



GAL
Pays de
l'Ourthe

RÉPERTOIRE

DES MÉTIERS ET ENTREPRISES
DU BOIS DU TERRITOIRE DU GAL
PAYS DE L'OURTHE

Édition 2023



Avec le soutien du Fonds européen agricole pour le développement rural: l'Europe investit dans les zones rurales

LE GAL PAYS DE L'OURTHE

Le GAL Pays de l'Ourthe est une association qui comprend 7 communes en province de Luxembourg, à savoir Durbuy, Erezée, Hotton, Houffalize, La Roche-en-Ardenne, Manhay et Rendeux

Composée de partenaires publics et privés, l'ASBL GAL Pays de l'Ourthe a pour mission d'encourager le développement d'une économie locale durable, au travers de plusieurs thématiques, au départ des ressources naturelles et humaines du territoire et aux bénéficiaires de ses habitants et de ses collectivités.

La forêt représente un élément majeur du paysage naturel, social et économique du territoire et recouvre presque la moitié de sa superficie.

Le secteur du bois offre un large éventail de métiers concrets, laissant la liberté à chacune et chacun de choisir et d'exprimer son talent. Depuis l'exploitation forestière qui donne l'opportunité aux amoureux de la nature de travailler en extérieur, jusqu'au bureau d'études où se créent meubles, charpentes, menuiseries ou maisons, en passant par la scierie et l'atelier pour un contact direct avec la matière, les possibilités sont nombreuses et variées.



Matériau écologique et renouvelable, le bois est omniprésent autour de nous. Outre ses diverses utilisations dans la construction, le bois est aussi une source d'énergie intéressante pour se chauffer. Quant aux métiers liés à la gestion durable pour la sauvegarde de nos forêts, ils sont en plein essor.

Le projet Leader « Bois » porté par le GAL a donc l'ambition d'élargir les champs d'action et de multiplier les retombées locales pour ce secteur économique.

La filière du bois regroupe une multitude de métiers différents et complémentaires. Quelques-uns sont détaillés dans ce carnet mais il en existe une grande variété liée à la diversité qu'offre le bois et ses utilisations.

N'hésitez pas à consulter les cartes par profession qui vous indiqueront quel professionnel travaille à proximité de chez vous et faisons vivre ensemble la filière locale du bois.

Jean-Henri DEWEZ, Président du GAL Pays de l'Ourthe

Groupe d'Action Locale Pays de l'Ourthe



Bardonwez 2 - 6987 Rendeux



+32 84 37 86 41



info@paysourthe.be



www.paysourthe.be



Paysourthe

« LES DIFFÉRENTS MÉTIERS DU BOIS, DE LA NAISSANCE DE L'ARBRE À SA VALORISATION »

Le rôle de ce répertoire est de décrire quelques-uns de ces métiers et surtout de géolocaliser ces professionnels sur notre territoire. Tous les artisans et entreprises sont listés dans les dernières pages et cette liste n'est certainement pas exhaustive car seuls, ceux qui se sont inscrits y sont repris.

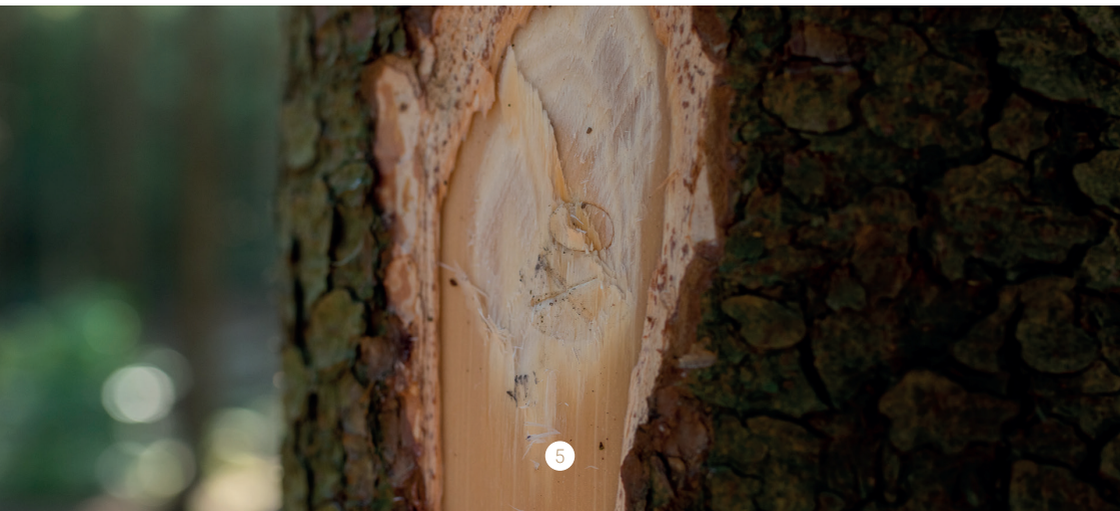
À partir de la page 63, chaque entreprise inscrite s'est vue attribuer un numéro et apparaît sur chaque carte liée à ses activités économiques.

Ce même répertoire est également disponible sur notre site internet www.paysourthe.be et téléchargeable gratuitement.



TABLES DES MATIÈRES

1. Pépiniériste forestier / Planteur	7
2. Gestion forestière / Sylviculture	11
3. Travaux forestiers : dégagements / Poses de protection élagages de pénétration / ...	15
4. Exploitation forestière / Débardage / Ébranchage	18
5. Bûcheronnage / Élagage	22
6. Scierie	26
7. Charpenterie & Toiture	31
8. Menuiserie /Aménagement intérieur - extérieur / Parqueterie	34
9. Construction Ossature bois	38
10. Ébénisterie et restauration de meubles	43
11. Artisanat / sculpture	47
12. Bois énergie	50
13. Communes	56
14. Marché de l'emploi et établissements scolaires du territoire avec formation « métiers du bois »	58
Répertoire	63
Bibliographie	74







© Pirothon

1. PÉPINIÉRISTE FORESTIER / PLANTEUR

PÉPINIÉRISTE FORESTIER / PLANTEUR

Avant d'être vendus, les arbres naissent et grandissent plusieurs années dans une pépinière. Quelle que soit leur espèce, tout commence en pépinière.

Le pépiniériste multiplie, plante, entretient, récolte et conditionne les arbres. Il prélève les boutures et les repique, il choisit les sols et substrats, il plante en serres, en pots ou en pleine terre. Il veille à la croissance des arbres. D'année en année, il en prend soin, les nourrit, les arrose, les traite, repère les éventuelles carences, maladies, présences de parasites et y remédie, tout cela selon un calendrier bien défini et qui assurera la bonne croissance des différentes espèces cultivées.

Le pépiniériste taille et élague les plants pour assurer leur bonne croissance et leur donner la forme souhaitée.

Ses tâches sont très variées, il bêche, laboure, herse, bine, scarifie, désherbe, arrose, effeuille, ébourgeonne, pince, repique, repote et transplante. Il multiplie ses arbres par marcottage, bouturage, division ou greffe.

L'entretien de son matériel est essentiel pour garantir un soin maximum aux plants. En outre, le pépiniériste conseille ses clients en expliquant les soins à donner à chaque plant élevé et proposé à la vente.

Ses connaissances sont autant dans la botanique, la physiologie des végétaux, les techniques horticoles, mais également les normes sanitaires en vigueur.

D'après : <https://metiers.siep.be/metier/pepinieriste>

et <https://metiers.siep.be/metier/ouvrier-ouvriere-pepiniere>









2. GESTION FORESTIÈRE / SYLVICULTURE

GESTION FORESTIÈRE / SYLVICULTURE

Le rôle du **sylviculteur** est primordial pour le développement optimal des peuplements forestiers. Il devra notamment prêter attention à la croissance, l'entretien, le contrôle des maladies et des insectes mais également au renouvellement constant des ressources exploitées (régénération naturelle et reboisement). Dans cet objectif, il va recommander et superviser l'application des traitements sylvicoles (plantation, fertilisation, irrigation, coupe sélective, coupe d'éclaircie, ...) pour améliorer le milieu et les conditions de croissance des arbres, depuis l'étape du reboisement jusqu'à la maturité des peuplements.

La préoccupation majeure du sylviculteur est l'obtention d'arbres sains, de belles dimensions, afin d'optimiser le rendement de l'exploitation forestière et d'assurer la régénération des forêts dans le futur.

Ses compétences comprennent une solide formation dans le domaine forestier (ingénieur par exemple), de bonnes connaissances de la faune et de la flore, la maîtrise du matériel dans son ensemble, des techniques de débroussaillage, de plantation, de bucheronnage, ainsi que des connaissances techniques pour le calcul du volume d'arbres, de la densité d'un peuplement et de la surface d'une parcelle.

*D'après : <https://metiers.siep.be/metier/sylviculteur-sylvicultrice>
et <https://metiers.siep.be/metier/ouvrier-ouvriere-sylvicole/>*









3. TRAVAUX FORESTIERS : DÉGAGEMENTS / POSES DE PROTECTION ÉLAGAGES DE PÉNÉTRATION / ...

TRAVAUX FORESTIERS : DÉGAGEMENTS / POSES DE PROTECTION ÉLAGAGES DE PÉNÉTRATION / ...

Véritable professionnel de la forêt, **l'entrepreneur de travaux forestiers** réalise des travaux de sylviculture, de reboisement, d'exploitation pour le compte de propriétaires forestiers, de coopératives, de négociants, de scieries, du DNF. Tous ces travaux sont exercés dans le strict respect des règles de gestion durable et de protection de l'environnement des forêts, de sécurité des prestataires et des usagers de la forêt.

Les activités de sylviculture/reboisement comprennent la préparation des sols, l'élimination de la concurrence herbacée ou arbustive, la plantation de semis ou de plants ainsi que l'amélioration de la qualité individuelle des arbres.

Quant aux travaux d'exploitation forestière, ils comprennent l'abattage, l'ébranchage, le débitage des arbres selon un cahier des charges précis puis le débardage vers un endroit de dépôt préalablement défini. Il peut également être fait appel à ce professionnel pour la construction et l'entretien des chemins forestiers.

Quotidiennement, ce métier demande l'utilisation, l'entretien et la maintenance d'outils manuels tels que la débroussailleuse, l'élagueuse, la tronçonneuse, ... mais également d'outils mécanisés comme le tracteur, le débusqueur, la charrue, les machines d'abattage et de chargement, notamment. Des connaissances en mécanique sont donc appréciables pour ce métier.

Certaines entreprises de travaux forestiers ont également diversifié leurs activités vers la gestion forestière, le déchiquetage en plaquettes forestières et le bois de chauffage. Ces évolutions du métier trouvent leurs raisons d'être dans la possibilité d'accéder à de nouveaux marchés économiques, d'élargir le calendrier des travaux saisonniers.

D'après :

<https://www.metiers-foret-bois.org/fiche-metier/entrepreneur-travaux-forestiers>





4. EXPLOITATION FORESTIÈRE DÉBARDAGE / ÉBRANCHAGE

EXPLOITATION FORESTIÈRE

DÉBARDAGE / ÉBRANCHAGE

L'**exploitant forestier** a tout d'abord une excellente connaissance du matériau bois, du milieu forestier et de la sylviculture.

