

2019 -2020



PROGRAMME

FORMATIONS

Bâtiment, énergies, qualité environnementale

FORMATIONS PRATIQUES SUR PLATEAUX TECHNIQUES

*Bois énergie / Pompe à chaleur / Isolation thermique /
Ventilation performante / Etanchéité à l'air / Photovoltaïque*

FORMATIONS POUR ENRICHIR SES PRATIQUES PROFESSIONNELLES

*L'énergie de la performance / Bien être et qualité du bâti /
Se préparer pour réussir / Agir à l'échelle du vivant*



RÉGION
BOURGOGNE
FRANCHE
COMTE

avec le Fonds européen de développement régional (FEDER)



DIRECTION RÉGIONALE
Bourgogne
Franche-Comté

Agence de l'Environnement
et de la Maîtrise de l'Énergie

PROGRAMME AUTOMNE-HIVER 2019-2020

LES FORMATIONS PRATIQUES SUR PLATEAUX TECHNIQUES

Ces formations visent à enrichir les savoir-faire. Elles permettent également de valoriser les compétences pour des entreprises engagées dans une démarche de qualification et de reconnaissance RGE.

Leur spécificité : former sur plateaux techniques habilités par Qualit'EnR et PRAXIBAT®.

EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

VENTILATION ET QUALITÉ DE L'AIR*

Ventilation performante

du 12 au 14 novembre - Autun (71)

5, 6 décembre - Besançon (25)

29, 30, 31 janvier - Dijon (21)

Objectif :

- mise en œuvre des solutions de ventilation performante (simple et double flux) conformes à la réglementation : dimensionnement, installation, entretien

ENVELOPPE DE BÂTIMENTS PERFORMANTS*

Isolation et étanchéité à l'air

4, 5 décembre - Auxerre (89)

5, 6 décembre - Mouchard (39)

22, 23 janvier - Dijon (21)

5 et 12 février - Besançon (25)

26, 27 février - Autun (71)

Objectif :

- mise en œuvre technique de l'étanchéité à l'air en fonction des systèmes constructifs et des isolants

Menuiseries : étanchéité à l'air

30, 31 janvier - Mouchard (39)

Objectif :

- gestion des spécificités de l'étanchéité à l'air appliquée aux menuiseries et mise en œuvre de menuiseries performantes

ISOLATION THERMIQUE PAR L'EXTÉRIEUR

Calée/chevillée

4, 5 décembre - Belfort (90)

5, 6 février - Belfort (90)

Objectif :

- mise en œuvre d'une ITE : préparation, fixation, enduits

ÉNERGIES RENOUVELABLES

Dispositif
RGE



BOIS ÉNERGIE*

Qualibois - Module «Air»

du 21 au 23 octobre - Héricourt (70)
du 12 au 14 novembre - Autun (71)
du 27 au 29 janvier - Héricourt (70)

Objectif :

- dimensionnement, installation et entretien d'appareils à bois indépendants (poêles, inserts)

Qualibois - Module «Eau»

du 29 au 31 octobre - Héricourt (70)
du 2 au 4 décembre - Lons-le-Saunier (39)
du 5 au 7 février - Lons-le-Saunier (39)
du 26 au 28 février - Héricourt (70)

Objectif :

- dimensionnement, installation et entretien d'un système de chauffage au bois hydraulique

POMPE A CHALEUR EN HABITAT INDIVIDUEL*

Dispositif
RGE



QualiPAC

du 21 au 25 octobre - Héricourt & Vesoul (70)
du 18 au 22 novembre - Autun (71)
du 25 au 29 novembre - Autun (71)
du 26 au 28 novembre & 3, 4 déc. - Héricourt & Vesoul (70)
du 2 au 4 et 12, 13 décembre - Autun (71)
du 16 au 20 décembre - Autun (71)
du 20 au 24 janvier - Dijon (21)
du 24 au 28 février - Héricourt & Vesoul (70)

Objectif :

- dimensionnement, installation, mise en service et maintenance d'une pompe à chaleur

CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE*

QualiCET

5 & 6 décembre - Héricourt (70)

Dispositif
RGE



PHOTOVOLTAÏQUE*

QualiPV - Module «Elec»

26, 27, 29 novembre - Audincourt (25)
du 10 au 12 décembre - Auxerre (89)
du 16 au 18 décembre - Dole (39)
4, 5, 11 février - Audincourt (25)
du 18 au 20 février - Auxerre (89)

Objectif :

- installation de la partie électrique de systèmes photovoltaïques raccordés au réseau

QualiPV - Module «Bât»

3, 4 & 6 décembre - Audincourt (25)

Objectif :

- intégration au bâti de systèmes photovoltaïques

Autoconsommation

10 & 11 décembre - Audincourt (25)

Objectif :

- gérer les spécificités de l'autoconsommation photovoltaïque selon le cahier des charges de Qualit'EnR

RÉNOVATION ÉNERGÉTIQUE

Dispositif
RGE



FEEBat RénoVe

du 15 au 17 octobre - Lons-le-Saunier (39)
du 21 au 23 octobre - Chalon-sur-Saône (71)
du 29 au 31 octobre - Dijon (21)
du 13 au 15 novembre - Dijon (21)
du 19 au 21 novembre - Héricourt (70)
du 25 au 27 novembre - Besançon (25)
du 9 au 11 décembre - Chalon-sur-Saône (71)

Objectif :

- devenir responsable technique en rénovation énergétique de logement

Objectif RGE

Quelles entreprises sont concernées ?

