

ÉTANCHÉITÉ À L'AIR

Nombre d'organismes de formation :

- Meurthe-et-Moselle : **7**
- Meuse : **2**
- Moselle : **5**
- Vosges : **5**

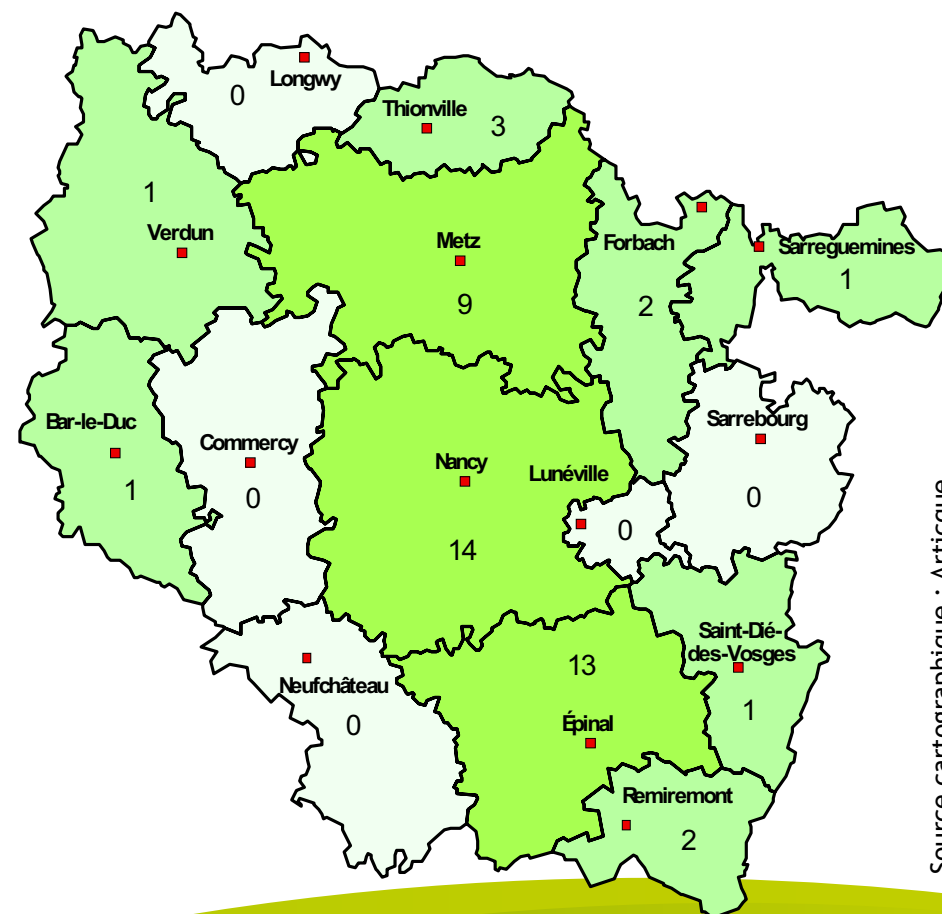
Nombre de formations :

- Meurthe-et-Moselle : **13**
- Meuse : **2**
- Moselle : **12**
- Vosges : **14**

Nombre de formations ayant des moyens pédagogiques spécifiques déclarés (atelier pratique, plateforme technique...) :

- Meurthe-et-Moselle : **11**
- Meuse : **2**
- Moselle : **11**
- Vosges : **7**

Nombre de formations abordant l'étanchéité à l'air par zone d'emploi



Source cartographique : Artique

LÉGENDE

Nombre de formations

| |
|-----------|
| de 5 à 14 |
| de 1 à 5 |
| 0 |

| Intitulé de la formation | Organisme de formation | Lieux de formation | FI/CA FC/CP | Nbre d'heures de formation théorique | Nbre d'heures de formation pratique | Moyens pédagogiques |
|---|---|---|----------------|--------------------------------------|-------------------------------------|---|
| DUT Génie civil option Maîtrise énergétique et environnementale | IUT Nancy Brabois département Génie civil | Villers -lès-Nancy | FI | 1500h | 300h | |
| Licence pro Sciences, technologies, santé bâtiment et construction spécialité maintenance et réhabilitation | IUT Nancy Brabois département Génie civil | Villers -lès-Nancy | FI/CA | 415h | 135h | |
| CAP Constructeur d'ouvrages du bâtiment en aluminium, verre, et matériaux de synthèse | CFA du bâtiment et des travaux publics | Pont-à-Mousson | CA/FC/CP | 384h | 456h | atelier |
| BP Construction d'ouvrage du bâtiment en aluminium, verre et matériaux de synthèse | CFA du bâtiment et des travaux publics | Pont-à-Mousson | CA/FC/CP | 476h | 504h | atelier |
| Bac pro Technicien du bâtiment menuisier agencier | GRETA | Laxou | FC/CP | 600 à 1100h | | oui |
| Monteur en isolation thermique et acoustique | GRETA | Laxou | FC/CP | 850h | | oui |
| FEEBAT : module 5 - Construire des bâtiments résidentiels basse consommation : RT2012 et perméabilité à l'air | AIASF BTP | Nancy | FC | 14h | | oui |
| Etanchéité à l'air du bâtiment basse consommation ou passif | ALFA | Nancy | FC | 9h | 5h | test sur chantier |
| Etanchéité à l'air, solution avec projection | CFA du bâtiment et des travaux publics | Pont-à-Mousson | FC | | 7h | plateau technique - partenariat St Gobain |
| Etanchéité à l'air, solution avec membrane | CFA du bâtiment et des travaux publics | Pont-à-Mousson | FC | | 7h | plateau technique - partenariat St Gobain |
| FEEBAT : module 5 - Construire des bâtiments résidentiels basse consommation : RT2012 et perméabilité à l'air | AFOLOR | Laxou, Savonnières-devant-bar, Epinal, Metz | FC | 14h | | maquette / matériel |
| FEEBAT : module 5 - Construire des bâtiments résidentiels basse consommation : RT2012 et perméabilité à l'air | AFPA | Laxou, Pompey | FC | 14h | | oui |
| Plateforme "ressource" Isolation | CFA du bâtiment et des travaux publics | Pont-à-Mousson | FC | | | plateforme technique PRAXIBAT® |