Il évalue la valeur du bois, achète du bois sur pied, et tel un chef d'orchestre, il organise et planifie l'abattage, la découpe, le transport, le stockage et la vente.

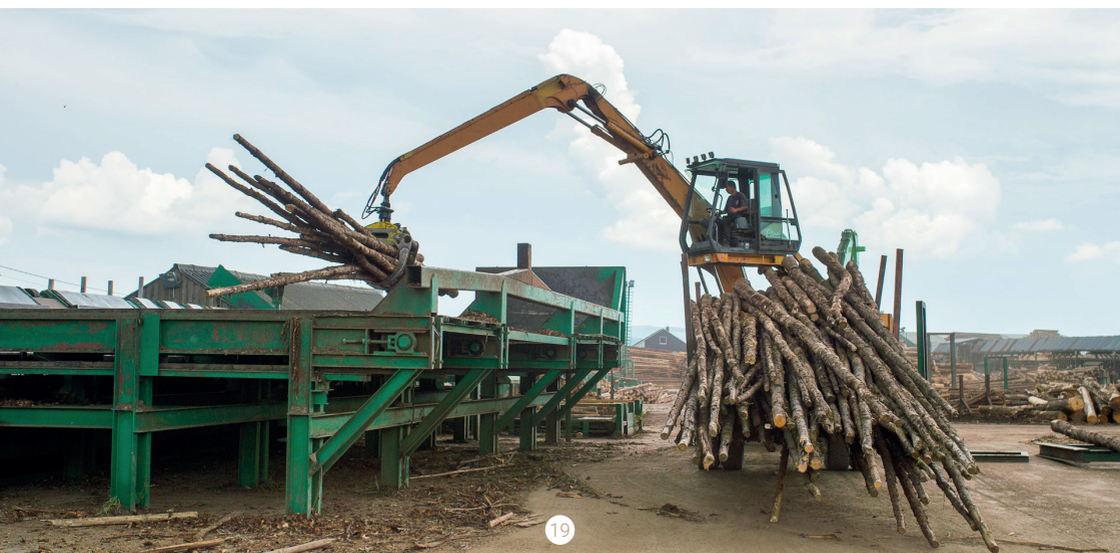
Sa maîtrise du secteur lui permet d'estimer ses qualités et de définir quels arbres doivent être abattus par le bûcheron.

Les opérations suivantes sont également du ressort de l'exploitant forestier : l'ébranchage, l'écorçage, le façonnage, le conditionnement des bois sur coupe et sur chantier, le débusquage, le débardage, le transport des grumes et des différents types de bois.

L'exploitant forestier évalue la valeur des produits ligneux de la forêt afin d'en assurer une commercialisation rentable avec le moins de perte possible pour chaque type de bois.

Pour développer les différentes facettes de son métier en atelier et sur chantier, l'exploitant forestier présente des compétences administratives, de gestion mais également d'organisation, de maintenance et mécanique pour son matériel.

*D'après : <https://metiers.siep.be/metier/exploitant-forestier-exploitante-forestiere/>
et <https://metiers.siep.be/metier/ouvrier-ouvriere-exploitation-forestiere/>*



Le débardeur intervient dans le cadre des activités de l'exploitation forestière. Son travail, le débardage, consiste à transporter les bois coupés par le bucheron jusqu'à une place de dépôt au bord d'une route forestière où un camion les chargera. C'est donc le transfert des grumes du lieu d'abattage jusqu'au lieu d'enlèvement.

Diverses techniques et outils mécaniques sont utilisés pour ces opérations :

- *le débusqueur* : tracteur avec treuil qui permet de tirer des bois longs en forêt
- *le porteur* : tracteur et remorque avec grue pour sortir les bois courts et les charger sur remorque à l'aide d'un grappin.
- *Le tracteur avec remorque* pour les opérations de chargement et déchargement.

Le débardage à cheval s'est transmis de génération en génération et est toujours d'actualité à ce jour. La pratique avec un cheval n'endommage pas les sols, les arbres et les chemins. Elle s'intègre parfaitement dans l'écosystème forestier et est complémentaire aux machines car ces dernières ne peuvent pas passer partout, surtout dans des reliefs accidentés.

D'après : <https://metiers.siep.be/metier/debardeur-debardeuse>







5. BÛCHERONNAGE / ÉLAGAGE

BUCHERONNAGE / ÉLAGAGE

Le bucheron est la personne responsable de l'organisation de chantier d'abattage des arbres. Il peut travailler de manière autonome.

Il doit tout d'abord reconnaître le marquage des arbres et pouvoir calculer le volume de bois abattu.

Son métier nécessite des connaissances techniques d'abattage particulières et elles permettent au bucheron de pouvoir faire tomber l'arbre où il le souhaite.

Il peut être amené à grimper dans les arbres afin d'effectuer un élagage préalable à l'abattage. Abattre un arbre se prépare et le bucheron s'assure que l'arbre tombera dans un espace dégagé pour qu'il ne cause aucun dommage aux jeunes semis et arbres environnants. A l'aide de divers outils (notamment la tronçonneuse), le bucheron pratiquera deux entailles sur l'arbre à abattre : l'entaille basse (ou directionnelle) qui déterminera la direction dans laquelle l'arbre basculera et l'entaille d'abattage.

Pour simplifier le travail du débardeur, le bucheron triera également les bois en fonction de leur finalité économique : bois d'œuvre, bois de chauffage, bois d'industrie.

Les règles de sécurité sont également essentielles dans la pratique de ce métier. Dans le cadre de son travail et pour se protéger, le bucheron porte des équipements de sécurité (vêtements, lunettes, bouchons d'oreilles, ...) et veille au bon entretien de son matériel et de ses outils.

*D'après : <https://metiers.siep.be/metier/bucheron-bucheronne>
et <https://www.metiers-foret-bois.org/fiche-metier/bucheron>*

L'élagueur ou élagueur-grimpeur, a diverses missions dans ses tâches.

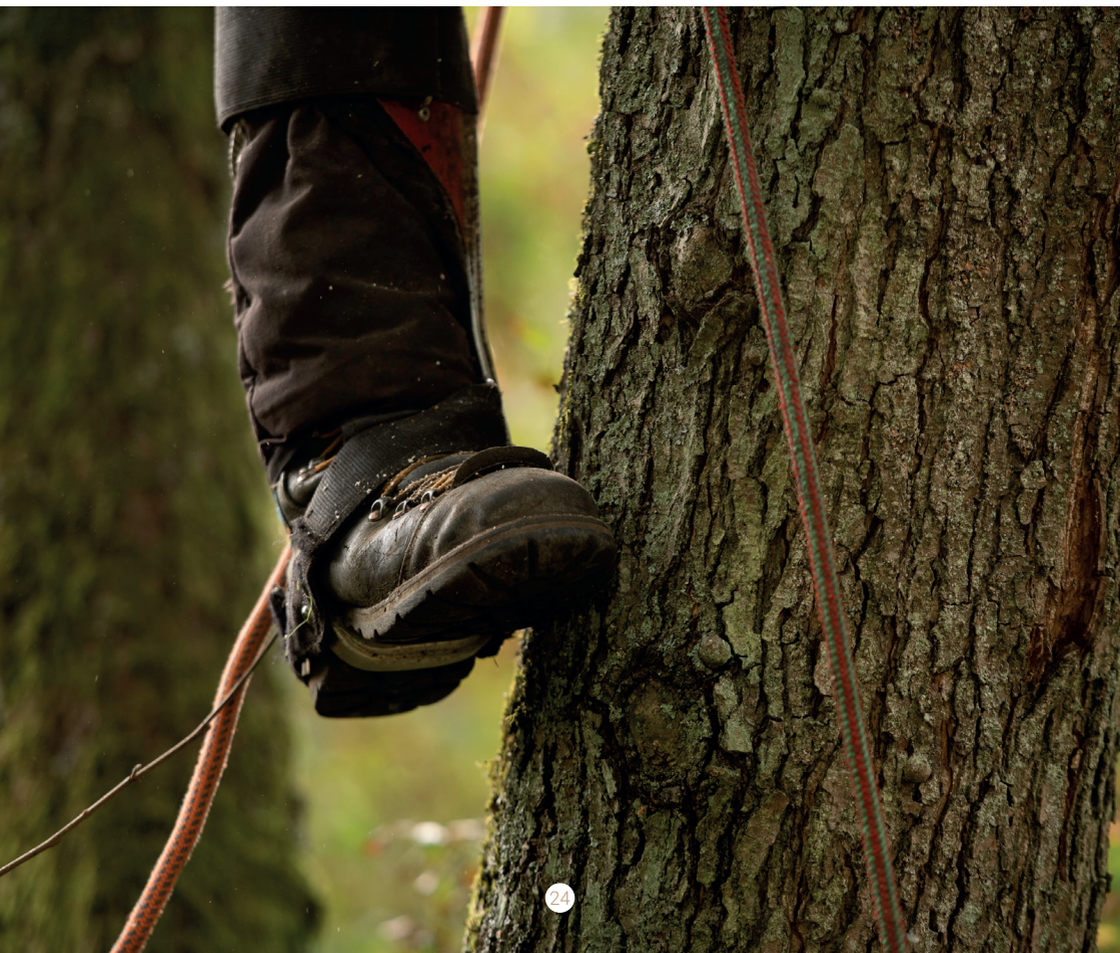
Son travail ne se limite pas à enlever les branches d'arbre mortes ou inutiles. L'évolution du secteur lui demande d'adapter continuellement son métier aux connaissances techniques et scientifiques actuelles.

Il entretient les arbres en tenant compte de leur architecture, biologie, physiologie et de leurs pathologies tout en respectant les exigences paysagères qui les entourent. Il cherchera à faire des coupes propres qui cicatriseront naturellement, sans abîmer l'entièreté de l'arbre.

Il évaluera également les risques sanitaires et s'ils se produisent, repérera les problèmes et proposera des traitements et des solutions de gestion adaptées.

Il fera l'inventaire qualitatif et quantitatif des patrimoines d'arbres et calculera leur valeur.

D'après : <https://metiers.siep.be/metier/elagueur-elagueuse/>







6. SCIERIE

SCIERIE

Dans une **scierie**, différents métiers se côtoient. Pour les petites entreprises, une même personne peut assumer les différentes tâches. Dans les plus grandes structures, plusieurs personnes exerceront les différentes fonctions.

Tout d'abord, l'**acheteur d'arbres** trouve les matières premières nécessaires aux activités de l'entreprise.

Ensuite, le **découpeur** estime les longueurs des troncs à prélever dans chaque arbre.

Avant et après le sciage, le **trieur de bois** assure différentes fonctions : il trie, prépare les bois et en assure le transfert vers les machines de coupe et vers les zones de séchage et de stockage. Il répertorie également le bois coupé selon les normes de l'industrie du bois. Il décèle les nœuds, les trous, les fissures et tous les défauts pouvant impacter le produit final. Sa responsabilité est importante dans le contrôle de la qualité pour permettre à l'entreprise de livrer des produits conformes aux recommandations du marché.

Spécialiste de la coupe, le **scieur** travaille à l'aide d'équipements entièrement automatisés : machines à commande numérique intégrées à un système de gestion de production assistée par ordinateur (GPAO). Des connaissances en informatique sont donc appréciables pour ce métier.

