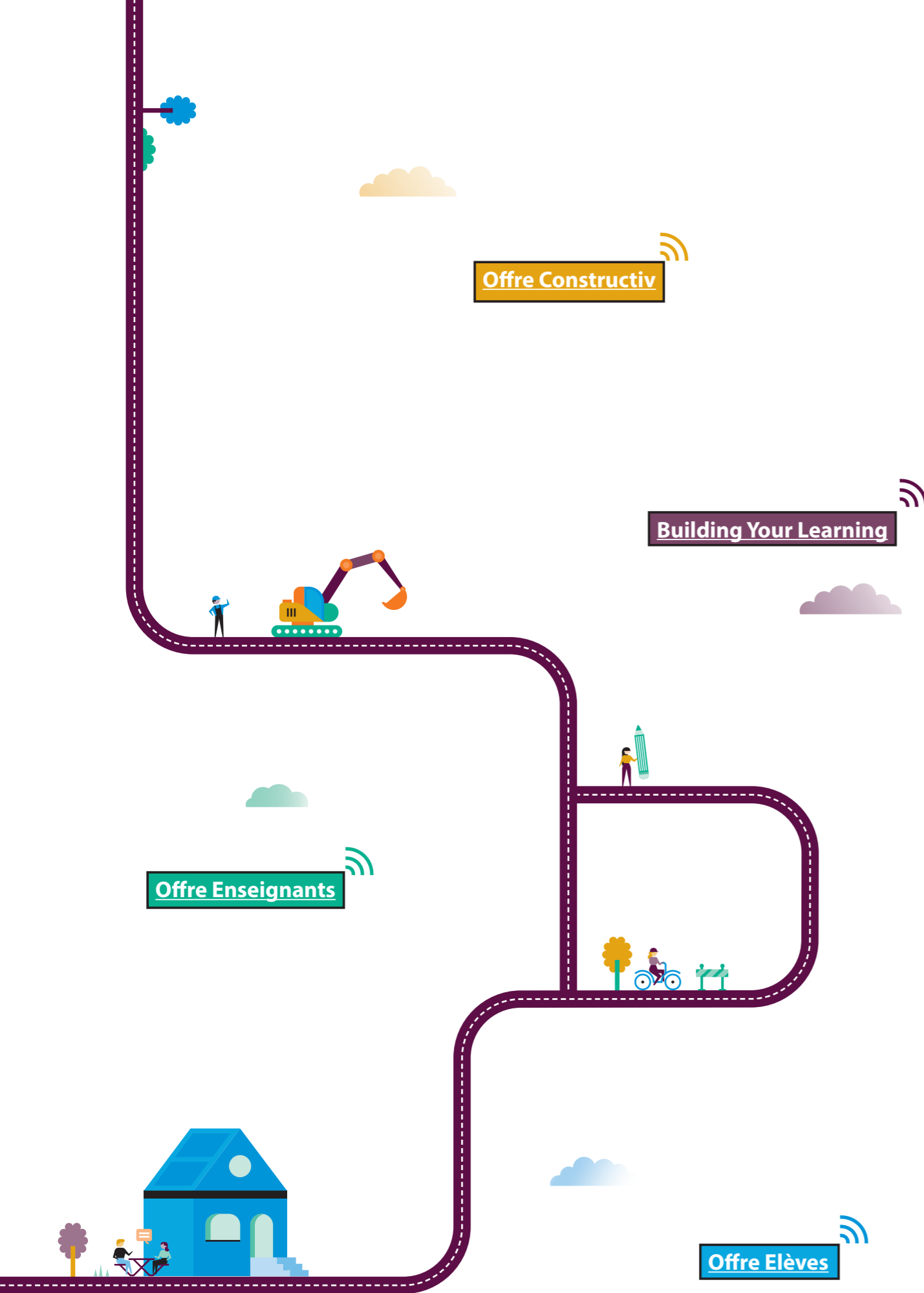


Offre Enseignement

2024 – 2025



Offre Enseignants



BIEN ETRE

Formation à la sécurité de base - Train The Trainer - 12 h
Les 08 et 11/10/2024 • A Bruxelles

Formation à la sécurité de base (AR 07/04/2023) - 8 h
Différentes dates possibles (voir site internet) • En Wallonie

Travailler en hauteur - Modules 1+2 Enseignants - 8 h
A la demande • En FWB

Utilisation des échelles en toute sécurité - 4 ou 8 h
A la demande • En FWB

L'assertivité pour faire face aux conflits - 7 h
A la demande • Axe Liège - Namur

La gestion du stress dans une équipe de construction - 14 h
A la demande • Axe Liège - Namur

Le modèle disc au service d'une communication efficace - 7 h
A la demande • Axe Liège - Namur

Sicherheitsschulung - 8 h
Verschiedene Termine möglich (Kontaktieren Sie uns über mail) • In Chaineux

Asbest - 8 h
Verschiedene Termine möglich (Kontaktieren Sie uns über mail) • In Chaineux

Erste Hilfe - 16 h
Verschiedene Termine möglich (Kontaktieren Sie uns über mail) • In Chaineux

DIGITALISATION

Autocad 2D - Bases - 16 h
A la demande • A Bruxelles

Revit - Bases - 16 h
A la demande • A Bruxelles

SketchUp - Bases - 8 h
A la demande • A Bruxelles

Les enjeux du BIM pour la construction - 4 h
A la demande • Axe Liège - Namur

TECHNIQUE

Arrimage des charges - 8 h
A la demande • En FWB

Techniques d'élingage - 8 ou 16 h
les 28/10, 27/11, 11/12 et 16/12/2024 • A Jumet

