Élection de deux représentant(e)s des membres directs de Lignum

Selon la décision de l'assemblée des délégués de association membre de Lignum ou en cas de con-Lignum du 23 août 2012, les représentant(e)s des trats en cours avec Lignum. Les représentant(e)s membres individuels et des membres entreprise des membres directs de Lignum proposent à (membres directs) à l'assemblée des délégués de l'assemblée des délégués les représentant(e)s Lignum doivent être élu(e)s par suffrage direct.

Conformément au règlement des membres directs Pour l'année 2017, deux postes vacants seront à de Lignum, ces derniers disposent, au total, de dix pourvoir. L'assemblée des délégués, qui se tiendra représentant(e)s ayant droit de vote qui se réparau mois de mai 2017, procédera donc à l'élection tissent comme suit: huit représentant(e)s à l'as- de deux délégués. Les candidatures féminines, du semblée des délégués ainsi qu'un(e) représentant(e) secteur de l'architecture, ou de Suisse romande au comité central et un(e) représentant(e) au co-sont vivement encouragées. mité élargi. Les représentant(e)s sont élu(e)s pour une durée de quatre ans. La durée maximale des Les membres directs de Lignum peuvent se porter mandats est de douze ans.

Les conditions d'éligibilité sont les suivantes:

- Être membre direct de Lignum
- Vouloir s'investir dans les activités de Lignum et assumer certaines tâches en cours d'année
- Être prêt(e) à soutenir les objectifs de Lignum dans la mesure de ses moyens et participer activement aux travaux au sein de différentes commissions
- Avoir des connaissances étendues des professions et du secteur du bois

L'organe d'élection pour la nomination des nouveaux délégués et pour les réélections est constitué de représentant(e)s des membres directs de Lignum dont le mandat est en cours. Ils veillent à une représentation équilibrée des membres individuels et des membres entreprise, des branches (concepteurs, architectes, représentants de sousbranches) ainsi que des langues et régions de Suisse. Ils veillent également à résoudre les conflits d'intérêts, par exemple lorsqu'un(e) représentant(e) a également une fonction dans un organe d'une

siégeant au comité central et au comité élargi.

candidat au moyen du formulaire disponible au verso. Veuillez adresser votre candidature par courrier postal avant le 15 novembre à l'adresse suivante: Lignum, Economie suisse du bois, Direction, Mühlebachstrasse 8, 8008 Zurich.

Vous trouverez le règlement des membres directs de Lignum et des informations complémentaires concernant l'assemblée des délégués Lignum à l'adresse suivante:

www.lignum.ch/fr/organisation/portrait/

Une vaste campagne en faveur du bois suisse sera lancée au mois de janvier

L'Office fédéral de l'environne- à un appel d'offres OMC publié À l'heure qu'il est, aucun La campagne montrera le encourager la population à de- née cet été pour l'élaboration idées de l'agence Rod sont mander du bois issu des forêts de la campagne. Il s'agit de convaincantes.

C'est ainsi que les bases sur le plan national. de l'Anitiative bois suisse». Suite tifs iront bon train

e bois suisse à la

A la halle 1.1 stand Z13: le Certificat

d'origine bois Suisse et Lignapool

l'agence zurichoise Rod, active

d'une campagne en faveur du La campagne en faveur du claire, intelligente et attrayante. bois suisse de grande envergure bois suisse sera lancée au mois Par ailleurs, elles permettent ont été élaborées dans le cadre de janvier. D'ici là, les prépara-

ment OFEV et les secteurs de début 2016, une agence de détail ne peut encore être révé-bois indigène, qui se renouvelle la forêt et du bois souhaitent communication a été sélection- lé, mais soyez assurés que les en abondance dans nos forêts, Elles illustrent l'économie de tout en créant un lien direct la forêt et du bois de manière avec le Certificat d'origine bois

tera l'intérêt d'un large public Suisse. Toutes les conditions également à la filière d'apporter cace en faveur du bois suisse

Excursions d'automne avec le bois suisse

Qu'il s'agisse de meubles de jar- Ce site internet présente rels régionaux sont aujourd'hui bois Suisse, de la matière pre- des excursions bois suisse! mière bois et des produits dérivés issus de nos forêts.