La mention RGE est un signe de qualité attestant des compétences d'une entreprise spécialisée dans :

- les travaux d'efficacité énergétique
- l'installation d'équipements utilisant les énergies renouvelables

Pourquoi s'engager dans le « RGE » ?

- pour obtenir une reconnaissance supplémentaire de son savoir-faire
- pour faire bénéficier à ses clients des aides publiques à la rénovation énergétique
- pour apporter des garanties de qualité et de performance des travaux réalisés

Se former en Bourgogne-Franche-Comté

Des formations spécifiques au dispositif RGE sont régulièrement organisées, notamment :

- Technologies liées aux énergies renouvelables
 - QualiPAC, pour les pompes à chaleur et chauffe-eaux thermodynamiques
 - QualiBois, pour les systèmes de chauffage au bois
 - QualiPV, pour les équipements photovoltaïques
- Technologies liées à l'efficacité énergétique
 - FEEBat RénoVe, pour la rénovation énergétique de bâtiments



PRAXIBAT®

Un réseau dédié à l'efficacité énergétique

Isolation performante, étanchéité à l'air, ventilation, domotique, éclairage...

Des plateaux techniques spécifiques se répartissent sur l'ensemble de la région Bourgogne-Franche-Comté. Ils réunissent les différentes technologies couramment installées par les professionnels.

Former par la pratique

Ces plateaux techniques constituent un support particulièrement adapté à la mise en situation avec un principe : l'apprentissage par la pratique.

Quel public ?

Artisans, salariés, techniciens, maîtres d'œuvre, architectes, demandeurs d'emploi... Les plateaux PRAXIBAT® sont adaptés aux besoins de formation des professionnels du bâtiment.

Ils permettent également aux futurs professionnels, apprentis en CFA, élèves des lycées professionnels, compagnons, d'acquérir les bonnes pratiques liées à la performance énergétique.

LES FORMATIONS - ENRICHIR SES PRATIQUES PROFESSIONNELLES

Aujourd'hui, concevoir, réaliser ou utiliser des bâtiments nécessite des compétences qui se rapportent autant à des situations professionnelles qu'à des qualités individuelles.

C'est pourquoi, nos formations combinent de façon dynamique des savoirs, des savoir-faire et des savoir-être en situation professionnelle.

Les modules abordent les champs techniques et méthodologiques ainsi que les aspects financiers, réglementaires et humains par le biais de formateurs désireux de s'impliquer dans une approche collaborative.

Nos objectifs : traiter des sujets d'actualité en matière de bâtiment performants, favoriser les échanges entre les professionnels, valoriser le travail de chacun et faciliter l'existence de projets performants.

L'ÉNERGIE DE LA PERFORMANCE

Energie / Technique / Réglementation

- > **Stratégie de ventilation** – 1 jour
 - > **Systèmes, équipements et suivi d'exploitation** – 1 jour
 - > **Matériaux biosourcés** – 1 jour
 - > **ACV et Bilan carbone** – 1 jour
-

BIEN ÊTRE ET QUALITÉ DU BÂTI

Confort / Santé / Pathologies du bâtiment

- > **Gestion de l'humidité** – 2 jours
 - > **Qualité de l'air intérieur (QAI)** – 1 jour
 - > **Confort d'été : éviter les surchauffes** – 2 jours
 - > **Correction acoustique** – 1 jour
 - > **Confort acoustique** – 1 jour
 - > **Radon** – 1 jour
 - > **Eclairage naturel et artificiel** – 1 jour
 - > **Favoriser le déclenchement de travaux** – 1 jour
-



SE PRÉPARER POUR RÉUSSIR

Organisation / Management / Développement

- > Bioclimatisme, frugalité et Low Tech – 2 jours
 - > Atelier Pratique des Savoirs – 2 jours
 - > Diagnostic avant réhabilitation – 1 jour
 - > Réhabilitations réussies – 2 jours
-

AGIR A L'ÉCHELLE DU VIVANT

Cadre de vie bâti / Urbanisme de proximité

- > Biodiversité – 1 jour
 - > Réinvestir les centre-bourgs et centre-villes – 2 jours
 - > Gestion des eaux pluviales – 1 jour
 - > Recyclage de foncier ou de friches urbaines – 1 jour
-

Afin de connaître le détail du planning des formations et les modalités pratiques, n'hésitez pas à nous contacter.



Financement

Pour connaître les modalités et le niveau de prise en charge de la formation : contactez l'organisation professionnelle de votre choix (CAPEB, FFB, FSCOP-BTP, CROA, CINOV, UNTEC...) ou bien directement l'OPCO duquel dépend votre entreprise

Pour en savoir plus...

FORMATIONS PRATIQUES Qualit'EnR et PRAXIBAT®



Ludovic PHILIPPE



03 84 22 95 27



formation@pole-energie-bfc.fr

FORMATIONS POUR ENRICHIR SES PRATIQUES PROFESSIONNELLES



Laurent BOITEUX



03 80 59 59 60



formation@pole-energie-bfc.fr

Besoin d'une formation sur-mesure ? N'hésitez pas à nous contacter pour construire une réponse adaptée à votre besoin.

Inscription



Par internet : www.pole-energie-bfc.fr (rubrique *SE FORMER*)



ou par courrier :

Siège social : Pôle énergie Bourgogne-Franche-Comté

Maison des énergies - 50 rue Paul Vinot - 70400 Héricourt

Antenne Dijon : La Bourdonnerie - 2 allée Pierre Lacroute - 21000 Dijon

Les partenaires

