

32^e Rencontre interprofessionnelle **FRUGALITÉ**

Réduire l'énergie grise, choisir des matériaux ayant
un faible impact énergétique

Mercredi 14 mai 2025 de 17h à 19h



Visite du Lycée Saint-Joseph à Saint-Didier-sur-Chalaronne

VISITE DU SITE SUIVIE D'UN TEMPS D'ÉCHANGE

**Accessible à tous : acteurs de la construction,
professionnels, élus...**

Inscription en ligne : www.ainterpros.com

Visite du site

Lycée Saint-Joseph

Mot d'accueil par Laetitia De Serres, Chef d'établissement de l'ensemble scolaire St-Joseph

⇒ 17h00 : Visite commentée par Julie HERRGOTT, maître d'œuvre en présence des entreprises ayant participé à la réalisation du bâtiment

.Rénovation du bâtiment existant (mise aux normes, modification pour accessibilité et sécurité incendie, construction d'un ascenseur et de coursives) et construction de 2 bâtiments bioclimatiques : un réfectoire-foyer et un bâtiment d'enseignement R+2.

.Valorisation de matériaux locaux en minimisant leur transformation et leur transport, limiter l'utilisation de ressources en évitant les surcoûts et en réduisant l'impact énergétique du projet.

.Utilisation de bois local en structure, bardage, menuiserie extérieure, isolation biosourcée.

Présentation de l'opération

- Maître d'ouvrage : **OGEC Union des familles**
- Maître d'œuvre : **Julie HERRGOTT, architecte DPLG**
- BET bois : **SMJM (01) et Bois Conseil Guillaume Villé (42)**
- Ossature bois et charpente : **SMJM (01) et Charpentiers du Haut-Beaujolais (42)**
- Lamellé-collé : **Arbonis (71) et Cosylva (23)**
- Menuiseries extérieures : **Menuiserie PHILIBERT (fabrication), C BOIS Menuiserie (pose)**
 - Carrelets en chêne rouge : **La Bourguignonne (71) et Scierie PEPIN (01)**
- Bureau de contrôle : **ALPES CONTRÔLE**
 - Rénovation du bâtiment existant : 6 300 m²
 - Construction du réfectoire-foyer et du bâtiment d'enseignement : 1 500 m²
 - Travaux réalisés entre 2016 et 2020



Rencontre Interprofessionnelle pour écouter, discuter, partager vos expériences

⇒ 18h00 : TABLE-RONDE

1^{ère} partie :

**Retour d'expérience sur un bâtiment d'enseignement 5 ans après
Valorisation de matériaux en circuit-court et économie de matière**

avec

- Julie HERRGOTT - Architecte DPLG
- Lætitia DE SERRES - Chef d'établissement de l'ensemble scolaire Saint-Joseph

2^e partie :

**Focus sur une approche innovante et circulaire sur les isolants à base
de textiles recyclés**

avec

- Virginie BELLE - Chef de projet « Textile 360 » à TREMLIN
- Loïc GEOFFROY - Chef de marché isolation du groupe SEMIN-BUITEX

⇒ 19h00 : clôture de la rencontre, verre de l'amitié



Plan de situation Rendez-vous à 17h - Parking sur place, rue des Huguets



Adresse :

Lycée Saint-Joseph
132, Rue Joseph Berlioz
01140 St-Didier-sur-Chalaronne

La qualité des constructions est le résultat d'un savoir-faire et d'une implication collective du commanditaire prestataire, au bénéfice de l'utilisateur. Toute une chaîne d'acteurs interconnectés est dès lors concernée.

La vocation des AINterpros est de développer des échanges, au-delà de vos réseaux métiers et professionnels, à partir de retours d'expériences et d'interventions destinées à toutes les parties prenantes, pour développer la compétence et la communication entre les maillons formant la chaîne des acteurs de l'acte de construire.

Chaque année, des rencontres sont proposées dans le département sur la thématique du bâtiment durable.

Renseignements :

FIBOIS 01

Cécile DEVESA - 06 88 98 37 08
c.devesa@fibois01.org

Conseil Départemental Ain

Philippe ANCELIN - 06 74 08 19 33
philippe.ancelin@ain.fr

Simon RAMBEAUX - 06 74 08 19 24
simon.rambeaux@ain.fr

Inscription en ligne sur le site :

www.ainterpros.com

En partenariat avec :