din, d'une table de salle à man- également les fournisseurs de ger ou d'une maison entière – les produits en bois locaux ainsi produits authentiques et natu- qu'un éventail d'ouvrages réalitrès demandés. Grâce à sa proxi- outre dès à présent des suggesmité le bois des forêts suisses tions d'excursions automnales préserve le climat. Le portail en permettant de découvrir caligne www.bois-holz-legno.ch banes, ponts ou tours panorainforme les consommateurs à miques en bois suisse. Laissezpropos du «Certificat d'origine vous séduire par l'une ou l'autre



reinerZeitung> 40/16, ‹Wald und Holz> 10/16, ‹La Forêt> 10/16 et ‹L'Industriel du bois> 10/16

ww.lignum.ch | Parution trimestrielle | Rédaction: Michael Meuter, responsable information + RP Lignum, tél. 044 267 47 76, michael meuter@lignum.ch; Sébastien Droz, chargé de

-nication, Cedotec-Office romand de Lignum, En Budron H6, CP 113, 1052 Le Mont-sur-Lausanne, tél. 021 652 62 22, cedotec@lignum.ch l Graphisme: BN Graphics, Zurich l Impressi

alt Medien AG, Zoug | Reproduction uniquement avec mention de la source | «Lignum Journal» – «Actualités Lignum» 3/16 paraît en complément au «Bulletin Bois» 120/16, «Wir Holzbauer 7/16

COBS/Lignapool

48° Cours de formation ntinue S-WIN: La fabri ation digitalisée pour la onstruction en bois www.s-win.ch/fbk

La construction en bois dans l'espace urbain> www.forum-holzhau.com

novembre 2016. Winterthour Séminaire: Éviter les

au 9 décembre 2016, de la Construction

8 au 11 décembre 2016,

Agenda

Cours de formation ontinue S-WIN: Bâtiments publics et scolaires en bois www.s-win.ch/yverdon

Avec l'exposition du Prix Lignum 2015 et le stand

18 et 19 octobre 2016,

19 et 20 octobre 2016.

dégats de construction www.hfb.ch

ustainable Building n Canada and North America ww.s-ge.com/impulsecanada

Garmisch-Partenkirchen (D. 22° Forum internationa ww.forum-holzbau.com

Salon Bâtiment+Énergie www.bau-energie.ch

4 octobre 2016,

11 au 15 octobre 2016,

et étoffée du catalogue Lignum de valeurs phoniques est disponible en ligne. L'objectif de Lignum est d'intégrer le catalogue d'éléments de construction à la bibliothèque BIM suisse des

Une nouvelle version révisée

éléments de construction en

Le catalogue Lignum de valeurs

phoniques, qui indique les va-

leurs caractéristiques phoniques

des éléments de construction,

est une aide de travail efficace

afin de déterminer les perfor-

mances acoustiques des bâti-

ments en bois. Le catalogue est

le résultat d'un travail de longue

haleine dans le cadre du projet

Protection phonique dans la

construction en bois, mené en

collaboration avec l'Empa et le

département Architecture, bois

et génie civil de la Haute École

spécialisée bernoise. La caté-

gorie (Planchers) a été mise en

ligne lors d'une première étape

Avec le BIM. l'industrie du

nouvelle ère où l'exploitation

des informations de manière

Sur la voie du BIM

en 2014.

9° Congrès européen EBH

r décembre 2016.

a été par conséquent révisée dès construction sont d'ores et déjà dorénavant organisée de manière à ce que chaque élément

mentaires s'ajoutent aujourd'hui la SwissBIMLibrary destinée aux valeurs phoniques de ces élénaires du projet, qui bénéficieà la base de données. A ce jour, logiciels CAO. bâtiment est entrée dans une environ 400 compositions assorties de leurs valeurs vérifiées en

CATALOGUE LIGNUM DE VALEURS PHONIQUES

le mois de février 2015. Elle est configurés en arrière-plan. Les données du catalogue posé de produits et représenté converties au format de données de construction. couche par couche – un effort ifc spécifique au BIM. Lignum est considérable qui porte ses fruits membre de «Bâtir digital Suisse» Des usages multiples et se reflète dans la qualité et et travaille en étroite collabora-

intégrant 100 nouvelles combi- mettront de mettre à disposition pertinence a été confirmée par de connexion sera créé pour les naisons, et cing langues supplé- les éléments de construction via les partenaires de projet. Les membres Lignum et les parte-