Le rôle du scieur est crucial car il gère les machines et actionne les scies. Il optimise le rendement des billes (longueur du tronc d'arbre coupé, sans branche ni gros défaut) destinées au découpage. Son évaluation doit être rapide et correcte pour dégager la meilleure qualité du tronc et son meilleur rendement, en fonction des commandes des clients.

L'**affuteur**, quant à lui, répare et aiguisé les scies, les couteaux et tous les outils tranchants dans l'entreprise. Une attention particulière est apportée à cette fonction car une scie mal affûtée a des répercussions directes sur le rendement des billes de bois et donc de l'entreprise.

D'après : <https://metiers.siep.be/metier/operateur-operatrice-scierie>

La scierie mobile offre, quant à elle, l'avantage de pouvoir intervenir sur chantier, là où se trouve le bois. Elle représente une alternative locale appréciable : un matériel performant, mobile, autonome qui permet un sciage qualitatif de grumes sur le site de stockage. Le propriétaire des bois supervise alors, sans intermédiaire et en temps réel, le sciage et le débit de chaque bille.

Le bois brut scié peut servir à la construction d'ossature bois, la charpente, le bardage ou à toutes réalisations ne nécessitant pas de rabotage ou de ponçage. Grâce à la scierie mobile, les bois peuvent être débités en poutres, chevrons, pannes, voliges, lambourdes, planches de coffrage, poteaux, piquets, lattes, jalons, et également des panneaux de différentes épaisseurs pouvant servir par la suite à la menuiserie, l'ébénisterie et tous les métiers du bois.









7. CHARPENTERIE & TOITURE

CHARPENTERIE ET TOITURE

Le travail du **charpentier** s'effectue en atelier et sur chantier.

L'ossature d'un bâtiment est réalisée par le charpentier. Il conçoit, fabrique et pose les charpentes sur différents types de bâtiments : maisons, hangars agricoles, immeubles, entreprises, ...

Au départ d'un plan que lui-même ou un architecte a réalisé avec l'assistance de la DAO (dessins assistés par ordinateur), le charpentier va tracer en atelier et en grandeur réelle tous les éléments nécessaires à la construction de l'ouvrage : c'est *l'épure*. Primordiale, cette étape permet d'estimer le volume de bois nécessaire pour le projet.

Ensuite, le charpentier sélectionne les bois, trace les repères, coupe et façonne les pièces principales de la structure à l'aide de machines traditionnelles et numériques. Un essai d'assemblage de l'ensemble des pièces confectionnées s'avère nécessaire pour vérifier la solidité de l'ouvrage et apporter les ajustements indispensables au maintien de la structure.

Cette phase achevée, le charpentier s'occupe d'organiser le transport des pièces vers le chantier où elles seront montées. Il peut également s'occuper de travaux de restauration de charpentes anciennes, et réaliser d'autres éléments comme des planchers, bardages, escaliers, ...

Les compétences du charpentier sont multiples : pouvoir lire les plans d'architecte, d'exécution et d'installation ; respecter les clauses techniques des plans et cahiers des charges ; mesurer, calculer et projeter ; maîtriser les logiciels de conception et fabrication, les données de résistance des matériaux ; connaître les différents bois, leurs caractéristiques et leurs techniques d'assemblage ; tracer, tailler et assembler les éléments de la charpente et assurer le montage final.

D'autres exigences sont également nécessaires pour ce métier : pouvoir travailler en hauteur sans avoir le vertige et surtout, respecter les consignes de sécurité (harnais filets, échafaudages, masque, gants, lunettes, bouchons ...).

Ce métier se modernise grâce aux avancées technologiques et numériques. Cependant, le charpentier reste le garant d'une tradition de savoir-faire et de maîtrise des techniques de charpenterie.

D'après : <https://metiers.siep.be/metier/charpentier-charpentiere>





8. MENUISERIE
AMÉNAGEMENT INTÉRIEUR - EXTÉRIEUR
PARQUETERIE

MENUISERIE / AMÉNAGEMENT INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR / PARQUETERIE

Le menuisier est un artisan qui réalise essentiellement des ouvrages en bois pour les bâtiments, même si de nombreux autres matériaux font désormais partie des fournitures possibles.

Différents types d'activités peuvent faire partie de ses fonctions :

La menuiserie extérieure (réalisation et placement de portes extérieures et fenêtres, volets mécaniques, vérandas ...), *la menuiserie intérieure* (portes intérieures, de cuisine, meubles, cloisons, faux plafonds ...), *la charpente, les escaliers et les parquets*.

Sa première tâche en atelier est de choisir l'essence de bois adéquate, de tracer l'emplacement des pièces, de les découper et les assembler selon le plan de montage. L'ossature terminée, il la traite pour la protéger des intempéries (froid, pluie ...). Actuellement, la menuiserie combine autant le travail traditionnel sur mesure que le travail industriel.

3 types de menuisiers se distinguent :

- *Traditionnel* : il participe à l'aménagement de tout type de locaux et fabrique des pièces sur mesure (placards, châssis, tables, escaliers, ...) selon des relevés pris sur place. Il travaille principalement sur chantier mais il peut être amené à fabriquer des pièces en atelier. Un grand sens esthétique et des volumes ainsi qu'une bonne connaissance technique sont des qualités indispensables pour ce métier.
- *Poseur* : pose d'éléments de menuiserie fabriqués industriellement (portes, cloisons, ...). En cas de nécessité, il ajuste lui-même ces pièces en fabriquant des éléments complémentaires.
- *Industriel* : produit des éléments en grandes séries. Son outillage est plus important et il est amené à suivre et réguler plusieurs machines (traditionnelles, à commande numérique, automatisée) pour la fabrication de produits en bois et matériaux associés (meubles, charpentes, portes, fenêtres, plinthes, tablettes, lambris, ...). Il est responsable de la qualité et quantité des produits finis. Il assure également la maintenance préventive de ses outils de travail et applique rigoureusement les règles de sécurité inhérentes à son travail.

D'après : <https://metiers.siep.be/metier/menuisier>

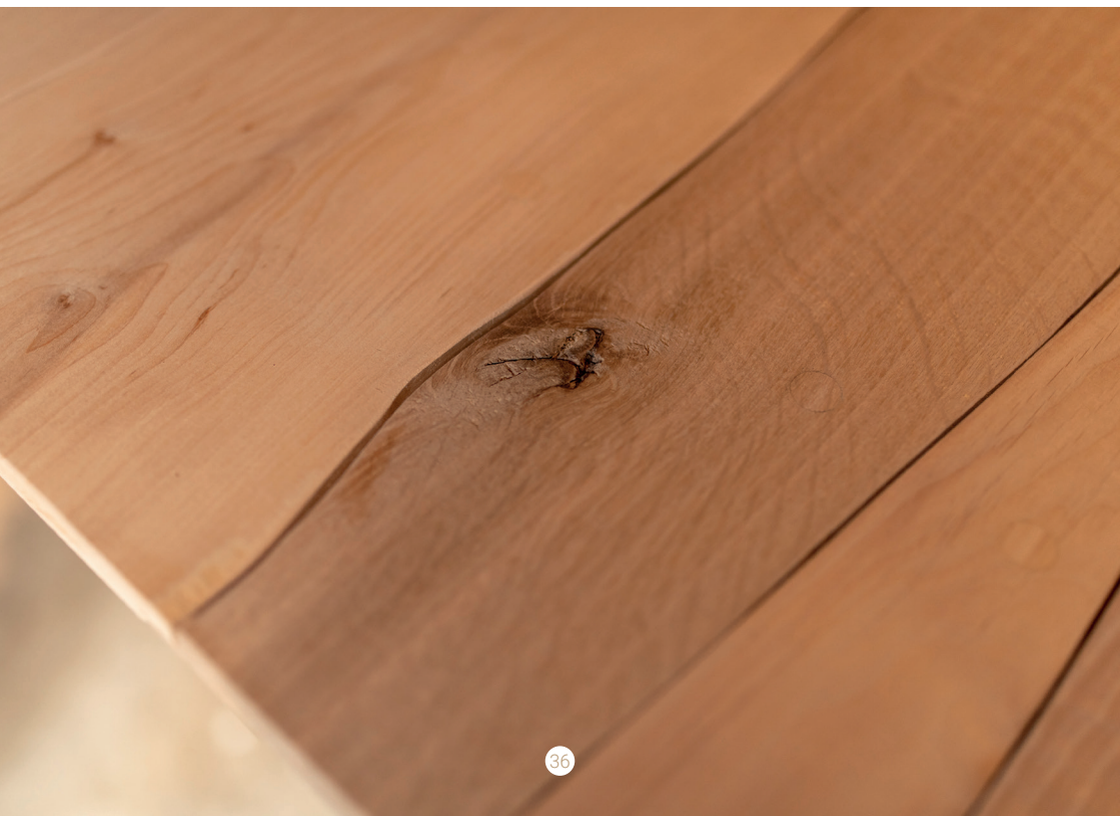
Le parqueteur est spécialisé dans la pose, l'entretien et la restauration des parquets intérieurs (maison, logement, salle de sport, bureau ...) et de parquets extérieurs (terrasses et abords de piscine). Avec un profil similaire à celui du menuisier, il place et assemble ces lames de bois.

Sa connaissance des essences de bois, des différents types de produits utilisés et des techniques d'assemblage font de lui un excellent conseiller. Le type de parquet choisi sera aussi fonction de l'utilisation des lieux.

Sur son chantier, le parqueteur prépare le sol, procède aux découpes des lattes de bois. Une fois le parquet posé et après quelques jours, le polissage et le ponçage sont réalisés pour éliminer tous les dénivelés. La vitrification sera la dernière étape du processus qui sert à protéger le parquet contre l'usure du temps, le passage, les chocs et à améliorer son esthétique.

Le parqueteur est également appelé pour des travaux de rénovation, d'entretien, de réparation de parquets abîmés avec le temps, pour le remplacement de lames, pour polir, décapier ou vitrifier d'anciens parquets.

D'après : <https://metiers.siep.be/metier/parqueteur-parqueteuse>







9. CONSTRUCTION OSSATURE BOIS

CONSTRUCTION ET OSSATURE BOIS

Le métier de la **construction en bois** est un subtil mélange entre la spécificité du charpentier et celle du menuisier.

C'est une construction dont la structure est faite en bois, composée de lisses horizontales et de montants verticaux. Une isolation thermique et acoustique y est insérée. Elle supporte planchers, charpente, toiture et elle est contreventée par des panneaux dérivés du bois qui accueillent les éléments de finition et assurent une stabilité à l'ensemble.

Dans ce secteur, l'évolution des techniques de conception (par ordinateur) permet une construction plus rapide que les autres modes de construction.

Dans son atelier, le constructeur crée la structure porteuse de la construction à ossature bois : il effectue le traçage (dessin précis des pièces du projet en taille réelle), l'usinage (ôter la matière brute inutile pour la réalisation) et le prémontage (montage des pièces avant la phase finale) des éléments de structure et d'ossatures bois (charpentes, murs, planchers) avec l'aide de machines à commande numérique. Ensuite, sur le chantier, il assure le montage de la construction : il procède à la phase de levage et assure la stabilité définitive des charpentes et du montage des constructions (menuiseries, bardages, charpentes, murs et planchers).