Meuse

55

| Intitulé de la formation | Organisme de formation | Lieux de formation | FI/CA FC/CP | Nbre d'heures de formation théorique | Nbre d'heures de formation pratique | Moyens pédagogiques |
|---|------------------------|--------------------|----------------|--------------------------------------|-------------------------------------|------------------------|
| Formation village 2050 | AMIFOP | Bar-le-Duc | FC | 14h | | formation sur chantier |
| FEEBAT : module 5 - Construire des bâtiments résidentiels basse consommation : RT2012 et perméabilité à l'air | AFPA | Verdun | FC | 14h | | oui |

Moselle

57

| Intitulé de la formation | Organisme de formation | Lieux de formation | FI/CA FC/CP | Nbre d'heures de formation théorique | Nbre d'heures de formation pratique | Moyens pédagogiques |
|---|--|--|----------------|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|
| CAP Menuisier-installateur | CFA du bâtiment et des travaux publics | Montigny-lès-Metz | CA/CP/FC | Après positionnement | | oui |
| CAP Plâtrier-plaquiste | CFA du bâtiment et des travaux publics | Montigny-lès-Metz | CA/CP/FC | Après positionnement | | oui |
| BP Menuisier | CFA du bâtiment et des travaux publics | Montigny-lès-Metz | CA/CP/FC | Après positionnement | | oui |
| MC Plaquiste | CFA du bâtiment et des travaux publics | Montigny-lès-Metz | CA/CP/FC | Après positionnement | | oui |
| Poseur de fermetures menuisées | GRETA | Metz | FC/CP | 1204h | | oui |
| Réparation et maintenance de châssis en PVC | GRETA | Metz | FC/CP | | 24h | oui |
| Conseiller en économie d'énergie | O2 Diagnostics | Yutz | FC | 91h | | x |
| Etablir un bilan thermique et un diagnostic de performance énergétique avec thermographie | O2 Diagnostics | Yutz | FC | 28h | | x |
| Plateforme "ressource" Isolation | CFA du bâtiment et des travaux publics | Montigny-lès-Metz | FC | | | plateforme technique PRAXIBAT® |
| FEEBAT : module 5 - Construire des bâtiments résidentiels basse consommation : RT2012 et perméabilité à l'air | AFO CFA BTP | Metz | FC | 14h | | |
| FEEBAT : module 5 - Construire des bâtiments résidentiels basse consommation : RT2012 et perméabilité à l'air | AFPA | Faulquemont, Metz, Saint-Avold, Thionville | FC | 14h | | oui |

| Intitulé de la formation | Organisme de formation | Lieux de formation | FI/CA FC/CP | Nbre d'heures de formation théorique | Nbre d'heures de formation pratique | Moyens pédagogiques |
|---|------------------------|--|----------------|--------------------------------------|-------------------------------------|---------------------|
| Licence pro Sciences, technologies, santé bois et ameublement spécialité construction bois : conception, structure | ENSTIB | Epinal | FI | 690h | | |
| Licence pro Sciences, technologies, santé bois et ameublement spécialité construction bois : réalisation, conduite de travaux | ENSTIB | Epinal | FI | 430h | | |
| Master spécialité construction et hautes études des structures bois | ENSTIB | Epinal | FI | 544h | | |
| Diplôme ingénieur ENSTIB | ENSTIB | Epinal | FI | 3504h | | |
| Menuisier d'agencement | AFPA | Remiremont | FC/CP | 1085h | | |
| Confort de l'habitat | GRETA | Epinal | FC/CP | 14h | | oui |
| Thermographie infrarouge | GRETA | Epinal | FC/CP | 14h | | oui |
| Efficacité énergétique | GRETA | Epinal | FC/CP | 14h | | oui |
| Utilisation de thermographie infrarouge dans le bâtiment | AVEN'R | Epinal | FC | 7h | | caméra thermique |
| Vers des bâtiments positifs | AVEN'R | Epinal | FC | 28h | 14h | |
| Montage étanche à l'air et sans pont thermique des menuiseries | OELYS | Jeanménil | FC | 4h | 4h | oui |
| Construction passive | OELYS | Jeanménil | FC | 8h | | |
| Etanchéité à l'air | OELYS | Jeanménil | FC | 8h | | oui |
| FEEBAT : module 5 - Construire des bâtiments résidentiels basse consommation : RT2012 et perméabilité à l'air | AFPA | Epinal, Remiremont, Saint-Dié-des-Vosges | FC | 14h | | oui |