

**Formulaire d'inscription Carnet d'architecture FormaWood 2019**

Cet appel à projets s'inscrit dans le cadre du projet transfrontalier FormaWood. Il vise à promouvoir des ouvrages mettant en avant la bonne mise en œuvre du matériau bois dans la construction, tant en Wallonie qu'en Région Hauts-de-France.

Cet appel à projets donnera lieu à la réalisation d'un ouvrage d'architecture largement diffusé

proposant un panel d'une trentaine de projets en bois.

Si vous souhaitez déposer votre candidature, veuillez compléter le formulaire ci-dessous au plus tard pour le 30/11/2019

\* Obligatoire

|  |
| --- |
| **Vos coordonnées :** |
| Votre profils :\* |
| Bureau d’architecture | \_\_\_ |
| Bureau d’études | \_\_\_ |
| Entreprise de construction | \_\_\_ |
| Administration | \_\_\_ |
| Autre | \_\_\_ |

|  |  |
| --- | --- |
| Nom de la société :\* |  |
| N°entreprise/SIREN \* |  |
| Adresse \* |  |
| Ville et code postal \* |  |
| Personne de contact \* |  |
| N° de téléphone \* |  |

|  |
| --- |
| **Intervenants du projet :** |
| Bureau(x) d'architecture\* : |
| NOM(S)\* |  |
| adresse(s)\* |  |
| téléphone(s)\* |  |
| email(s)\* |  |

Entreprise(s) bois\* :

|  |  |
| --- | --- |
| NOM(S)\* |  |
| adresse(s)\* |  |
| téléphone(s)\* |  |
| email(s)\* |  |

Bureau(x) d'études :

|  |  |
| --- | --- |
| NOM(S)\* |  |
| adresse(s)\* |  |
| téléphone(s)\* |  |
| email(s)\* |  |

|  |
| --- |
| **Caractéristiques du projet :** |
| Pour cette étape, vous aurez besoin des informations suivantes : date de réception du projet,superficie, nombre de niveaux, budget, certification(s) |
| Nom du projet \* |  |
| Adresse du projet avec code postal \* |  |
| Type de projet\* |
| Construction neuve | \_\_\_ |
| Réhabilitation/rénovation | \_\_\_ |
| Extension/surélévation | \_\_\_ |
| Autre | \_\_\_ |
| Catégories\* |
| Habitat unifamilial | \_\_\_ |
| Logement groupé (résidence, éco-quartier, village des vacances, ...) | \_\_\_ |
| Bâtiment tertiaire (immeuble de bureaux, commerce, restaurant, ...) | \_\_\_ |
| Infrastructure publique (établissement scolaire, complexe sportif, centrehospitalier, bâtiment administratif, gare ferroviaire, plaine de jeux, ...) | \_\_\_ |
| Établissement de loisirs (centre culturel, théâtre, ...) |  |
| Bâtiment industriel (hangar agricole, entrepôt, ...) |  |

Bref descriptif du projet (approche architecturale, caractéristiques techniques,

choix des matériaux, ...) (min. 1000 caractères) \*

|  |
| --- |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| JJ | MM | YYY |

Date de réception du projet \* :

Nombre de niveau(x) \*

|  |  |
| --- | --- |
| Rez | \_\_\_ |
| Rez + 1 | \_\_\_ |
| Rez + 2 | \_\_\_ |
| Rez + 3 | \_\_\_ |
| Autre | \_\_\_ |

|  |
| --- |
| \_\_\_m2 |

Surface au sol brute - murs extérieurs compris (m2) \* :

|  |
| --- |
| \_\_\_m2 |

Surface totale brute - murs extérieurs compris (m2) \* :

|  |
| --- |
| \_\_\_m2 |

Surface de la parcelle (m2) \* :

|  |
| --- |
| \_\_\_€ |

Budget total HTVA et hors honoraires (en€) \* :

Certification/labellisation \*

|  |  |
| --- | --- |
| Oui | \_\_\_ |
| Non | \_\_\_ |

Si oui, préciser laquelle/lesquelles

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| **Données techniques du projet :** |
| Système constructif \* : |
| Ossature bois | \_\_\_ |
| Poteau-poutre | \_\_\_ |
| Bois massif empilé | \_\_\_ |
| CLT Contrecollé - Contre-cloué | \_\_\_ |
| Bois massif sans colle ni clous | \_\_\_ |
| autre | \_\_\_ |