Les avantages de la construction en bois :

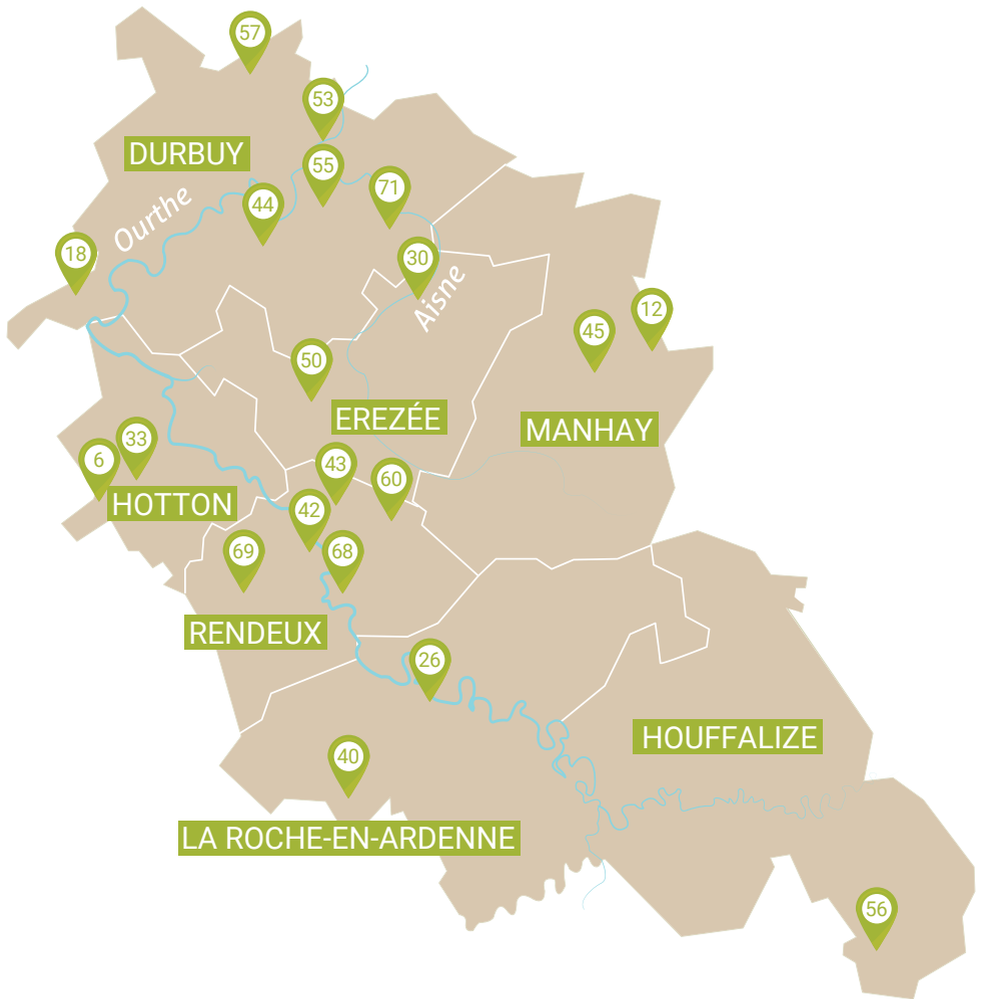
- La structure en bois est légère. Elle permet de réaliser des économies substantielles en ce qui concerne les fondations, mais aussi de procéder à la préfabrication de plusieurs composants du bâtiment en atelier, pour ensuite les transporter sur le chantier à moindre coût. La légèreté structurelle permet également d'effectuer la construction de l'édifice sur tout type de terrain.
- L'ossature bois laisse place à une grande liberté de création et une importante diversité de styles architecturaux (grandes ouvertures, baies vitrées, formes incurvées ou cintrées). Elle peut également être réalisée dans une grande variété d'essences, endémiques ou exotiques, et offre la possibilité de s'associer à d'autres matériaux (métal, béton, verre, brique...).
- Le bois permet de construire rapidement et proprement. Le montage d'une structure en bois ne nécessite souvent que quelques jours puisque beaucoup d'éléments sont préfabriqués à l'usine ou en atelier. La quantité de déchets reste limitée et le chantier ne demande qu'une faible quantité d'eau.

- Matériau sain, le bois offre un grand confort au quotidien. Ses propriétés hygrométriques permettent de réguler le taux d'humidité à l'intérieur de la construction et assainir l'air ambiant en limitant la prolifération des acariens et l'apparition des poussières. En outre, la faible inertie du bois permet une chauffe rapide, tandis que ses propriétés isolantes assurent de bonnes performances thermiques et acoustiques.
- Le point fort du bois est sa solidité : il ne se fissure pas, il résiste bien aux conditions extrêmes, comme le vent ou le grand froid.

Les qualités requises du constructeur en maison en bois sont de bonnes connaissances géométrie, en essences des bois, en résistance des matériaux, en techniques de bâtiment et en conception assistée par ordinateur.

D'après : <https://metiers.siep.be/metier/constructeur-constructrice-maisons-bois>









©Adobe stock

10. ÉBÉNISTERIE ET RESTAURATION DE MEUBLES

ÉBÉNISTE ET RESTAURATION DE MEUBLES

Véritable artiste, l'**ébéniste** conçoit, dessine et réalise du mobilier d'art (meubles anciens, traditionnels et contemporains) et des accessoires (tables, armoires, chaises, lits, ...) en bois ou en panneaux dérivés du bois.

Il est aussi amené à restaurer et réparer le mobilier

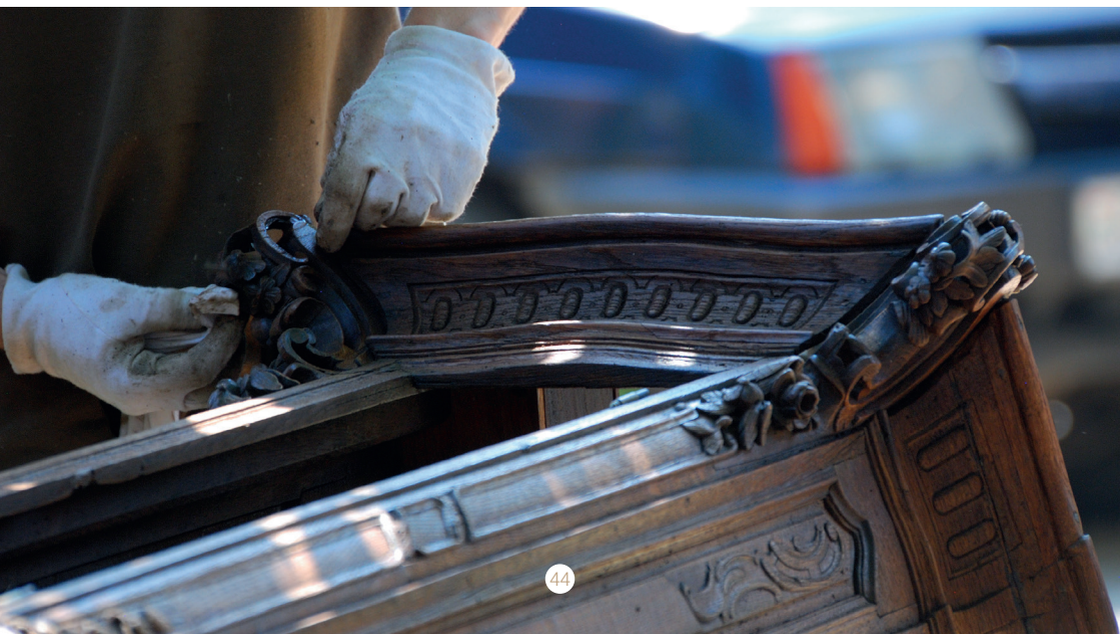
Préalablement, il effectue les diverses étapes de la fabrication du meuble : étude et traçage des plans, débitage du bois, assemblage, montage et finitions.

Son travail est essentiellement artisanal et sur des pièces uniques.

En plus du travail du bois, l'ébéniste restaure également des meubles, ce qui nécessitera selon les pièces à restaurer, des connaissances et compétences annexes : marbrerie, quincaillerie, placage, tableterie, marqueterie, tournage, garnissage de fauteuils, dorure, vernissage, l'utilisation du verre, des métaux, des matériaux de synthèse. Certaines réparations d'objets rares demanderont aussi des recherches historiques et de matériaux adéquats pour assurer une restauration conforme à la pièce d'origine.

Des connaissances dans les essences de bois, dans les techniques du travail du bois, en histoire de l'art et des styles, dans les procédés annexes sont essentielles à ce métier. Détenteur d'un savoir-faire traditionnel, l'ébéniste laissera place à toute sa créativité et sa méticulosité pour rencontrer les désirs de ses clients.

D'après : <https://metiers.siep.be/metier/ebeniste>









11. ARTISANAT / SCULPTURE

ARTISANAT / SCULPTURE

Rencontre entre tradition et modernité

Grâce à des techniques traditionnelles d'art, **le sculpteur sur bois** réalise des œuvres en 3 dimensions, manuellement et par enlèvement de matière.

Il sculpte des motifs ornementaux sur des meubles, des armoires, ou d'autres supports en bois et exécute des travaux décoratifs de finition (boiseries, portes, encadrements, statues ...) à l'aide de divers outils (rabot, ciseaux, gouges, couteaux, etc.).

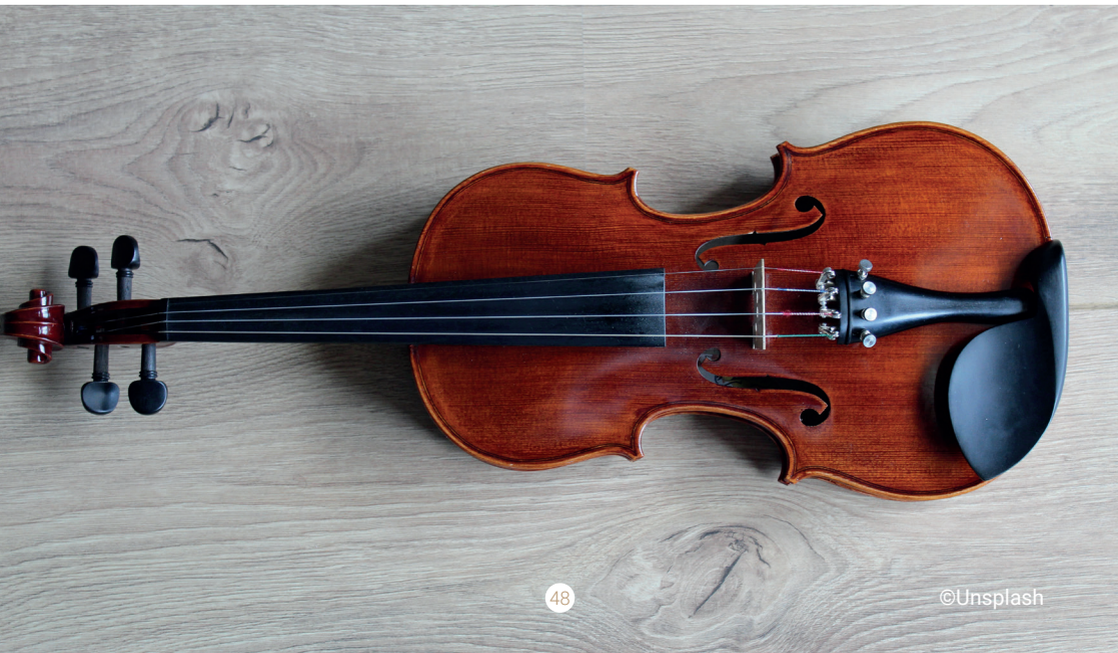
Divers travaux préparatoires précèdent généralement le travail de sculpture : dessins, modelages d'argile ou pâte à modeler, moulages en plâtre.