BA4 non électricien - 8 h
A la demande • A Bruxelles

CIRCULARITE / DURABILITE

Thermique du bâtiment pour enseignants - 4 h
A la demande • A Bruxelles

Initiation en écoconstruction pour enseignants - 8 h
A la demande • A Bruxelles

Enduits à base d'argile - 24 h
A la demande • A Bruxelles

Les matériaux biosourcés et durables - 8 h
A la demande • A Bruxelles

Plan et gestion des déchets sur chantier - 4 h
Les 26/09 et 05/12/2024 • A Bruxelles

Catalogue de formations Renolution Ready - 4 à 24h selon la thématique
A la demande • A Bruxelles

INNOVATION

Principes de base en acoustique - 8 h
A la demande • A Bruxelles

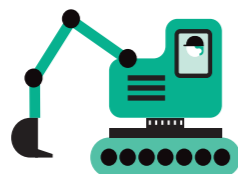
Thermographie infrarouge - 8 h
A la demande • A Bruxelles

Optimisation des chantiers par la technique LEAN - 4 h
Les 16/09, 22/10 et 09/12/2024 • A Bruxelles

Découverte de l'accompagnement systémique ECEC - 8 h
A la demande • A l'école

La réunion préparatoire au Portrait ECEC - 4 h
A la demande • A l'école

Le Portrait ECEC - 16 h
A la demande • A l'école



Offre Elèves



BIEN ETRE

Reconnaissance de l'amiante - 8 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Les risques électriques sur le chantier - 4 ou 8 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Les installations électriques de chantier - 8 h
3eme degré / Alternance • A l'école

L'ergonomie généralités (théorie et pratique) - 4 ou 8 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Substances dangereuses dans la construction - 4 ou 8 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Reconnaissance des dangers et évaluation des risques - 4 ou 8 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Utilisation des échelles en toute sécurité - 4 ou 8 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Les équipements de protection collective - 2, 4 ou 8 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Comment tirer enseignement des accidents - 4 ou 8 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Mon attitude au travail - 4 h
3eme degré / Alternance • A l'école

L'organisation du travail dans le respect de l'environnement - 4 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Situations d'urgence sur le chantier - 8 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Risques d'incendie ou d'explosion: les bons réflexes - 8 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Analyse des risques - 4 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Signalisation de chantier - 2 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Coaching vers une culture de la sécurité - 8 h
3eme degré / Alternance • A l'école

L'utilisation des outils de coupe en toute sécurité - 8 h
3eme degré / Alternance • A l'école

La poussière, mieux vaut l'éviter que l'inhaler - 8 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Travailler en toute sécurité avec des outils et des machines - 4 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Stockage sûr des matériaux - 8 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Sécurité : qui est qui ? - 4 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Manutention manuelle des charges - 4 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Premiers secours - Premiers soins sur chantier - 16 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Utilisation des EPI - 4 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Préparation premier stage dans la construction - 4 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Circular & Safety Day - 8 h (Renolution Ready)
3eme degré / Alternance • A l'école

Utilisation spécifique des échelles - 4 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Travail en hauteur en toute sécurité - 8 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Travailler en hauteur en toute sécurité - Module 1 + 2 élèves - 8 h
3eme degré / Alternance • A l'école

L'assertivité pour faire face aux conflits - 7 h
3eme degré / Alternance • A l'école

La gestion du stress dans une équipe de construction - 14 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Le modèle disc au service d'une communication efficace - 7 h
3eme degré / Alternance • A l'école

BIEN ETRE

Coaching attitude, CV, sollicitation - 4 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Ergonomie des postures - prévention des maux de dos - 8 h
3eme degré / Alternance • A l'école

DIGITALISATION

Les enjeux du BIM pour la construction - 4 h
3eme degré / Alternance • A l'école

SketchUp - Bases - 8 h
3eme degré / Alternance • Chez l'opérateur à Bruxelles

Initiation aux usages du digital en construction - 4 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Edutainers - Démonstrations - 2 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Edutainers - Meurtre sur chantier - 2 h
3eme degré / Alternance • A l'école

TECHNIQUE

Arrimage des charges - 8 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Techniques d'élingage - 8 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Nacelle élévatrice - 16 h
3eme degré / Alternance • Chez l'opérateur à Libramont, à Liège ou à Mons

Chariot élévateur - 16 h
3eme degré / Alternance • Chez l'opérateur à Libramont, à Charleroi ou à Mons

Vitrages - Techniques d'étanchéité - 8 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Elingage - 8 ou 16 h
3eme degré / Alternance • Chez l'opérateur à Bruxelles

Nacelles télescopiques - 8 h
3eme degré / Alternance • Chez l'opérateur à Bruxelles

Formation E-Board® - 8 h
3eme degré / Alternance • Chez le fabricant à Houthalen ou à Halluin

Formation en maçonnerie et collage de briques - 4 h
3eme degré / Alternance • Chez le fabricant à Houthalen ou à Halluin

CIRCULARITE / DURABILITE

Initiation en écoconstruction - 8 h
3eme degré / Alternance • Chez l'opérateur à Bruxelles

TRANSITION ENERGETIQUE

Découvrir la PEB au travers d'un parcours ludique - 8 h
3eme degré / Alternance • A Grâce-Hollogne

Isolation des parois par l'extérieur - 16 h
3eme degré / Alternance • Chez l'opérateur à Bruxelles

Ventilation - Principes de base - 8 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Thermique du bâtiment - 4 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Etanchéité à l'air - 8 h
3eme degré / Alternance • A l'école

La rénovation des toitures en pente - 4 h
3eme degré / Alternance • A l'école

Raccords étanches au vent, à l'air et à la pluie autour des châssis - 4 h
3eme degré / Alternance • A l'école



PLUS D' INFO?

education.constructiv.be