

## 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<sup>ème</sup> 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>