Les techniques évoluent mais les méthodes traditionnelles restent plus que jamais indispensables à ce métier.

C'est un professionnel spécialisé dans la conception et la réalisation d'ornements pour l'architecture, la décoration et l'ameublement.

Un sens aigu de la création, une habileté pour le dessin et une bonne perception des volumes (proportions, lignes et jeux de lumières) sont essentiels pour le sculpteur qui veut exercer une activité autre que la copie d'œuvres ou leur restauration.

*D'après : <https://metiers.siep.be/metier/sculpteur-sculpteuse>
et <https://metiers.siep.be/metier/tourneur-tourneuse-sur-bois>*







12. BOIS ÉNERGIE

BOIS ÉNERGIE

Le bois, source d'énergie renouvelable, durable et indispensable

À l'horizon de 2030, la Belgique devra présenter une réduction de 40% des émissions de gaz à effet de serre (hors grosses industries) et 27% de la production énergétique devra être issue de sources renouvelables (par rapport aux chiffres de 2005).

La « **filière Bois énergie** » regroupe toutes les étapes reliant l'arbre à la cendre : récolte du bois, transformation (déchiquetage, ...), transport, stockage et livraison au client. Elle s'intègre pleinement dans la filière bois traditionnelle et concerne aussi bien le domaine public (réseau de chaleur) que les entreprises et le chauffage domestique au bois.

Synonyme de combustibles à base de bois, le terme « **bois énergie** » représente une filière de production d'énergie renouvelable, basée sur des technologies modernes, évolutives et maîtrisées. Le bois énergie valorise également les métiers liés à la forêt en soutenant l'emploi local et régional, tout en participant au développement et à l'indépendance énergétique des régions.

Les combustibles modernes fabriqués à partir de fibres de bois (pellets, plaquettes, bûchettes densifiées, ...) et le bois de chauffe (bûches) sont utilisés dans des installations modernes à haut rendement, et dans des structures plus importantes, munies de filtres spécifiques maîtrisant ainsi les émissions de polluants atmosphériques.

- Les **bûches en bois** : elles proviennent de l'exploitation forestière de faible valeur et sont conditionnées en stère (1m de long, 50cm ou 33cm), bois fendu ou non, sec ou frais. Elles ont un pouvoir calorifique qui varie en fonction de l'essence d'arbre choisie. Pour optimiser la combustion, les bûches doivent être fendues en 4. Sous peine d'émettre des émissions atmosphériques inutiles et de diminuer son rendement, le bois bûche ne doit pas être utilisé trop humide, ni trop sec (taux d'humidité optimal : 15 à 20%).



Conseils :

- Entreposer le bois dans un endroit protégé de la pluie et bien aéré pendant 1 à 2 ans, selon l'essence de bois et l'aération du lieu de stockage.
- Empiler les bûches de bois pour que l'air puisse circuler et ne pas les mettre en contact avec le sol.

Voir également les sites <https://www.lamaitrisedufeu.be/bonnes-pratiques> et <https://www.valbiom.be/outils> pour plus d'informations sur le bois énergie.

- **Les pellets** : granulés de bois à forte densité énergétique, ils sont composés de sciures (de résineux ou feuillus) compressées et issues de scieries, des industries de transformation du bois. Conditionnés en sac (15, 20, 30kg) ou en vrac, ils sont faciles à stocker, ils conviennent bien aux poêles et chaudières automatiques (chargement automatisé). Les pellets ont l'avantage de ne pas contenir d'additif chimique et d'avoir un taux d'humidité constant ainsi qu'un taux de cendre très bas. L'entreposage des pellets se fait dans un endroit abrité et sec (cave, garage).



En Belgique, il existe 2 systèmes de certification pour les pellets de bois :

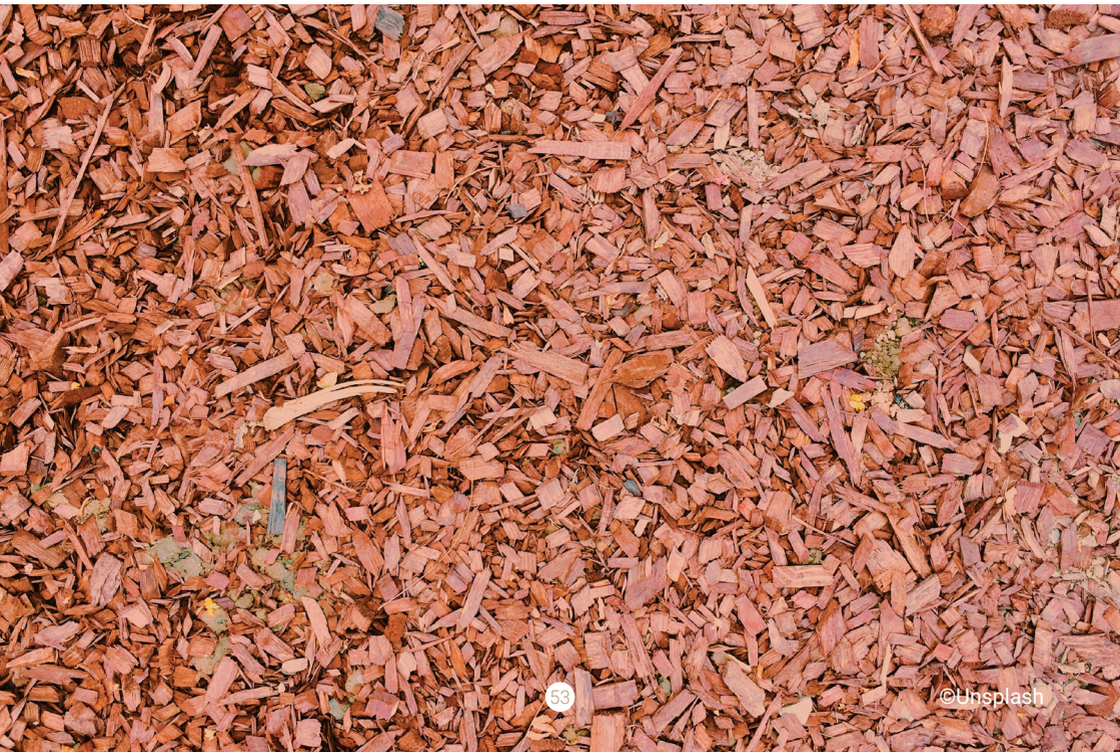
1. DINplus : le label DINplus est très rigoureux et certifie qu'il s'agit de pellets 100% naturels, garantis sans additif et sans liant.
2. ENplus : en perpétuelle évolution, cette certification garantit d'autres critères comme la température de fusion des cendres.

Pour l'usage domestique, 2 classes existent :

- A1 : avec des critères de qualité plus stricts
- A2 : avec une tolérance de taux de cendres plus élevée, notamment.

Le label PEFC (programme de reconnaissance des certifications forestières) et FSC : garantissent que le bois utilisé pour les pellets est issu de forêts gérées de manière durable.

- **Les bûchettes** de bois densifiées : elles sont constituées de broyats de divers bois provenant de l'exploitation forestière et des entreprises de transformation. Elles sont conditionnées en sac ou en palette et ne contiennent ni colle, ni additif chimique. Plus denses et plus sèches que les bûches naturelles, elles contiennent généralement peu d'écorces et donc ont un taux de cendres plus faible. A volume équivalent, le contenu énergétique des bûchettes est environ 2 fois supérieur à celui des bûches de bois traditionnelles. Elles doivent absolument être stockées à l'intérieur.



- **Les plaquettes de bois forestières** : elles se présentent sous forme de petits morceaux de bois (copeaux) de 2 à 5 cm. Elles proviennent du broyage et du déchetage des branches, bois de rebut, de faible qualité, les taillis à courte rotation, ...

Elles sont conditionnées en MAP (mètre cube apparent de plaquettes), en vrac, sèches (25 à 30% humidité) ou fraîches (50% humidité). Et doivent être stockées dans un grand endroit sec et ventilé.

Brûler du bois ne fait certainement pas disparaître les forêts !

La gestion durable de la forêt a l'effet inverse : un nouvel arbre est immédiatement planté pour remplacer l'arbre abattu. Et le bois de chauffage n'est produit qu'à partir de branches sans valeur pour les scieries (houpiers, taillis, éclaircies ...) qu'il est nécessaire d'enlever pour favoriser la croissance d'arbres plus prometteurs.

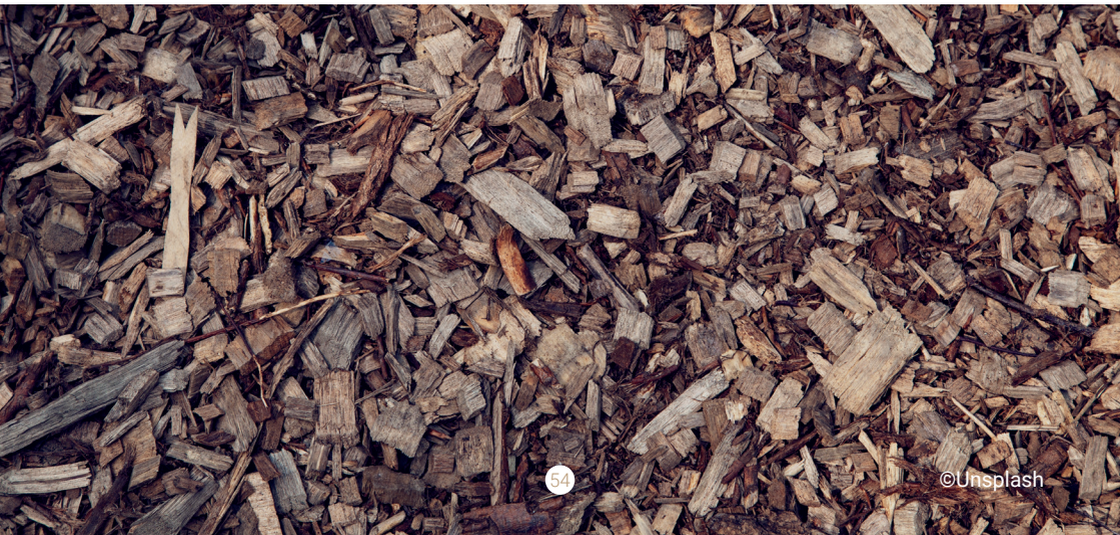
Dans les habitations individuelles, les foyers fermés, les inserts, les poêles et les chaudières assurent la production de chaleur et parfois de l'eau chaude.

Pour de plus grandes échelles, les réseaux de chaleur résidentiels ou à destination des collectivités (écoles, communes, hôpitaux ...), les chaudières industrielles permettront de répondre à de plus importants besoins de chaleur.

