

Atelier 12 – Table ronde

Quelle est l'offre disponible de matériaux et services performants ?

Caroline LESTOURNELLE, Responsable du développement de la brique, FFTB

Plutôt que de penser qu'il faut des produits qui n'existent pas encore, l'utilisation de solutions alliant produits et conception performants permet d'obtenir des résultats très intéressants d'un point de vue énergétique. En effet, l'idée de rupture technologique laisse penser que la performance thermique est future alors qu'elle est concrètement réalisable dès maintenant.

Après avoir construit envers et contre les « éléments », l'idée de construire avec le climat ré-émerge. Dans cette réflexion, l'enveloppe retrouve pleinement sa place en jouant un rôle fondamental :

- > Capter les apports solaires gratuits en orientant le bâtiment de façon à en bénéficier le plus largement possible
- > Construire les bâtiments de façon qu'ils puissent les stocker, grâce à leur masse, pour les réutiliser dans la période la plus froide (nuit)
- > Isoler les bâtiments de façon homogène (ponts thermiques inclus)
- > Créer des conditions de confort hygrothermique en toutes saisons.

C'est le pari que le Monomur Terre cuite, matériau d'isolation répartie par excellence, défend en se mettant au service des concepteurs et en travaillant avec les professionnels de chantier pour que la promesse énergétique du dossier théorique soit celle de l'espace à vivre.

Caroline LESTOURNELLE, FFTB

c.lestournelle@fttb.org