

Une participation active aux Journées de l'Architecture 2016

En matière d'actions menées sur plusieurs territoires, les Journées de l'Architecture constituent un festival transfrontalier (Alsace, Suisse, Bade-Wurtemberg) de promotion de l'architecture. Organisée depuis 15 ans par la Maison Européenne de l'Architecture – Rhin Supérieur, cette édition s'est déroulée du 30 septembre au 4 novembre 2016 sur le thème de « L'Architecture en perspective ». À ce titre, les interprofessions ont co-organisé plusieurs événements avec d'autres partenaires régionaux, en vue d'aborder des sujets en lien avec le bois.



Une des perspectives actuelles dans le monde du bois est de construire des bâtiments de grande hauteur, à structure ligneuse. Une conférence sur les « Tours en Bois » a ainsi été proposée le 04 octobre et animée par Frank Mathis, président d'Adivbois (Association pour le Développement des Immeubles à Vivre en Bois), et par Wolfgang Winter (architecte-ingénieur). En plus des différents projets actuellement en cours de par le monde, des solutions techniques ont montré que le bois était tout à fait apte pour ces bâtiments de demain.

Co-organisé avec



Strasbourg,
école d'architecture



Le bois est aussi un matériau qui répond bien aux outils de conception innovants, tels que « la maquette numérique » (ou BIM). Une conférence a ainsi été organisée le 19 octobre, avec une intervention couplée de Thierry Rey architecte et Président du conseil d'administration de l'ENSAS - Ecole d'Architecture de Strasbourg et Gwenaëlle Verrier architecte et vice-présidente du Conseil Régional de l'Ordre des Architectes. L'objectif était d'apporter un éclairage sur les conséquences (principalement bénéfiques) qu'engendrait l'usage d'un tel outil, pour un cabinet d'architecture.

Co-organisé avec :



Strasbourg,
école d'architecture



La réglementation des bâtiments évoluant dès l'année 2018, cette perspective constitue un sujet d'importance pour se préparer au mieux aux nouvelles exigences. La prise en compte environnementale se renforce notamment, avec un accent mis sur l'Analyse de Cycle de Vie. Une table ronde, animée le 13 octobre par l'Agence Qualité Construction, a permis de confronter des points de vue complémentaires (représentants du ministère, architecte, bureau d'études, label Minergie, etc.). Les produits de la construction en bois devraient logiquement apporter une satisfaction environnementale. C'est pourquoi des outils se

développent pour la quantifier au mieux. Le FCBA a notamment présenté le site www.de-bois.fr, qui permet d'élaborer des fiches de déclaration environnementale et sanitaire de produits bois, adaptées au process d'une entreprise, ou bien d'un chantier spécifique.



Enfin, des visites à vélo ont permis de découvrir 5 bâtiments bois en contexte urbain, le 15 octobre. Le témoignage des architectes et des maîtres d'ouvrage sur la conception et la qualité de vie à l'intérieur de ces constructions a apporté des réponses concrètes aux interrogations des participants. Le thème était « Le bois en collectivité », avec un accent mis sur des extensions en bois, ainsi que des habitats en bois réalisés en autopromotion.

Co-organisé avec :  Strasbourg, école d'architecture

Au total, près de 300 personnes se sont mobilisées pour assister à ces différents événements.



Copyright : Les Architectes SA