En plus de la production de chaleur, le bois permet aussi de produire de l'électricité et du froid.

- **Le bois énergie**, c'est donc aussi des centrales électriques, des unités de cogénération (chauffage et électricité) ou de trigénération (chauffage, électricité et refroidissement).

D'après : www.leboisenergie.be et <https://www.valbiom.be>







©Unsplash

13. COMMUNES

COMMUNES

Les communes disposent de domaines forestiers qui sont régulièrement supervisés par le DNF (Département de la Nature et des Forêts du Service Public de Wallonie). Ces communes procèdent à la gestion de leur domaine forestier, ce qui implique également des coupes de bois mis à la vente.

Ces ventes sont publiques et font l'objet d'annonces et publicités en bonnes et dues formes auprès de la population. Les renseignements sont à prendre auprès de chaque commune pour les modalités d'achat de bois communaux.





14. MARCHÉ DE L'EMPLOI ET
ÉTABLISSEMENTS SCOLAIRES DU TERRITOIRE
AVEC FORMATION « MÉTIERS DU BOIS »

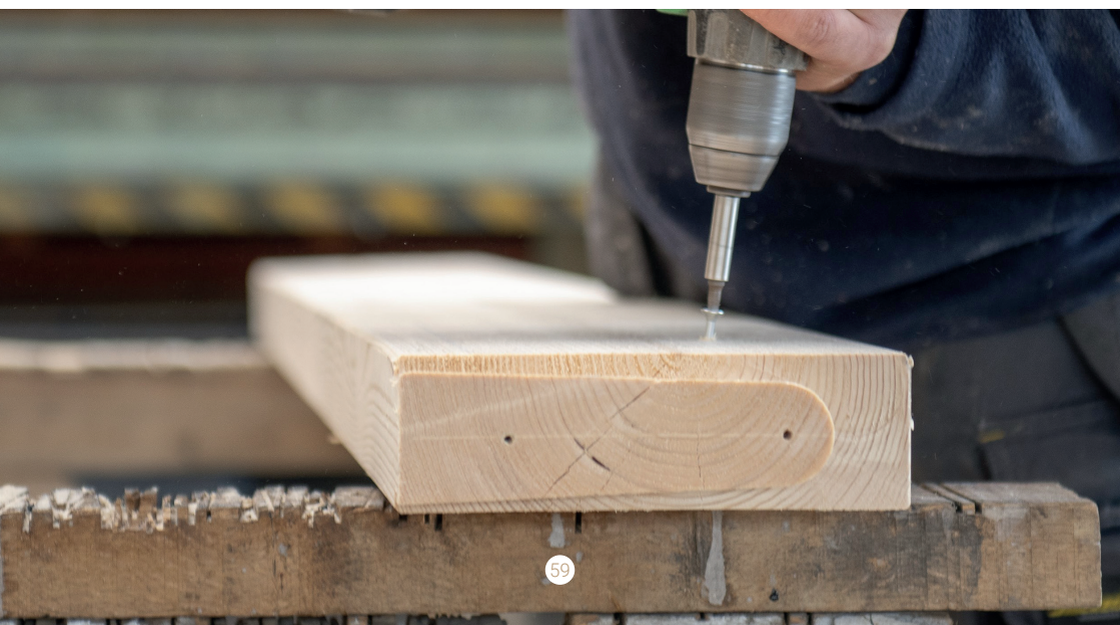
MARCHÉ DE L'EMPLOI ET ÉTABLISSEMENTS SCOLAIRES DU TERRITOIRE AVEC FORMATION « MÉTIERS DU BOIS »

Près de la moitié de la superficie de la zone d'action du GAL Pays de l'Ourthe est constituée de forêts et nombre de métiers de ce secteur économique sont dès lors des emplois locaux.

Selon le Forem, plusieurs métiers de ce secteur économique se trouvent d'ores et déjà en pénurie ou en situation critique (difficulté de recrutement, large éventail de compétences requises par les employeurs pour certains métiers, conditions d'exercice du métier).

Leur site <https://www.leforem.be/citoyens/formations-coup-de-poing-penurie.html> propose régulièrement des formations « coups de poing pénurie » pour former les intéressés aux métiers de ces secteurs en difficulté et permettre ainsi l'arrivée de candidats formés sur le marché du travail du bois.

Pour les jeunes aimant la nature, voulant participer au développement d'une forêt durable et être les acteurs de cette filière économique, certaines écoles du territoire proposent également des formations. N'hésitez pas à prendre contact avec les établissements scolaires pour connaître leurs actualités dans ce secteur de formation.



Sur le territoire des 7 communes du GAL Pays de l'Ourthe et pour l'année scolaire 2023-2024, les écoles proposant un parcours scolaire dans « les métiers de la filière bois » sont :

1. Athénée Royal de La Roche-en-Ardenne

Rue des Evets n°4 - 6980 La Roche-en-Ardenne

084/41 12 62 | athenee.laroche@hotmail.com | [f](https://www.facebook.com/atheneelarochelux) [atheneelarochelux](https://www.facebook.com/atheneelarochelux)

Section Bois : 3ème année en professionnel qualitatif

Section couvreur : 4ème, 5ème, 6ème et 7ème années en professionnel qualitatif

Section construction et gros œuvre : 3ème et 4ème année en professionnel qualitatif.

2. Institut Provincial d'Enseignement Spécialisé du Val de l'Aisne

Briscol n°12 - 6997 Erezée | 086/34 94 83

ecoleduvaldaisne@province.luxembourg.be | <http://ecoleduvaldaisne.be>

Section Menuiserie : 3ème et 4ème années en professionnel qualitatif

3. Athénée Royal Vielsalm – Manhay

Rue du Pré des Fossés n°7 - 6960 Manhay

086/45 52 92 | manhay@arvm.be | <http://www.arvm.be/ar-vielsalm-manhay>

[f](https://www.facebook.com/AtheneeRoyalVielsalmManhay) [Athénée Royal Vielsalm Manhay](https://www.facebook.com/AtheneeRoyalVielsalmManhay)

NB : la section Bois est actuellement fermée pour cette année académique 2023-2024. Néanmoins, l'école espère pouvoir réouvrir cette section dans le futur

D'après : www.leforem.be, www.woodwise.be et <http://www.enseignement.be>







RÉPERTOIRE :

1. ALMACO

CORNELIS Joris | Rue de l'Industrie 27 - 6940 Barvaux sur Ourthe
0468/25 58 51 | info@almaco-interieur.be | www.almaco-interieur.be

Activités de l'entreprise : ébénisterie et restauration de meubles, fabrication de cuisines et armoires sur mesure en paquet pour menuisiers locaux

2. AN CLOTURES

NEU Adrien | Boeur 13A - 6662 Boeur | 0470/69 44 56 | Info@anclotures.be
www.anclotures.be |  AN Clôtures

Activités de l'entreprise : travaux forestiers (dégagements, poses de protection, élagages de pénétration, ...), pose de clôtures

3. ASSEMAKER PAUL CREATION

ASSEMAKER Paul | Ozo 39 - 6941 Durbuy | 0477/48 32 85
assenmakerpaul@gmail.com |  Assenmaker Paul Créations

Activités de l'entreprise : artisanat et sculpture, ébénisterie et restauration de meubles, menuiserie

4. ATYPIQUEMENT BOIS

ROUSSEAU Jean Claude | Rue l'Agent 15 - 6941 Izier | 0497/16 55 37
rousseaujc@skynet.be |  Atypiquement Bois

Activités de l'entreprise : artisanat et sculpture, création de luminaires et meubles atypiques

5. BAONVILLE PIERRE

BAONVILLE Pierre | Route d'Amonines 11 - 6987 Rendeux | 0476/81 44 38
pierre.baonville@gmail.com

Activités de l'entreprise : bois énergie, bucheronnage / élagage, exploitation forestière / débardage / ébranchage, travaux forestiers (dégagements, poses de protection, élagages de pénétration, ...), gestion forestière / sylviculture, pépiniériste forestier / planteur, parc et jardin

6. BELODGE

MAROT Bertrand | Rue de Focagne 24 - 6990 Bourdon | 0470/20 09 10
bertrand.marot@belodge.be | www.belodge.be |  BeLodge

Activités de l'entreprise : construction et ossature bois, menuiserie

7. BOIS ET BIJOUX SRL R.C.T.

LELATEUR Marc | Rue des Ecoles 66 - 6990 Hotton | 0475/41 55 76

lelateur@gmail.com |  Bois et Bijoux

Activités de l'entreprise : artisanat et sculpture, travaux forestiers (dégagements, poses de protection, élagages de pénétration, ...)

8. CHALEUR ET FEERIE DU BOIS TOURNE

HAINCOURT Serge | Rue du Ténimont 34 - 6940 Barvaux sur Ourthe

0471/26 40 27 | serge007@skynet.be

Activités de l'entreprise : artisanat et sculpture, tournage du bois

9. COLLETTE MG SRL

BASTOGNE Sabine | Vecmont 107 - 6980 La Roche-en-Ardenne | 0474/70 97 62

info@menuiserie-collette.be | www.menuiserie-collette.be

 Menuiserie Collette MG Srl

Activités de l'entreprise : menuiserie, menuiserie intérieure : fabrication de mobilier (cuisines, dressing, ...)

10. COMMUNE DE HOUFFALIZE

CAPRASSE Marc, Bourgmestre | Rue de Schaerbeek 1 - 6660 Houffalize

061/28 00 51 manuela.dipinto@houffalize.be | www.houffalize.be

 Commune de Houffalize - l'Officielle

Activités de l'entreprise : administration communale - vente de bois

11. COMMUNE DE RENDEUX

LERUSSE Cédric, Bourgmestre | Rue de Hotton 1 - 6987 Rendoux

0476/91 17 70 | finances@rendeux.be |  commune.Rendoux

www.rendoux.be/ma-commune/chasse/forets

Activités de l'entreprise : administration communale - vente de bois

12. CRAS MANHAY

SERVAIS Nicolas | Rue des Boussines 119 - 6960 Vaux-Chavanne / Manhay

0492/82 08 39 | manhay@cras.be | www.craswoodshops.be |  Cras

Activités de l'entreprise : construction et ossature bois, menuiserie, scierie, importateur et transformateur de bois

13. CUISINES & PLACARDS PERREE

PERREE Laurent | Z-I des Cheras, Route de Sommerain 2 - 6661 Houffalize
0496/12 78 08 | info@cuisinesperree.be | www.cuisinesperree.be

 Cuisines & Placards Perrée

Activités de l'entreprise : ébénisterie et restauration de meubles, menuiserie, cuisiniste

14. DAMIEN BARBETTE

BARBETTE Damien | La Croix Chevolet 20 - 6960 Chêne-al-Pierre
0479/32 12 01 | barbette.damien@gmail.com

Activités de l'entreprise : ébénisterie et restauration de meubles, menuiserie

15. DANTHINE ROMAIN

DANTHINE Romain | Rue de Hives 15C - 6984 Hives | 0491/23 17 91
Romain.danthine@hotmail.be |  Danthine Romain

Activités de l'entreprise : bucheronnage / élagage, parcs et jardins

16. DRUYARD SCRL

GRILLAERT Jeroen | Morville 32 - 6940 Wéris | 0474/87 11 87
jeroen.grillaert@gmail.com |  Druyard artisanat

Activités de l'entreprise : artisanat et sculpture, ébénisterie et restauration de meubles

17. E.G.N. WALRAND CÉDRIC

WALRAND Cédric | Val du Bronze 17 - 6980 La Roche-en-Ardenne
0494/44 94 24 | e.g.n.walrandc@gmail.com | www.walrandcedric.be

Activités de l'entreprise : bucheronnage / élagage, travaux forestiers (dégagements, poses de protection, élagages de pénétration, ...)

