WOOD FUTURE PROOF





SOMMAIRE

Work with Wood	O
Recherche et conseil technologique	O-
Innovation	O
Projets	O
Matériaux	O
Laboratoire	10
Certification	12
Conseil de sécurité	15
Normalisation	15



EN TOUTE CONNAISSANCE DE CAUSE

WOOD.BE est le centre de connaissances pour l'industrie du bois et de l'ameublement. Notre équipe d'experts soutient au maximum les entreprises dans la réalisation d'un avenir novateur et durable. Nous mettons nos connaissances et nos compétences technologiques à disposition de manière flexible et accessible, sur mesure pour votre entreprise. WOOD.BE est un guichet unique vers lequel vous pouvez facilement vous tourner pour toutes vos questions concernant la technologie, l'innovation, la certification, la normalisation, les tests, la sécurité... Notre offre de services est large et variée. Nous examinons vos produits, processus et services ainsi que votre modèle d'entreprise selon une approche intégrée. Votre avenir novateur et durable est notre ambition.

UN SECTEUR FLORISSANT

Nous partageons notre passion pour le bois avec les acteurs de l'industrie du bois et de l'ameublement en Belgique. Cette industrie connaît de larges ramifications et comprend de nombreux sous-secteurs :

- l'industrie de l'ameublement
- les panneaux à base de bois
- les éléments de construction en bois
- les emballages en bois
- autres ouvrages en bois

La création de valeur ajoutée vient au premier plan dans toutes ces entreprises et se fait en collaboration avec entre autres les fournisseurs et les clients. Cette approche axée sur la chaîne de valeur est également essentielle pour WOOD.BE. C'est pourquoi nous collaborons activement avec des entreprises, des organisations et des centres de recherche des autres maillons de cette (ces) chaîne(s) de valeur.

SANS FRONTIÈRES

WOOD.BE est présent aussi bien pour **les PME** que pour **les grandes entreprises**. Nous sommes actifs dans toutes les régions de Belgique et – grâce à notre réseau de partenaires et de clients en Europe – également au-delà des frontières nationales...

Un problème technologique, une idée novatrice ? Nous nous réjouissons de pouvoir vous aider !

Chris De Roock, General Manager



INTRODUCTION 03



WOOD.BE mène à la fois des recherches collectives (au niveau du secteur ou d'un sous-secteur) et individuelles (à la demande d'une entreprise) et aide les entreprises à résoudre des problèmes technologiques. En tant qu'initiateur ou partenaire de projets de recherche régionaux, nationaux et internationaux, nous sommes à l'origine de nouvelles connaissances et innovations. Nos experts suivent de près la recherche mondiale, vous pouvez donc toujours vous tourner vers eux pour obtenir des connaissances de pointe.

WOOD.BE est également le partenaire par excellence pour vous aider à élaborer vos propres projets de recherche et de développement. Pour ces projets de recherche individuels, nous vous guidons également vers les possibilités de soutien financier. Vous trouverez ci-dessous une sélection de notre large expertise.

BOIS ET PRODUITS EN BOIS

Technologie du bois

L'innovation dans le domaine du bois va souvent de pair avec l'amélioration ciblée de propriétés spécifiques. Nous vous aidons à **optimiser les propriétés de vos produits** et à **repousser les limites de leur utilisation.**

Identification du bois

Vous disposez d'un produit en bois et vous vous demandez de quelle essence de bois il provient?

WOOD.BE effectue des **analyses microscopiques et macroscopiques** sur les échantillons que vous nous livrez, pour en identifier l'essence de bois.

Modification du bois

Les techniques de modification permettent d'améliorer la stabilité et la durabilité naturelle du bois. Cependant, la production, le traitement et l'application de ces nouveaux matériaux exigent de nouvelles connaissances, que nos experts peuvent vous apporter.

Bardages

Un fournisseur de bardages vend de nos jours plus que des planches de bois. **Des conseils sur mesure** sont fournis afin de pouvoir proposer correctement le système de façade (type de bois, installation, traitement ignifuge, finition...).

Finition

Nos experts disposent de connaissances approfondies pour donner à un produit la finition souhaitée.

Laissez-les vous aider dans le choix de l'ensemble du système (essence de bois, produit de finition et technique d'application en fonction de l'exposition prévue).

