



Monteur(euse) en ossature bois

Vous aimez travailler le bois et assembler différentes pièces ensemble ? Vous souhaitez contribuer à la construction de structures en bois ? Vous êtes fait(e) pour devenir monteur(euse) en ossature bois. Votre mission ? Vous fabriquez, assemblez, montez et fixez des pièces en bois ou matériaux associés composés d'éléments préfabriqués et le plus souvent préassemblés pour des constructions neuves ou existantes.

Le métier

En tant que monteur(euse) en ossature bois, vous êtes responsable du montage et de l'assemblage des éléments en bois qui forment la structure de la maison. Vous devez faire preuve d'une très grande précision afin de veiller à ce que la structure soit alignée et que les murs soient d'aplomb. Durant vos travaux, vous veillez également à la pose de l'isolation thermique, à l'étanchéité à l'air et à l'eau ou encore à la réalisation éventuelle d'un parement extérieur.

De nombreuses réflexions

Etant donné le fait que chaque chantier est différent, avant d'entamer la phase de montage à proprement parler sur le chantier, vous étudiez les différents plans, vous réalisez une étude des côtes et mesurez les angles. Tout ce travail vous permet de vous représenter la maison dans l'espace en visualisant où vont se trouver les différentes pièces, les accès, ... Une fois le montage réalisé, vous contrôlez la structure et effectuez les différentes finitions.

Connaissance des matériaux et de l'outillage

Afin d'exécuter un travail de qualité, vous connaissez parfaitement les différents types de structure bois ainsi que leurs différentes propriétés et caractéristiques. Dans le cadre de vos activités, vous travaillez avec des outils électroportatifs et utilisez les fonctions de base des machines à bois.

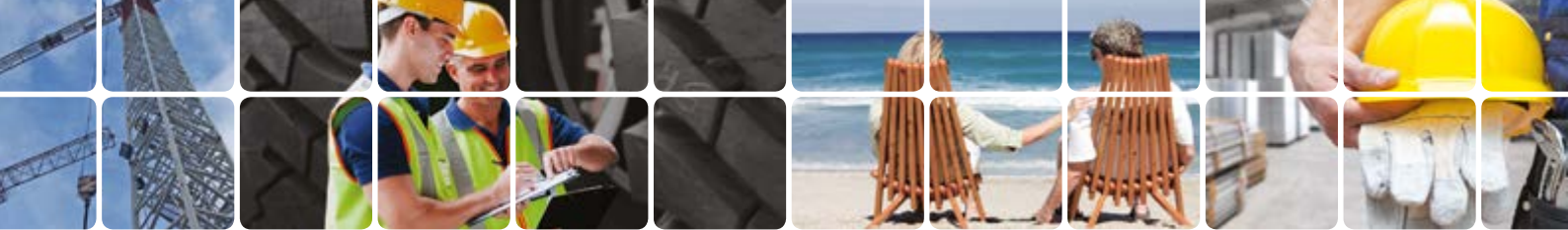
Priorité à la sécurité et au bien-être !

Les métiers de la construction sont passionnants mais exigent souvent de manipuler des outils spécifiques dans des conditions particulières. Le(la) travailleur(euse) doit donc veiller à exécuter les travaux en toute sécurité, en respectant à la lettre les instructions liées à ce type de travail. Il(elle) utilise systématiquement à cet égard, les équipements de protection individuelle et collective et adopte les positions adéquates pour éviter tout accident !

Témoignage

« Ce que j'aime vraiment dans mon travail, c'est le fait que lorsqu'on quitte un chantier après avoir assemblé les différents éléments, on voit directement le résultat puisque la maison est construite. Par la suite, quand on repasse devant le bâtiment, on est toujours fier d'avoir contribué à sa construction. »

Damien • monteur en ossature bois



UN TRAVAIL DANS LA CONSTRUCTION ?

RIEN QUE DES AVANTAGES !



Vous recevez non seulement un salaire attractif, et vous bénéficiez en outre d'une foule d'avantages supplémentaires :

- Des primes pour les travaux exceptionnels ou difficiles
- Une prime de chômage intempéries
- Une prime pour les aptitudes particulières
- Une prime annuelle de fidélité
- Une indemnité en cas d'empêchement de travailler à cause du gel, d'un chômage temporaire, d'une incapacité de travail, etc.
- De nouvelles possibilités de formation pour se recycler et progresser
- Un soutien financier lors d'un emprunt hypothécaire

LA RÉALITÉ DE LA CONSTRUCTION C'EST :

Une grande diversité

Le secteur propose un grand choix de métiers qui peuvent s'exercer dans des contextes très divers : de la rénovation résidentielle au vaste chantier de génie civil, en petite équipe ou au sein d'une grande entreprise, à l'intérieur ou à l'extérieur, de façon artisanale ou en recourant à l'utilisation des techniques les plus innovantes et des matériaux les plus révolutionnaires ... Les possibilités de trouver un métier et un environnement de travail adaptés à ses goûts et sa personnalité sont donc très nombreuses.

Un secteur particulièrement innovant

La capacité d'innovation du secteur se traduit par des multiples évolutions remarquables, révélatrices du potentiel d'adaptation des entreprises de construction face aux défis technologiques de l'avenir et aux obligations de résultat auxquelles elles sont soumises, en matière énergétique, par exemple. La construction, aujourd'hui, évolue quotidiennement

Des métiers dans l'air du temps

Les avancées permises par la recherche et le développement font qu'aujourd'hui, les métiers de la construction s'inscrivent dans l'air du temps. L'intégration du développement durable et du respect de l'environnement, dans le cadre des nouvelles réglementations européennes, en sont un exemple.

Vous êtes intéressé par ce métier ? Prenez contact avec votre bureau régional Constructiv !

Bureaux régionaux Constructiv de Wallonie et Bruxelles		
Brabant-Wallon et Namur	t 081 24 03 40 - f 081 24 03 48	bnl@constructiv.be
Bruxelles	t 02 209 67 62 - f 02 210 03 37	bru@constructiv.be
Hainaut	t 065 39 47 90 - f 065 39 47 99	ht@constructiv.be
Liège	t 04 221 56 60 - f 04 221 56 67	lg@constructiv.be
Luxembourg	t 061 24 04 70 - f 061 24 04 79	lux@constructiv.be