18. ELIBOIS SRL

LIZEN Etienne | Grande Enneille 89 - 6940 Grandhan | 0475/70 72 96
etienne@elibois.be | www.elibois.be |  Elibois Menuisier

Activités de l'entreprise : construction et ossature bois, menuiserie

19. ENTREPRISE FORESTIÈRE THIRION

THIRION Thibaut | Rue Saint-Donat 16 - 6987 Devant-Tàve / Marcourt
0493/57 90 23 | t.thirion6987@gmail.com

Activités de l'entreprise : bois énergie, bucheronnage / élagage, exploitation forestière / débardage / ébranchage, travaux forestiers (dégagements, poses de protection, élagages de pénétration, ...), gestion forestière / sylviculture

20. ÉTABLISSEMENT GUY ET PAUL PETIT SA

PETIT François | Rue Général Borlon 23 - 6997 Erezée | 0495/28 91 31
info@etspetit.be | <https://wallux.com/construction-guy-et-paul-petit-erezee>

Activités de l'entreprise : charpenterie et toiture, menuiserie

21. ETS THIENPOND T

THIENPOND T Benoît | Mont 36 - 6661 Mont-Houffalize | 0475/57 36 67
thienpondt.ets@skynet.be

Activités de l'entreprise : parqueterie

22. EXPLOITATION FORESTIÈRE GRAINDORGE MARC

GRAINDORGE Marc | Mabompré 27 - 6663 Mabompré | 0474/39 71 17
sebastiengraindorge0@gmail.com

Activités de l'entreprise : débardage cheval et débusqueur

23. EXPLOITATION FORESTIÈRE LACASSE LAURENT

LACASSE Laurent | Rue Colonel Vanderpeere 12 - 6940 Grandhan | 0495/50 71 86
laurentlacasse54@gmail.com | [f](#) Exploitation forestiere Laurent Lacasse

Activités de l'entreprise : bois énergie, exploitation forestière / débardage / ébranchage

24. FEELWOOD

NOIRHOMME Philippe | Basse Cour 10 - 6940 Barvaux sur Ourthe
0471/24 46 72 | info@feelwood.be | www.feelwood.be | [f](#) feelwood.be

Activités de l'entreprise : parqueterie

25. FOREST MANAGEMENT SRL

BAUDRY Benoît | Rue du Trésor 13 - 6960 Manhay | 0475/60 10 36
info@forest-management.be

Activités de l'entreprise : bois énergie, bucheronnage / élagage, exploitation forestière / débardage / ébranchage, travaux forestiers (dégagements, poses de protection, élagages de pénétration, ...), gestion forestière / sylviculture, fabrication de piquets en chêne

26. FRANCK BOUILLON TOITURE

BOUILLON Franck | Route d'Ortho 3 - 6980 La Roche-en-Ardenne
0470/66 06 34 | franckbouillon.prof@gmail.com |  Franck Bouillon Toiture

Activités de l'entreprise : bois énergie, charpenterie et toiture, construction et ossature bois, ébénisterie et restauration de meubles, menuiserie

27. GERALD JAMAGNE SRL

JAMAGNE Gérald | Wenin 32 - 6941 Durbuy | 0474/60 62 08
gerald.jamagne@gmail.com

Activités de l'entreprise : charpenterie et toiture

28. GESTION FORESTIÈRE SRL

OLIVIER Xavier | Rue du Pré des Fossés 27 - 6960 Manhay | 0498/36 89 35
olivier.xavier@gmail.com | www.gestionforestiere.be

Activités de l'entreprise : travaux forestiers (dégagements, poses de protection, élagages de pénétration, ...), gestion forestière / sylviculture

29. HUET BOIS

HUET Geoffrey | Route de Bomal 12/1 - 6960 Manhay | 0499/35 58 21
info@huetbois.be | www.huetbois.be

Activités de l'entreprise : exploitation forestière / débardage / ébranchage, transformation et commercialisation du bois rond

30. KESTELOOT BENJAMIN

KESTELOOT Benjamin | Rue Grande Terre 1-2 - 6997 Fanzel | 0488/96 88 16
kesteloot.benjamin@gmail.com

Activités de l'entreprise : bucheronnage / élagage, construction et ossature bois, exploitation forestière / débardage / ébranchage, scierie

31. LA VANNERIE DE LAISNE

HOSCHEIT Claudy | La Forge 4 A - 6997 Erezée | 086/49 90 74

claudyhoscheit@hotmail.com |  La Vannerie de l'Aisne

Activités de l'entreprise : artisanat et sculpture

32. L' ARBRE EN SOY

VAN DER WERFF Frits | Rue Saint-Roch 31 - 6997 Soy | 0473/61 31 37

arbre.en.soy@hotmail.com | www.arbre-en-soy.be

Activités de l'entreprise : bucheronnage / élagage

33. L'ARTISAN DU BOIS

THIRY Christophe | Grand Route 2 - 6990 Hotton | 0479/86 11 05

info@lartisandubois.be | www.lartisandubois.be |  L' Artisan Bois Hotton

Activités de l'entreprise : construction et ossature bois, menuiserie

34. LEKEU

LEKEU Patrick | De l'Aite 5 - 6940 Barvaux sur Ourthe | 0495/50 90 05

lekeu.p@gmail.com | www.artisan-lekeupatrick.be |  Patrick Lekeu Artisan

Activités de l'entreprise : tapissier garnisseur

35. LÉONARD DAMIEN TRAVAUX FORESTIERS

LÉONARD Damien | Rue de la Vallée 8 - 6997 Wy | 0474/71 44 74

Leonard0damien@gmail.com

Activités de l'entreprise : bucheronnage / élagage, exploitation forestière / débardage / ébranchage, travaux forestiers (dégagements, poses de protection, élagages de pénétration, ...), gestion forestière / sylviculture, pépiniériste forestier / planteur

36. LESAGE PIERRE

LESAGE Pierre | El Couleye 4 - 6941 Heyd | 0475/32 72 22

info@lesage-elagage.be | www.lesage-elagage.be

Activités de l'entreprise : bucheronnage / élagage, constructeur de cabanes

37. LITT STEPHANE ÉLAGAGE

LITT Stéphane | Val Mèlèle 13 / 13 - 6941 Bomal | 0495/60 49 29

stephane.litt@gmail.com

Activités de l'entreprise : bois énergie, bucheronnage / élagage, travaux forestiers (dégagements, poses de protection, élagages de pénétration, ...), gestion forestière / sylviculture

38. LOUPPE GAUTHIER

LOUPPE Gauthier | Rue du Centre 1 - 6990 Marenne | 0478/21 92 93

gauthier.loupe@skynet.be | www.gauthierlouppe.com

Activités de l'entreprise à partir de 2024 : artisanat et sculpture, lutherie du quatuor à cordes

39. LUDWIG PHILIPPE

LUDWIG Philippe | Rue de Heyd 16 - 6940 Wéris | 0479/63 48 79

philippe.ludwig@skynet.be

Activités de l'entreprise : ébénisterie et restauration de meubles, menuiserie

40. MANANDISE

MANANDISE Jean-Michel | Mierchamps 10A - 6980 La Roche-en-Ardenne

0479/40 65 56 | info@construction-manandise.be

www.construction-artisanale-bois.be

Activités de l'entreprise : charpenterie et toiture, construction et ossature bois

41. MENUISERIE - ÉBÉNISTERIE MATHIAS ÉRIC ET CYRIL

MATHIAS Éric | Hives 44B - 6984 La Roche-en-Ardenne | 0473/46 46 31

e.mathias@proximus.be | www.menuisieremathias.be

Activités de l'entreprise : artisanat et sculpture, ébénisterie et restauration de meubles, menuiserie, menuiserie intérieure - escaliers

42. MENUISERIE BODELET

BODELET Alain | Rue Saint-Thibaut 13 - 6987 Rendeux | 0478/52 41 07

alain.bodelet@skynet.be

Activités de l'entreprise : construction et ossature bois, menuiserie

43. MENUISERIE CARLIER JOSEPH

CARLIER Joseph | Rue de l'Église 08 - 6987 Beffe | 0472/53 39 66

Carlier.joseph@hotmail.be | <https://wallux.com/menuiserie-carlier>

 Carlierjoseph

Activités de l'entreprise : construction et ossature bois, menuiserie, châssis porte de garage ameublement intérieur

44. MENUISERIE COIBION

COIBION Jean-Sébastien | Rue de l'Industrie 46 - 6940 Barvaux | 0474/81 88 92

menuiseriecoibion@hotmail.com

Activités de l'entreprise : construction et ossature bois, menuiserie

45. MENUISERIE DERENNE

DERENNE Thibaut | Rue des Boussines 13 - 6960 Vaux-Chavanne
0472/33 32 35 | info@menuiserie-derenne.be | www.menuiserie-derenne.be

 Menuiserie J.Derenne

Activités de l'entreprise : construction et ossature bois, menuiserie

46. MENUISERIE DUCAMP LUDWIG

DUCAMP Ludwig | Floumont 113C - 6983 Ortho | 0496/99 13 40
ludwig.ducamp@gmail.com

Activités de l'entreprise : menuiserie intérieure et extérieure

47. MENUISERIE ÉBÉNISTERIE SYOEN CÉDRIC

SYOEN Cédric | Samrée 1L - 6982 Samrée | 0493/10 84 53
menuiced@outlook.com | www.menuiserie-syoencedric.be

 Cedric syoen menuiserie ébénisterie

Activités de l'entreprise : menuiserie

48. MENUISERIE GILLES

GILLES Grégory | Samrée 34 - 6982 Samrée | 0494/16 88 82
gregorygilles@hotmail.be

Activités de l'entreprise : ébénisterie et restauration de meubles, menuiserie

49. MENUISERIE HASTIR

HASTIR Stéphane | Rue de la Villa Romaine 46 - 6660 Houffalize
0495/50 00 82 | menuiserie_hastir@hotmail.com |  Menuiserie Hastir

Activités de l'entreprise : ébénisterie et restauration de meubles, menuiserie

50. MENUISERIE HENSENNE-DELNEUVILLE

HENSENNE Nicolas | Rue de la Havée 3A - 6997 Soy | 0477/13 61 19
menuiserieshensenne@hotmail.be

Activités de l'entreprise : construction et ossature bois,

51. MENUISERIE HERMESSE F. SRL

HERMESSE Fabien | Rue des Boussines 220 - 6960 Vaux-Chavanne
0498/25 19 34 | hermesse.fabien@gmail.com

Activités de l'entreprise : menuiserie, conception de mobiliers divers : placard, dressing, salle de bain, cuisine , bureau ...

