

4

ESPACE ÉCO-CONSTRUCTION

Cet espace montrera les moyens de réduire la consommation énergétique des bâtiments, mais aussi d'améliorer la qualité de l'air intérieur et d'agir contre toutes les formes d'atteintes à la santé : bruit...

Il mettra l'accent sur les travaux utiles dans la construction nouvelle ou dans la rénovation énergétique des bâtiments: qualité de la toiture, isolation des façades, des ouvertures, circulation d'air, chauffage. Il donnera à voir les innovations tant dans les matériaux bio-sourcés, issus du réemploi ou du recyclage que dans les travaux, de la commande par le maître d'ouvrage, à la conception par le maître d'oeuvre au chantier, dans l'aménagement urbains.

Animation de l'espace	En cours de programmation
Domaines d'activités proposés	construction nouvelle, rénovation énergétique des bâtiments, innovation (matériaux bio sourcés, réemploi...)
Métiers présentés	<ul style="list-style-type: none"> • Ouvrier(ère) du gros œuvre (maçon, façadier...) et du second œuvre (plaquiste...) • charpentier(ère), menuisier(ère), • plombier(ère) • technicien(ne) bureau étude, ingénieur(e), architecte, • technicien(ne) en énergie renouvelables • vendeur(euse) conseil, acheteur(euse) public, évaluateur(trice) thermique, monteur(euse) de construction bois,
Entreprises / collectivités/ associations	<ul style="list-style-type: none"> • Saint-Gobain, • CAPEB, • Association Recherche Qualité Environnementale (Blanc-Mesnil) : associations d'entreprises du bâtiment • APIJ BAT • Conseil d'Architecture d'Urbanisme et d'Environnement de Seine Saint-Denis (CAUE) • DUREO • Filière Bois
Formation :	<ul style="list-style-type: none"> • Lycée des métiers Claude Nicolas Ledoux – GRETA MTI 93, • Compagnon du devoir, Réseau AFOBAT- CFA Bâtiment Noisy le grand, • Ecole Nationale Supérieure de Paris La Villette • Tecomah et Itedec
Animations / démonstration	Démonstration des gestes professionnels d'isolation intérieure et extérieure