Meubles

Que ce soit **pour l'intérieur ou pour l'extérieur,** le mobilier belge est une garantie de qualité et de tradition. Là aussi, nos experts vous aideront à faire de cette garantie une réalité quotidienne pour vos clients.

CONSTRUIRE EN BOIS

Le monde de la construction en bois a connu une véritable révolution et cette vague d'innovation se poursuit encore. Elle est devenue **une méthode de construction unique** qui réunit les connaissances de différentes disciplines.

Stabilité

Nos experts réfléchissent avec vous **dès la phase de conception**. Cela vous permet de mieux exploiter les atouts de la construction en bois. Notre participation étroite à l'Eurocode 5 vous donne accès aux dernières informations.

Sécurité incendie

Nos spécialistes sont prêts à vous guider dans le monde de la réaction au feu et de la résistance au feu. Nous analysons pour vous cette question complexe et, le cas échéant, nous vous aidons à obtenir les rapports de test nécessaires.

Autres

La construction en bois est un processus complexe dans lequel les différentes propriétés interagissent les unes avec les autres. Nos propres experts disposent **d'un vaste réseau de partenaires**, de sorte que d'autres aspects peuvent également être évalués.

ÉCOLOGIE ET DURÉE DE VIE

Durée de vie

Vous vous posez des questions sur la durée de vie de votre produit ou matériau ? Chez WOOD.BE, vous trouverez l'expertise nécessaire pour simuler le vieil-lissement artificiel par l'action des ultraviolets, du xénon, des infrarouges, de la température, de l'humidité, des contraintes mécaniques... Notre installation extérieure entièrement équipée est disponible pour le suivi à long terme de votre produit.

Analyse du cycle de vie

L'analyse du cycle de vie (ACV) est une **évaluation de l'impact écologique** d'un produit ou d'un service **sur l'ensemble de son cycle de vie**, depuis l'extraction des matières premières, en passant par les phases de production et d'utilisation jusqu'à la fin de vie

WOOD.BE vous aide à établir une ACV de votre produit et la déclaration environnementale de produit (DEP) ou l'empreinte carbone qui en découle.

Trouvez la réponse à votre question technologique via : research@wood.be

RECHERCHE & CONSEIL RECHERCHE & CONSEIL 05

VOTRE STRATEGIE D'AVENIR, NOTRE PASSION!

UN ÉVENTAIL DE SERVICES À LA MESURE DE VOTRE ENTREPRISE

Comme entreprise, vous pouvez avoir recours de **3 manières** à nos services d'innovation :

Partenaire de recherche

À la demande du secteur ou d'un consortium d'entreprises, WOOD.BE peut agir en tant que partenaire dans des projets de recherche ou de développement, avec ou sans aides publiques.

Conseil en matière d'innovation

Les experts en innovation de WOOD.BE sont heureux de vous aider à réaliser vos propres projets d'innovation. Vous pouvez compter sur nous pour organiser et faciliter des brainstormings et des trajets d'innovation efficaces, visant à développer de nouveaux produits et services qui offrent une valeur ajoutée maximale à vos clients. Grâce à nos connaissances en matière de design, nous pouvons vous aider à optimiser l'expérience de vos clients et des autres parties prenantes. Sur la base d'un plan par étapes concret, nous vous guidons efficacement dans la recherche de modèles commerciaux alternatifs ou circulaires. Nous vous conseillons pour concevoir de nouveaux produits ou repenser les produits existants selon les principes de l'économie circulaire.

Séminaires et ateliers collectifs

Nous suivons différents thèmes d'innovation actuels et les proposons de manière proactive.

APPROCHE ET ÉQUIPE

Afin de soutenir vos innovations avec succès, nous mettons en place une équipe adaptée à vos besoins. Nos experts en innovation ont une large formation multidisciplinaire et un œil critique, ce qui leur permet de poser les bonnes questions pour aller au cœur de votre défi d'innovation. Nous examinons votre dossier sous différents angles (tendances du marché, client, utilisateur final, chaîne de valeur...) et réfléchissons avec vous de manière créative. En fonction de votre produit et de vos besoins en matière d'innovation, nous collaborons également avec nos experts technologiques. Ce mélange unique de professionnels généralistes et spécialistes - tous ayant une connaissance approfondie du secteur du bois et de l'ameublement - ne se retrouve ensemble aue chez WOOD.BE!

