

Intérêts et limites des différents systèmes au regard des aspects thermique, structure, acoustique et feu

17h00 Introduction :

Nous recevrons M. **Jean Marc PAUGET**, délégué régional du CNDB en région Rhône-Alpes et pilote du groupe de travail sur la mixité bois et béton, qui abordera les thèmes suivants :

- Focus sur les aspects réglementaires,
- Retour d'expériences (techniques, couts constatés...)
- Points de vigilance

Et en 2^{ème} partie, Madame **Marine MORAIN**, architecte chez Arbor & Sens, apportera un témoignage par la présentation du projet « village vertical », sa phase conception, un zoom sur la technique employée, les adaptations en phase chantier, et évolution de la technique de départ.

Conclusion

18h30 Échanges avec la salle

19h00 Cocktail dinatoire

Accès en Transports en commun sur réseau TCL :
Ligne de tramway T1, direction IUT Feyssine, arrêt Condorcet
Ligne de tramway T4, direction La Doua-Gaston Berger, arrêt Condorcet
Station VELO'V en face
Parking gratuit en sous-sol



INSCRIPTION : <http://www.ecoconstruction-rhone.fr/?event=point-sur-la-mixite-boisbeton>