



Le Mont-sur-Lausanne, le 23 juin 2020

Nouvelle brochure A5 Lignum

Construction bois - Surélévation

L'Office romand de Lignum publie, avec le soutien de l'Office fédéral de l'environnement, un nouveau fascicule de sa collection de brochures d'information au format A5. Richement illustrée, cette brochure propose une série d'exemples de réalisations afin d'exposer aux maîtres d'ouvrage la diversité des surélévations en bois.

Au cours des dernières décennies du 20^e siècle, les villes ont perdu de leur attractivité au profit de zones périphériques qui n'ont cessé de s'étendre. Or l'étalement urbain ne constitue pas une forme d'aménagement du territoire durable car il entraîne non seulement une utilisation peu rationnelle du sol, mais aussi, par les nombreux déplacements qu'il occasionne, des coûts d'infrastructures importants et un impact négatif sur l'environnement.

D'un point de vue énergétique, le parc immobilier paie également un lourd tribut aux années d'insouciance, puisque la majorité du parc immobilier souffre d'une isolation déficiente. Afin de réduire la consommation, sans pour autant renoncer au confort, il est impératif d'assainir le parc immobilier et de densifier le tissu urbain.

Dans cette double optique, les surélévations en bois offrent une réponse pertinente. En effet, dans les projets de surélévation, le bois s'impose souvent comme le matériau le mieux adapté en structure. Avant tout, la question du poids est prépondérante. Le faible poids propre du bois, combiné à ses excellentes capacités statiques, à un encombrement restreint et à de bonnes capacités thermiques, en font le matériau idéal pour réaliser des surélévations. De plus, les différents systèmes constructifs disponibles sur le marché autorisent une rapidité exceptionnelle dans la mise en œuvre d'éléments qui peuvent être entièrement préfabriqués. Grâce à l'énorme variété de produits de second œuvre et de types de bardages, le bois est aussi l'un des rares matériaux qui puisse être employé, en toute cohérence de l'intérieur à l'extérieur du sol au plafond. Le bois possède en outre un excellent bilan carbone en particulier lorsqu'il est d'origine locale.

Les dix-neuf exemples de surélévations en bois, précédés d'une brève introduction théorique de cette brochure, offrent une source d'inspiration aux entreprises, ingénieurs, architectes, maîtres d'ouvrage ou investisseurs. Cette publication est également proposée à tout un chacun qui souhaite disposer d'un outil promotionnel de qualité. Elle peut être visualisée et commandée gratuitement sur le site internet de Lignum.

Consultez la brochure « Construction bois - Surélévation »

https://issuu.com/cedotec/docs/construction_bois_surelevation

Commandez gratuitement la brochure sous

www.lignum.ch/fr/shop/brochures

Lignum, Economie suisse du bois est l'organisation faîtière de l'économie suisse forêt-bois. Elle réunit toute les associations et organisations importantes de la filière, les instituts de recherche et de formation, les corporations publiques ainsi qu'un grand nombre d'architectes et d'ingénieurs. S'ajoute à cela une vingtaine de Communautés d'action régionale de Lignum. Lignum offre des services dans les domaines de la technique, de la communication et de la politique auprès du public de toutes les régions de Suisse. L'économie du bois représente 80'000 postes de travail allant de la matière première à l'utilisateur final. Elle regroupe l'économie forestière, les scieries, le commerce, les matériaux dérivés du bois, la charpente, la menuiserie et la fabrication de meubles.

Organisations et associations réunies sous l'égide de Lignum :

Dérivés du bois suisse DBS / Forêt Suisse – Association des propriétaires forestiers / FRECEM Fédération Romande des Entreprises de Charpenterie, d'Ébénisterie et de Menuiserie / Holzbau Schweiz / IBS Industrie du bois suisse / VSSM Verband Schweizerischer Schreinermeister und Möbelfabrikanten

Association suisse du placage / Entrepreneurs forestiers Suisse / IG Blockbau / ISP Communauté d'Intérêts marché Suisse du Parquet / PFB Propriétaires de forêts bernois / STE Swiss Timber Engineers / VGQ Association suisse pour des maisons de qualité contrôlée / VSH Association suisse des raboteries

Visitez le "service de presse bois" sur www.lignum.ch

Pour de plus amples informations :

Sébastien Droz
Office romand de Lignum
Economie suisse du bois
Communication

Chemin de Budron H6 | Case postale 113
CH – 1052 Le Mont-sur-Lausanne
Tél. : +41 21 652 62 22
Fax : +41 21 652 93 41
sebastien.droz@lignum.ch
www.lignum.ch/fr