UNE SÉLECTION DE THÈMES ADAPTÉS À VOS BESOINS EN MATIÈRE D'INNOVATION

L'innovation est une notion très large. C'est pourquoi nous mettons l'accent sur un certain nombre de services et de thèmes en fonction de l'actualité et des besoins des entreprises.

Animation d'ateliers d'innovation

Nous nous penchons sur votre projet d'innovation et organisons un **accompagnement efficace** selon les règles de l'art. Nous veillons à ce que votre équipe d'innovation collabore de manière productive, à ce que les bonnes questions et étapes soient abordées au bon moment et à ce que le délai de réussite de votre innovation soit considérablement réduit.

Observations et analyses des utilisateurs

Dans la chaîne de valeur, vous vous situez, en tant que fabricant, loin de l'utilisateur final. Cela constitue souvent un obstacle aux premiers essais de modèles ou de prototypes avec des utilisateurs finaux potentiels. Toutefois, cette approche pragmatique peut augmenter considérablement les chances de succès lors de l'introduction. WOOD.BE peut organiser pour vous cette étape du processus de développement du produit.

Informations sur les tendances

Chaque année, notre équipe d'innovation visite les principaux salons de l'ameublement et de l'intérieur. En plus du séminaire annuel sur les tendances qui en résulte, nous pouvons également fournir des présentations de tendances dans votre entreprise, sur mesure si vous le souhaitez.

<< WOOD.BE JOUE UN RÔLE STIMULANT ET INSPIRANT AFIN D'ENCOURAGER LES ENTRE-PRISES À INNOVER DE MANIÈRE DURABLE.

Innovation écologique

En utilisant des stratégies de conception spécifiques et des directives de conception concrètes, nous pouvons vous aider en matière **d'écodesign** et de « **design for dissassembly** ». Ceci s'applique tant à la conception de nouveaux produits qu'à la reconception de produits existants.

Nos experts vous conseilleront sur les optimisations - ayant un impact sur l'ensemble du cycle de vie de votre produit - qui peuvent conduire à une solution conçue de manière plus durable.

Un regard neuf sur votre innovation et votre avenir ? Une seule adresse : innovation@wood.be



À la demande du secteur, d'une entreprise ou d'un consortium d'entreprises, WOOD.BE peut intervenir en tant que partenaire dans des projets de recherche et/ou de développement, avec ou sans aides publiques.

Quelques exemples de projets récents sont :

Beechplus : Bois de Hêtre: Promotion de bois Local pour l'Utilisation dans les applications Structurelles

Design-for-circularity : Jusqu'à fin 2028, WOOD.BE soutiendra Valumat et le secteur des matelas dans le domaine de la conception pour la circularité.

DIG'EASY: Le digital comme facilitateur de la construction et de la fabrication éco-responsable et durable

EcoClassMat : Eco-conception et éco-classification des matelas.

Living Lab Circulaire Houtcluster Grensland : en rendant circulaires trois applications du bois - les revêtements de sol, les revêtements de façade et de terrasse et les meubles.

Recurwood : Renovation and Redevelopment in a Changing Urban Environment using Wood.

08

<< WOOD.BE PEUT AUSSI AGIR COMME PARTENAIRE DANS VOS PROJETS DE RECHERCHE ET DE DÉVELOPPEMENT.

Votre propre projet en collaboration avec WOOD.BE? Vous pouvez également vous adresser à nous pour une recherche ou un conseil sur mesure pour votre entreprise. Nous réalisons votre projet en toute confidentialité et dans le respect d'accords clairs en matière de propriété intellectuelle.



Vous souhaitez faire participer votre équipe R&D ou de design à une présentation de matériaux sur mesure pour votre entreprise, lors du lancement d'un nouveau projet d'innovation ? Bonne nouvelle ! WOOD.BE pilote sa **propre bibliothèque de matériaux**, **BE.MATERIALS**. Et ce n'est pas tout : en combinant la présentation avec **une session de brainstorming**, les idées de nouveaux produits viennent naturellement. Nos experts en innovation se réjouissent déjà de votre arrivée !

LAISSEZ VOS COLLABORATEURS
 S'INSPIRER DE NOTRE BIBLIOTHÈQUE DE MATÉRIAUX.