52. MENUISERIE MICHEL

MICHEL Serge | Rue de l'Agent 18 - 6941 Izier | 0486/32 50 45
menuiserie-michel@hotmail.com | www.menuiserie-michel.be

 menuiserie michel

Activités de l'entreprise : ébénisterie et restauration de meubles, menuiserie

53. MENUISERIE PHILIPPE DODEIGNE

DODEIGNE Philippe | Champoutre 7 - 6941 Bomal sur Ourthe | 0475/56 57 82
philippe.dodeigne@dodeigne.be | www.dodeigne.be

Activités de l'entreprise : construction et ossature bois, menuiserie

54. MENUISERIE PIRSON

PIRSON Étienne | Route d'Erezée 52 - 6960 Grandmenil | 0476/70 30 87
etiennepirson@hotmail.com | www.menuiserie-pirson.be

Activités de l'entreprise : ébénisterie et restauration de meubles, menuiserie

55. MENUISERIE XHIGNESSE & FILS

XHIGNESSE Christophe | Tour 39 - 6941 Durbuy | 0477/75 19 08
menuiseriexhignesse@outlook.be | www.menuiseriexhignesse.be

 Menuiserie Xhignesse & Fils

Activités de l'entreprise : construction et ossature bois, menuiserie, menuiserie intérieure et extérieure, bardages, terrasses, parquet, portes, escaliers

56. MOLIBOIS SRL

MOLITOR Michel | Boeur 30B - 6662 Tavigny | 0471/29 85 96
info@molibois.be | www.molibois.be

Activités de l'entreprise : charpenterie et toiture, construction et ossature bois

57. MORREALE M SRL

MORREALE Philippe | Grand Houmart 29 - 6941 Durbuy | 0477/56 20 37
philippe.morreale00@gmail.com |  Menuiserie Morreale

Activités de l'entreprise : construction et ossature bois, ébénisterie et restauration de meubles, menuiserie

58. NS ARBORISTE GRIMPEUR

SCHLOUNE Nicolas | Tavigny 20 - 6660 Houffalize | 0472/41 78 41
schlounenicolas93@gmail.com

Activités de l'entreprise : bucheronnage / élagage, taille de tout arbre en hauteur et abattage dangereux

59. NUTAL & FILS SRL

NUTAL Daniel & NUTAL André | Rue de l'Industrie 9 - 6940 Barvaux sur Ourthe
0474/26 03 44 | nutal.fils@gmail.com

Activités de l'entreprise : artisanat et sculpture, menuiserie

60. O.S CONCEPT BOIS SRL

SERVAIS Olivier | Rue du Bois de Tave 3 - 6987 Devantave | 0478/73 63 56
olivierservais.conceptbois@hotmail.com |  OS concept bois

Activités de l'entreprise : charpenterie et toiture, construction et ossature bois, menuiserie

61. OCTAVE STÉPHANE

OCTAVE Stéphane | Rue de la Fontaine 38A - 6661 Houffalize /Dînez
0498/28 96 60 | octaveste@yahoo.fr

Activités de l'entreprise : exploitation forestière / débardage / ébranchage

62. PÉPINIÈRES CBL

CORNET Léon | E Bru 1/1 - 6960 Vaux-Chavanne | 0475/41 74 33
leoncornet@pepinierescbl.com | www.pepinierescbl.com |  Pepinierescbl

Activités de l'entreprise : travaux forestiers (dégagements, poses de protection, élagages de pénétration, ...), gestion forestière / sylviculture, pépiniériste forestier / planteur

63. PREMANE STÉPHAN

PREMANE Stéphan | Hermanne 26 - 6941 Tohogne | 0479/27 87 04
stephanpremane@skynet.be

Activités de l'entreprise : aérogommage

64. RENARD JEAN-FRANCOIS / PERLIN PINT PEINT

RENARD Jean-François | Chainrue 19 - 6940 Barvaux sur Ourthe
0471/25 61 98 | Perlin.pin.peint@gmail.com

Activités de l'entreprise : artisanat et sculpture, ébénisterie et restauration de meubles

65. REUMONT BAUDOUIIN

REUMONT Baudouin | Rue de l'Argoté 32 - 6941 Izier | 0495/77 27 33

Reumont.baudouin@gmail.com |  Reumont Baudouin Menuisier

Activités de l'entreprise : placement de cuisine et menuiseries intérieures

66. SA PIROTHON

PIROTHON Yves | Al Masse 1 - 6960 Harre | 086/43 39 09 | info@pirothon.be

www.pirothon.be |  Pirothon SA

Activités de l'entreprise : bois énergie, exploitation forestière / débardage / ebranchage, travaux forestiers (dégagements, poses de protection, élagages de pénétration, ...), gestion forestière / sylviculture, pépiniériste forestier / planteur, préparation de terrain, entretien de réserves naturelles, chaulage, sapins de Noël

67. SILVA & CONSULT

DUBOIS Héloïse | Rue de la Forêt 17 - 6980 Cielle | 0479/50 35 01

info.silvaconsult@gmail.com

Activités de l'entreprise : gestion forestière / sylviculture, consultance et formation

68. VERTEBRA

THIBAUT Louis | Rue des Martyrs 37 - 6987 Marcourt | 0493/73 54 68

info@vertebra.be

Activités de l'entreprise : charpenterie et toiture, construction et ossature bois

69. WALECO

ADAM Henri | Rue de la Fontaine 7 - 6987 Chéoux | 0486/06 61 07

info@waleco.be | www.waleco.be |  walecoisolation

Activités de l'entreprise : isolation écologique et finitions du bâtiment

70. WOODLEATHER

DUJARDIN Marc-Antoine | Rue Champoutre 1 - 6941 Bomal | 0472/91 03 24

Woodleather2017@outlook.com |  Woodleather

Activités de l'entreprise : ébénisterie et restauration de meubles, menuiserie

71. XAVIER COURTOIS

COURTOIS Xavier | Voye de Marli 7/2 - 6941 Heyd | 0485/93 36 82

xaviercourtois1@gmail.com

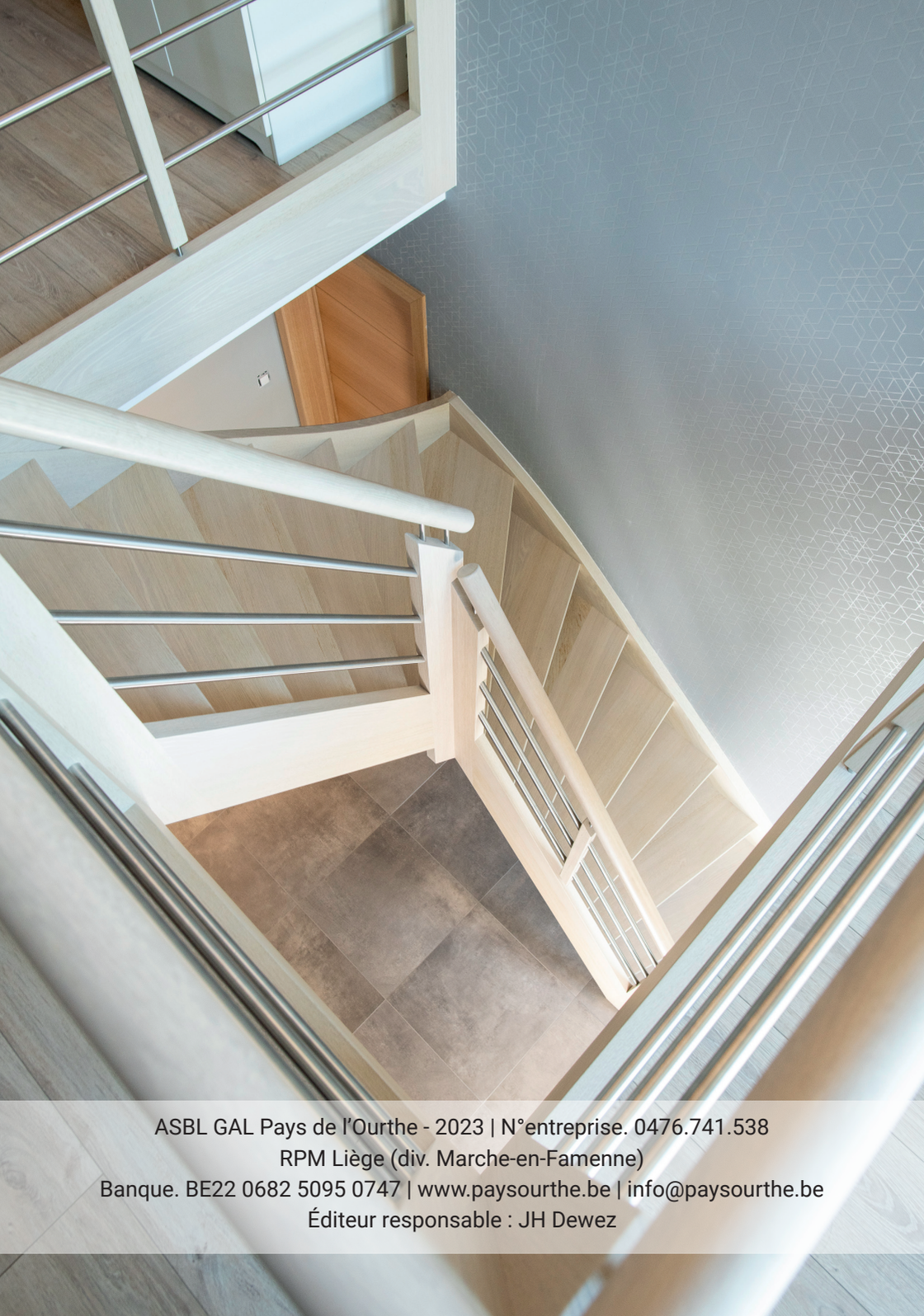
Activités de l'entreprise : charpenterie et toiture, construction et ossature bois, menuiserie

BIBLIOGRAPHIE

- Filière Bois Wallonie : www.filiereboiswallonie.be
- Hout Info Bois : <https://www.houtinfobois.be/>
- La scierie mobile : <http://www.scieriemobile.be/>
- Le Bois énergie : www.leboisenergie.be
- Le Forem : les métiers en pénurie www.leforem.be
- Les Matériaux : www.lesmateriaux.fr
- ONISEP : zoom métiers – www.onisep.fr
- Publication de la Wallonie énergie SPW, Wallonie environnement Awac, Valbiom et Febhel
- SIEP : <https://metiers.siep.be/>
- Site internet www.enseignement.be
- Site internet www.métiers-foret-bois.org
- Vous avez dit « Bois énergie » ?
- Woodwize : www.woodwize.be
 - Le Mag « Les métiers des secteurs bois : le mag qui inspire »
 - Les métiers des secteurs bois
 - Cartographie de l'enseignement en Province de Luxembourg

Les droits sur les photos de ce répertoire appartiennent en grande partie au GAL Pays de l'Ourthe. Certaines photos ont été réalisées par Martin Dellicour. Les autres sources et droits sont directement mentionnés sur les photos.





ASBL GAL Pays de l'Ourthe - 2023 | N°entreprise. 0476.741.538
RPM Liège (div. Marche-en-Famenne)
Banque. BE22 0682 5095 0747 | www.paysourthe.be | info@paysourthe.be
Éditeur responsable : JH Dewez