PRO CLIMA : RÉALISATION D'UNE ÉTANCHÉITÉ À L'AIR DE L'ENVELOPPE DU BÂTI - EN NEUF ET EN RENO

De la conception à la mise en oeuvre : Comprendre et maîtriser les différentes phases de mise en oeuvre pour réussir un chantier

L'étanchéité à l'air est le facteur déterminant pour obtenir une structure d'isolation thermique garantissant à la fois efficacité énergétique et climat intérieur sain. Une étanchéité à l'air défectueuse peut entraîner une accumulation d'humidité dans les éléments de construction et donc occasionner des dégâts au bâtiment et des moisissures. Lors de cette formation sur l'étanchéité à l'air, vous apprenez à éviter ces pièges en toute sécurité. Avec des solutions efficaces et pérennes de la société MOLL pro clima, spécialiste des systèmes d'étanchéité à l'air de l'enveloppe du bâtiment, vous recevrez des outils importants pour répondre à des projets particuliers : réalisation d'une ITI, conception de toiture-terrasse, aménagement des combles et rénovation de toiture.

Points forts de la formation :

- ✓ Approfondissement des connaissances en physique du bâtiment
- ✓ Comprendre les principes de la qualité de conception
- ✓ Découvrir les bonnes pratiques d'exécution, tant dans le neuf que dans la rénovation

Dates :

vendredi, 3 mars 2017

première session 10h00 – 12h30

deuxième session 14h30 – 17h00

Lieu :

Bio Houdan Matériaux

7 rue des garennes, Zi St Mathieu

78550 Houdan



Escale Bio

Bio Houdan Matériaux
7 Rue des Garennes
78550 Houdan

Moll
bauökologische Produkte GmbH
Rheintalstraße 35 - 43
Allemagne
D-68723 Schwetzingen
Tél. : 0811 850 147
info@proclima.info

www.proclima.info