Essences de bois utilisées \*

|  |
| --- |
| \_\_\_ |

Bois d'origine locale (dans un rayon de 200 km autour du projet) \*

|  |  |
| --- | --- |
| OUI | \_\_\_ |
| NON | \_\_\_ |

Si oui, spécifiez son origine \*

|  |
| --- |
| \_\_\_ |

Matériaux d'isolation : murs/planchers/toitures \*

Plusieurs choix possibles

|  |  |
| --- | --- |
| Ouate de cellulose | \_\_\_ |
| Paille | \_\_\_ |
| Laine de chanvre | \_\_\_ |
| Béton de chaux-chanvre | \_\_\_ |
| Liège | \_\_\_ |
| Laine ou fibre de bois | \_\_\_ |
| Polystyrène | \_\_\_ |
| Laine de roche | \_\_\_ |
| Isolant textile | \_\_\_ |
| Autre | \_\_\_ |

Brève description des matériaux d'isolation (marque, méthode d'installation, ...) \*

|  |
| --- |
|  |

Brève description des matériaux de finition extérieure (composition, marque,

méthode de mise en oeuvre, ...) \*

|  |
| --- |
|  |

Type de menuiseries extérieures \*

|  |  |
| --- | --- |
| Bois | \_\_\_ |
| PVC | \_\_\_ |
| Aluminium | \_\_\_ |
| Bois/aluminium | \_\_\_ |
| Autre | \_\_\_ |

Type de vitrages \*

|  |  |
| --- | --- |
| Double | \_\_\_ |
| Triple | \_\_\_ |
| Autre | \_\_\_ |

Chauffage \*

|  |  |
| --- | --- |
| Bois | \_\_\_ |
| Gaz | \_\_\_ |
| Mazout | \_\_\_ |
| Pompe à chaleur | \_\_\_ |
| Electricité | \_\_\_ |
| Autre | \_\_\_ |

Eau chaude sanitaire \*

|  |  |
| --- | --- |
| Bois | \_\_\_ |
| Gaz | \_\_\_ |
| Panneaux solaires | \_\_\_ |
| Electricité | \_\_\_ |
| Autre | \_\_\_ |

Energies renouvelables \*

|  |  |
| --- | --- |
| OUI | \_\_\_ |
| NON | \_\_\_ |

Si oui, description (Type d'énergie, puissance installée, usage) :

|  |
| --- |
|  |

Système de ventilation \*

|  |  |
| --- | --- |
| Naturelle | \_\_\_ |
| VMC Simple flux hygroréglable | \_\_\_ |
|  | \_\_\_ |
| VMC Double flux | \_\_\_ |
| Autre | \_\_\_ |

Spécificités éventuelles relatives au projet

*Contraintes, exigences du programme, démarche environnementale globale, conception bioclimatique, ...*

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| **Pièces jointes :** |
| Illustrations : les photographies doivent être au format .jpg en 300 DPI minimum : de taille2500 x 3750 pixels (pour les photos principales) et de taille 2000 x 3000 pixels (pour lesphotos secondaires).Dans le cas où les photos fournies auraient été réalisées par un professionnel, vous devezimpérativement vous assurer que les droits des photos ont été acquittés pour les utilisations à venir, et notifier son nom. Les organisateurs dégagent toute responsabilité relative à des poursuites ultérieures.Attention : chaque photographie doit être libre de droit.Plans : afin que nous puissions juger correctement de la bonne mise en œuvre du matériaubois dans le projet proposé, des plans sont demandés : plan d'implantation (échelle entre1/200 et 1/500), plan de chaque niveau (échelle 1/100), coupes (échelle 1/100), détailstechniques acoustiques et structurels ou autre (échelle entre 1/10 et 1/20).Merci de nous envoyer les plans et illustrations via WeTransfer à l'adresse suivante :l.bouttiau@lignebois.be |

|  |
| --- |
| **IMPORTANT : droits de diffusion**- L' auteur autorise l'utilisation sans frais des renseignements transmis (illustrations, plans et descriptifs) dans le cadre de toute publication des partenaires du projet FormaWood.- Les partenaires du projet s'engagent, quant à eux, à mentionner les copyright renseignés sur les illustrations fournies.- Attention : chaque photographie doit être libre de droit. |

|  |
| --- |
| **Contact :** |
| Merci d'avoir rempli ce formulaire. Nous vous contacterons dès que possible en cas de piècescomplémentaires nécessaires. Si vous avez d'autres questions ou commentaires, n'hésitezpas à nous contacter.Pour la Wallonie :Laurence BouttiauLigne Bois asblPortable : +32 (0)484 84 77 67E-mail : l.bouttiau@lignebois.be Pour les Hauts-de-France :Clément MessiasFibois Hauts-de-FrancePortable : +33 6 (0)8 83 50 57E-mail : clement.messias@fibois-hdf.fr |