Vous êtes intéressé par une présentation de matériaux et / ou vous souhaitez plus d'informations ? Contactez-nous via : be.materials@wood.be

PROJETS MATÉRIAUX





Tester dans le cadre d'une certification de produit, d'un cahier des charges, d'une réglementation technique, d'une enquête ou d'une innovation: tout cela fait partie des possibilités que notre laboratoire met à votre disposition. Généralement, les normes européennes ou internationales constituent la base d'un programme d'essais discuté avec le client.

Ce programme d'essais peut être étendu par WOOD.BE avec ses propres méthodes de test. Celles-ci sont élaborées en réponse à une demande spécifique du client. En outre, la plupart de ces essais sont effectués sous **accréditation et/ou notification**, ce qui constitue un avantage supplémentaire, notamment pour les produits destinés à l'exportation.

QUELS ESSAIS POUVEZ-VOUS FAIRE EFFECTUER?

Quelques-unes des possibilités d'essais de notre laboratoire :

Laboratoire mécanique

- Essais de durabilité et de sécurité sur le mobilier
- Essais mécaniques, climatiques et d'effraction sur les portes et autres éléments de façade
- Essais physiques et de résistance sur les panneaux
- Essais de résistance sur le bois de structure
- Essais de qualité sur le stratifié
- Essais de résistance sur les assemblages et les colles

_

Laboratoire de chimie

- Analyse du bois traité pour la préservation ou l'ignifugation
- Caractérisation des processus de préservation complets
- Analyse des taux et émissions de formaldéhyde dans les panneaux, les revêtements de sol...

- .

Laboratoire de finition

- Simulation du vieillissement accéléré par UV, xénon, infrarouge ou arrosage artificiel
- Essais climatologiques, tests de rayure et mesures de couleur et de brillance sur les systèmes de finition

- ...

QUELS ÉQUIPEMENTS WOOD.BE PEUT-IL METTRE À VOTRE DISPOSITION ?

- Un banc d'essai hydraulique et pneumatique pour les essais de traction, de cisaillement et de compression
- Un banc d'essai physique pour les tests de charge du vent et d'étanchéité à l'eau et à l'air
- Chambres climatologiques pour tester l'influence de la température et/ou de l'humidité de l'air
- Appareils pour la simulation du vieillissement accéléré par UV, xénon, infrarouge ou arrosage artificiel
- Chambres pour l'analyse du formaldéhyde
- Chromatographe en phase gazeuse et spectrofluorimètre pour l'analyse des concentrations de produits de protection du bois ou de formaldéhyde
- ICP Inductively Coupled Plasma pour l'analyse des métaux lourds
- Chambre d'émission de formaldéhyde aggréée par le CARB et l'EPA

- ...

Une demande spécifique sur nos tests ? Envoyer un courriel à : services@wood.be

<< NOUS POUVONS ÉTENDRE LES PROGRAMMES D'ESSAIS STANDARDS AVEC NOS PROPRES MÉTHODES DE TEST.

LABORATOIRE 11



WOOD.BE est la référence sur le plan de la certification dans l'industrie du bois et de l'ameublement et dans les entreprises et secteurs afférents. Si vous voulez être confiant et inspirer la confiance concernant la qualité de vos produits, la sécurité et la santé des utilisateurs et l'utilisation responsable des matières premières, nous sommes là pour vous. Avec vous, nous arriverons à une certification rapide, financièrement intéressante et techniquement solide.

ORIENTEZ-VOUS DANS NOTRE OFFRE

Notre offre actuelle comprend :

Certification Chain of Custody

La gestion forestière non responsable constitue une menace à long terme pour la forêt et donc également pour le potentiel économique de la forêt. La certification Chain of Custody garantit que le bois ou le produit dérivé provient de forêts gérées de manière responsable. Cela se fait par la certification de tous les maillons de la chaîne allant de la forêt au produit final. Vous pouvez contacter WOOD.BE pour la certification Chain of Custody selon la norme PEFC (PEFC/07-4-01) et/ou la norme FSC® (FSC® A000508).

Certification du matériel d'emballage pour le transport international (NIMP 15)

La mondialisation permet au matériel d'emballage de faire le tour du monde. **Pour éviter que des orga-**

nismes vivants nuisibles ne se répandent dans le monde entier à partir de matériaux d'emballage en bois, des mesures de prévention ont été fixées par la « Norme internationale pour les Mesures Phytosanitaires n° 15 » (NIMP 15). Le bois utilisé pour la fabrication d'emballages en bois et de bois de calage doit être traité de manière phytosanitaire et marqué pour le transport international. En Belgique, c'est WOOD.BE qui assure la certification selon la norme NIMP 15.

