

CONFERENCE

Mardi 31 janvier 2023

QUALITE DE L'AIR INTERIEUR ET ENERGIES

Les contenus proposés pourront être orientés à la demande, tant le domaine est vaste:

Du confort thermique à la frugalité énergétique en passant par le bien être de la qualité de l'air intérieure, les matériaux biosourcés...

Plusieurs réalisations, suivies par des organismes publics et privés viendront étayer les résultats vitrines de l'Ademe régionale et nationale avec l'institut Pasteur de Lille, le CEREMA Hauts de France, les ministères de la santé et de l'Environnement...

- Un EHPAD à Trith Saint Léger de 65 lits.
- Un groupe scolaire à Aulnoy lez Valenciennes de 16 salles de classe.
- Un centre de formation pour 1300 apprentis à Saint Saulve.
- Un immeuble de bureaux en centre ville de Valenciennes.



Jean-Luc COLLET

Double cursus de formation

Enseignement techniques mathématiques en Ecole Nationale Professionnelle à Armentières, en préparation aux écoles d'Arts et Métiers.

Atelier d'usinages du bois, de l'acier en machines outils, chaudronnerie, fonderie, forge, soudure, métrologie, dessin industriel de mécanique.

Ecole Nationale Supérieure des Arts et Industries de Strasbourg, ENSAIS devenue INSA.

10 années de pratique en Afrique, en régions extrêmes saharienne, tropicale,... sur l'architecture de terre, la ventilation naturelle dynamique...



COLLET Jean-Luc ARCHITECTE I.N.S.A, ARCHITECTURE
URBANISME

Enseignant Formateur Recherche et Développement.