BULLETIN D'INFORMATION DE LIGNUM - ECONOMIE SUISSE DU BOIS - AUTOMNE 2016

Actualités

Sur la voie d'une bibliothèque

BIM pour la construction en bois

«Buildup» travaillent sur la défini- et mesures. D'autres éléments de matière d'isolation phonique tion de l'architecture des infor- construction avec des rapports systématique est possible. La sont en ligne. Un nombre im- mations introduites dans les d'essais et des courbes d'isolastructure de la base de données portant d'autres éléments de fichiers ifc. Lignum prévoit égation phonique issues de modèles bués. Les solutions spécifiques lement d'intégrer la représenta- de prévision figurent dans une aux fabricants et les rapports tion graphique des éléments de section dont l'accès sécurisé est d'essais correspondants seront construction aux fichiers .ifc, ce réservé aux spécialistes. Lignum d'éléments de construc- qui permettra de les visualiser en de construction puisse être com- tion sont adaptées pour être 3D dans le catalogue d'éléments Avantages pour membres

la quantité d'informations désortion avec la startup de l'EPFZ Dans la section publique, seuls mais disponibles. Trois groupes de Buildup pour explorer ensemble sont présentés des éléments de un premier temps. Dans une d'éléments de construction, de nouvelles voies. Celles-ci per- construction sélectionnés dont la deuxième phase, un système www.lignumdata.ch

ments ont été en outre vérifiées Actuellement, Lignum et par Lignum grâce à divers calculs

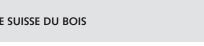
Lignum et partenaires

Le catalogue d'éléments de construction Lignum étendu peut être utilisé librement dans

accéder à tous les éléments de ultérieurement intégrés à cette section au format PDF. Des applications au-delà de

ront alors d'avantages particu-

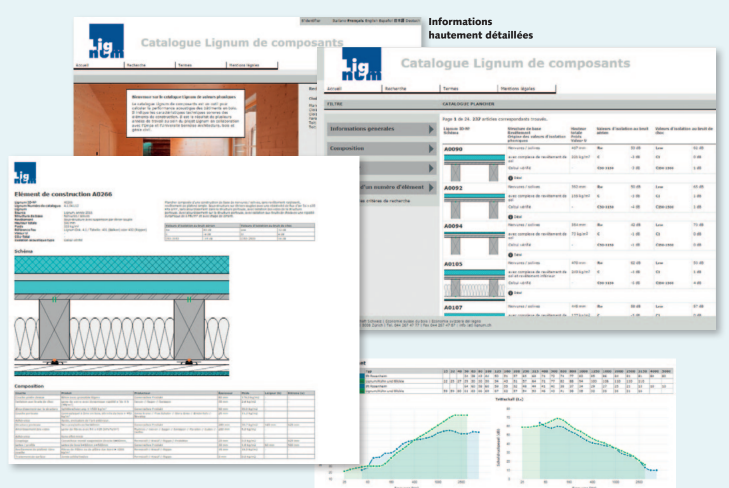
l'offre de base seront publiées ultérieurement dans une section payante afin d'élargir l'offre de prestations de Lignum.





BULLETIN D'INFORMATION DE LIGNUM - ECONOMIE SUISSE DU BOIS

Caractéristiques du nouveau catalogue en ligne de Lignum



Fonctions disponibles

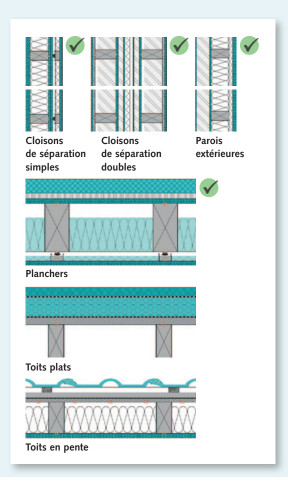
- Nouveau domaine www.lignumdata.ch
- Nouveau en six langues: français, allemand, italien, anglais, espagnol et japonais
- Trois nouveaux groupes d'éléments: cloisons de séparation simples, doubles, parois extérieures
- Fonction de filtre permettant une recherche ciblée selon les compositions des éléments de construction, les valeurs caractéristiques, les fabricants ou les numéros de références
- Représentation graphique des éléments générées à l'échelle: 1 pixel = 1 mm
- Description détaillée des éléments de construction intégrant les dispositions d'application et les exigences spécifiques aux matériaux
- Indication de l'indice d'affaiblissement acoustique, du niveau de bruit de choc normalisé, des valeurs d'adaptation du spectre
- Indications de la largeur (b) et de l'entraxe (e) des éléments de structure linéaires
- Représentation symbolique de la liaison entre les revêtements et les montants/nervures: rigide, élastique ou sans liaison
- Représentation de la combustibilité des couches grâce à un code couleur
- Référence directe au tableau correspondant de la Documentation Lignum protection incendie 4.1 (Éléments de construction en bois - Planchers, parois et revêtements résistants au feu),
- Plusieurs niveaux de connexion avec différentes gammes d'informations; standard: éléments de construction validés par Lignum
- Rapports d'essais et courbes d'isolation phonique issues de modèles de prévision (réservé à la section avec accès limité)