Marquage CE selon une norme harmonisée

EN 13964 / EN 13986 / EN 14041 / EN 14080 / EN 14081 /EN 14250 / EN 14342 / EN 14915 / EN 15497 Le règlement relatif aux produits de construction a été introduit en vue de l'harmonisation européenne et de la disparition des barrières commerciales. Ce règlement décrit la manière dont les performances des produits de construction peuvent être évaluées et communiquées de manière univoque. Pour la plupart des produits de construction, ces règles ont été fixées dans des normes européennes harmonisées. Dans ce cadre, WOOD.BE agit en tant qu'organisme de certification notifié et/ou laboratoire d'essais notifié (notified body 1161).

Marquage CE selon ETA (European Technical Assessment)

Pour un certain nombre de produits, **il n'existe pas** (encore) de normes harmonisées. Pour ces produits, WOOD.BE peut effectuer une évaluation technique européenne (European Technical Assessment - ETA).

Certification WOOD.BE

PROFILS COLLÉS POUR APPLICATIONS NON-STRUCTURELLES / SYSTÈMES DE FINITION / STATIONS DE TRAITEMENT NF / EN 15228 / MEUBLES / LE BOIS MODIFIE THERMIQUEMENT

La sécurité du consommateur est primordiale. C'est pourquoi WOOD.BE, en tant que laboratoire et organisme de certification, aide les entreprises à étudier leurs produits avant qu'ils ne soient mis sur le marché. En plus de la garantie de sécurité, les consommateurs veulent également être sûrs de la qualité et de la durabilité des produits qu'ils achètent. Pour vous aider à répondre à ces exigences, WOOD.BE a développé un certain nombre de programmes de certification spécifiques basés sur des normes européennes. Que vous accordiez de l'importance aux aspects de sécurité, de qualité et de durabilité, que vous vouliez vous distinguer de la concurrence ou simplement être certain des performances de votre produit, nous vous offrons une certification adéquate.

Certification selon un ATG

(Agrément Technique/ Technische Goedkeuring) COLLES / PROCÉDÉS PRÉVENTIFS ET CURATIFS DE TRAITEMENT DU BOIS / BOIS MULTICOUCHES COLLÉ / ÉLÉMENTS DE TOITURE EN BOIS

Certification CARB

Certification des panneaux à base de bois selon la norme CARB (Californian Air Resource Board).

Certification EPA

Certification des panneaux à base de bois selon la norme EPA (Environmental Protection Agency).

VOUS POUVEZ AUSSI NOUS FAIRE CONFIANCE!

WOOD.BE possède de nombreuses agréations et accréditations nationales et internationales :

- Reconnu par les pouvoirs publics belges comme notified body NB-1161 (marquage CE)
- Accrédité par BELAC et DAKKS
- Accrédité dans le cadre de la certification Chain of Custody selon la norme PEFC (PEFC/07-4-01)
- Accrédité dans le cadre de la certification Chain of Custody selon la norme FSC® (FSC® A000508)
- Agréé par l'AFSCA pour la certification NIMP 15
- Désigné par l'UBAtc (certification ATG)
- Notifié dans le cadre de CARB § 93120
- Notifié dans le cadre d'EPA TCSA Title VI

Si vous souhaitez procéder à une certification, il vous suffit d'envoyer une demande de certification complétée à certification@wood.be
Grâce à notre base de données de certificats en ligne (wood.be/fr/certificats), vous pouvez également rechercher toutes les entreprises qui ont déjà été certifiées par WOOD.BE.

12 CERTIFICATION TO THE CERTIF





Vous avez des questions sur la réalisation d'analyses de risques, l'élaboration d'un plan global de prévention, d'un plan d'action annuel ou de rapports de mise en service ? En tant qu'entreprise de l'industrie du bois et de l'ameublement, vous pouvez contacter notre service Health & Safety.

Notre conseiller en prévention de niveau 1 se fera un plaisir de vous aider, dans la mise en œuvre pratique de votre politique de prévention. En fonction des risques dans votre entreprise, de la mesure dans laquelle votre politique de prévention a déjà été développée et de votre organisation interne, nous visitons votre entreprise et vous fournissons des conseils de sécurité immédiats et utiles.

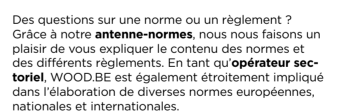
Vous pouvez contacter notre département Health & Safety pour, entre autres :

- Effectuer des analyses de risque
- Obtenir des conseils en matière de prévention des incendies, de protection contre les explosions, de procédures d'évacuation, etc.
- L'établissement de plans d'action (plan global de prévention et plan d'action annuel)

- L'élaboration de rapports de mise en service et d'instructions de sécurité
- L'exécution de mesures pour l'évaluation de l'exposition au bruit, aux vibrations ou à la poussière
- Un audit de poussière dans le but de réduire la poussière de bois dans votre entreprise
- L'évaluation de l'exposition à des produits chimiques
- Tenir à jour votre dossier de prévention et les documents requis par la loi
- Un état des lieux général pour savoir où vous en êtes en matière de prévention et de sécurité
- ...

Nous sommes heureux de vous aider davantage dans le domaine de **la sécurité**, mais vous pouvez également vous adresser à nous pour des sujets tels que **l'ergonomie** et **la santé**.

Soucieux de la sécurité au sein de votre entreprise ? Contactez safety@wood.be.



NOS EXPERTS SONT À VOTRE SERVICE

Notre antenne-normes offre notamment :

- La sensibilisation aux normes via des ateliers, des sessions d'information, des publications, notre site internet...
- Des informations sur l'élaboration, l'interprétation et le contenu des normes
- Des informations actuelles sur l'état d'avancement des activités au sein des commissions techniques les plus importantes de l'industrie du bois et de l'ameublement.

LE POINT DE VUE DU SECTEUR

Par sa participation active aux comités de normalisation, WOOD.BE veille également à ce que la position de l'industrie belge du bois et de l'ameublement soit défendue lors de l'élaboration de nouvelles normes et de la révision des normes existantes.

WOOD.BE suit le travail de normalisation à 3 niveaux différents :

- Au niveau national via le NBN (Normalisatie Bureau de Normalisation)
- Au niveau européen via le CEN (Comité Européen de Normalisation)
- Au niveau international via l'ISO (International Organization for Standardization)

Information sur les normes via standards@wood.be

HEALTH & SAFETY - NORMALISATION 15



Alan Dergent alan@wood.be

RESEARCH & INNOVATION

Imke De Windt

imke@wood.be



Perrine Wohlfrom perrine@wood.be



Klaas Holsters klaas@wood.be



Inge Wuijtens inge@wood.be



Susanna Campogrande susanna@wood.be



Céline Gommet celine@wood.be



Thomas Wynsberghe thomas@wood.be



CERTIFICATION

ASEARCH & INNOVATION MANAGER

Kurt De Proft kurt@wood.be



Ward Van Peteghem ward@wood.be





Robbe Celis robbe@wood.be



Nathalie François nathalie@wood.be



Benoît Bauwens benoit@wood.be



Emna Ben Khedher emna@wood.be



Raymond Van Pestel raymond@wood.be



Kris Hardies kris@wood.be



QUALITY & IT

Sebastien Coudevylle sebastien@wood.be



Christine Van den Bossche christine@wood.be



Frans Van Bellingen



Léonard Ballabani leonard@wood.be



Evi Bilteryst evi@wood.be



Greta Paternoster greta@wood.be



Mathurin Metonga mathurin@wood.be



Els Franssens els@wood.be



Marina Dhondt marina@wood.be



Lieven De Boever lieven@wood.be



Chris De Roock chris@wood.be

CHEMICAL LAB



Karem Tohala karem@wood.be

PRENEZ UN RENDEZ-VOUS DÉCOUVERTE

Vous souhaitez stimuler l'innovation dans votre entreprise ? Faire certifier un produit ? Obtenir des conseils technologiques ou autres ? Prenez un Rendez-vous Découverte et laissez-vous inspirer par notre offre. Apprenez à connaître tous nos services et découvrez comment nous pouvons soutenir vos ambitions. Notre équipe d'experts se réjouit de faire votre connaissance!

Envoyez un courriel à services@wood.be et nous serons heureux de vous proposer des moments de rencontre possibles.



Allée Hof ter Vleest 3 • B-1070 Bruxelles 0032 2 558 15 50 • info@wood.be