Futures possibilités d'extension

- Valeur indicative de la valeur U
- Outil d'auralisation (en cours de création)
- Création d'un lien entre les produits et les informations générales ou spécifiques des Tables pour la construction en bois TCB2
- Bilans écologiques pour chaque produit et pour l'ensemble de l'élément de construction
- Fichiers .ifc avec représentation 3D de l'élément de construction
- Solutions spécifiques aux fabricants comportant les désignations détaillées des produits

www.lignumdata.ch

Groupes d'éléments de construction prédéfinis



Poste à repourvoir à l'Office romand de Lignum

l'Office romand de Lignum au vous aurez pour tâche d'assu-Mont-sur-Lausanne cherche un ingénieur bois ou technicien du bois (h/f) à 80-100%.

Afin de renforcer son équipe, Autonome et polyvalent, rer la gestion et l'organisation du projet Lignum (Préservation du bois> sur le plan national. A ce poste, vous organiserez et dispenserez des cours spécialisés dans les HES et les écoles de la construction. Vous élaborerez différentes publications et assurerez le soutien technique aux professionnels. Grâce au caractère national

sibilité d'étendre votre réseau maîtrisez parfaitement les au sein de groupes de travail dans toute la Suisse. Vous êtes titulaire d'un diplôme d'ingénieur(e) (EPF/ HES) ou d'une formation équivalente et disposez d'une l'allemand à l'écrit et à l'oral. bonne expérience dans le domaine de la construction bois. Vous êtes autonome, vous savez gérer plusieurs projets en parallèle et vous avez un bon esprit d'analyse

du projet, vous aurez la pos- et de synthèse. De plus, vous outils informatiques (Word/ Excel/Power Point). Vous êtes bilingue français-allemand ou vous avez une très bonne maîtrise du français et de Alors, l'Office romand de Lignum vous offre une activité variée, intéressante et un cadre de travail agréable au sein d'une petite équipe au

êtes prêt(e) à relever un nouveau défi, veuillez adresser votre lettre de motivation. accompagnée de votre CV, de vos certificats de travail et de vos diplômes ainsi que vos prétentions salariales à l'adresse suivante: Cedotec - Lignum, À l'att. de M. Daniel Ingold, Directeur, En Budron H6, 1052 Le Mont-sur-Lausanne. Mont-sur-Lausanne (entrée en daniel.ingold@lignum.ch.

Bâtiments publics et scolaires en bois Le cours de perfectionnement Souvent associée et réservée au bâtiment résidentiel, la

S-WIN 2016 du 4 octobre à Yverdon présente les possibilités actuelles de la construction en bois dans le domaine du bâtiment scolaire et administratif. Le Dr. Andrea Bernasconi (heig-vd, Comité directeur S-WIN) et M. Daniel Ingold (Directeur du Cedotec –Office romand de Lignum) accompagneront les participants tout au long de la

construction en bois permet de satisfaire les exigences de l'architecture moderne aussi dans le domaine du non-résidentiel, souvent géré par les mandants publiques.

les aspects marquants et spéci- intéressant. figues à ce suiet, en incluant les thèmes de la protection incen- www.s-win.ch/yverdon

die et de l'isolation phonique Les expériences de première main des maîtres d'ouvrages, des architectes, des entrepreneurs et des utilisateurs de ces ouvrages complètent le pro-

Ce séminaire s'adresse au-Fidèle à la forme simple et tant aux maîtres d'ouvrage, pragmatique des cours S-WIN, qu'aux concepteurs, aux archice séminaire abordera les as- tectes, ingénieurs, ainsi qu'à pects essentiels de la théma- tous les professionnels qui tique et présentera des projets souhaitent explorer les possibilités de la construction bois Le programme développe dans ce segment de marché



Assemblée des délégués de Lignum

Formulaire de candidature pour les représentants/tes des membres directs à l'assemblée des délégués

Nom, prénom	
Adresse	
Contact	Téléphone: Mobile: E-mail:
Employeur, fonction	
Connaissances linguistiques	
Appartenance à des associations	
Formation	
Formation continue	
Expérience professionnelle	
Connaissances particulières	
Motivations d'une collaboration	
Remarques	

Lieu et date Signature ..