



CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS CONSTRUCTION DURABLE ET ÉCO-RÉHABILITATION

Territoire

Territoires ruraux faiblement industrialisés, au carrefour de la Creuse, de la Haute-Vienne, de la Haute-Corrèze et bassin de Felletin.

Secteurs professionnels

Bâtiment (construction et maintenance), éco-technologies, matériaux (bois, bio-sourcés, pierre naturelle et bio masse), rénovation thermique.

Filière associée : énergies et éco-construction.

Filière(s) de formation

Bâtiment (construction, maintenance), matériaux de construction, bois et dérivés, électrotechnique.

Le projet

- Le renforcement du potentiel de formation, de recherche, d'innovation et de transfert de technologie constitue une priorité stratégique en Limousin, en complémentarité des enjeux de développement de la compétitivité des entreprises et de l'emploi. Poids économique majeur dans l'économie limousine, le secteur de la construction est confronté à ces enjeux d'innovation pour répondre à la nécessité de rénover le patrimoine bâti et aux nouvelles normes de l'éco-réhabilitation. Constitué principalement de très petites entreprises (près de 93 % ont moins de 10 salariés), ce secteur a besoin d'une mise en réseau avec les structures de formation et les structures de recherche pour s'inscrire dans les processus d'innovation.
- Le Campus vise à développer une approche renouvelée, innovante et durable pour l'ensemble des compétences et activités de réhabilitation du patrimoine bâti.
Face au vieillissement des salariés du secteur, le Campus propose d'accompagner le renouvellement prévisible de la main d'œuvre en élevant le niveau des qualifications des salariés mais aussi des artisans.
- En apportant une cohérence entre l'offre de formation initiale et continue, il vise à anticiper la montée en compétences des techniciens et artisans du bâtiment en leur donnant les moyens de s'inscrire dans la version limousine du Plan de rénovation énergétique de l'habitat. Par ailleurs, l'utilisation des matériaux bio-sourcés, du bois, de la pierre naturelle et les formations afférentes confèrent une spécialisation aux qualifications, de nature à être recherchées sur l'ensemble du territoire national.

Membres du réseau

Partenaires territoriaux : conseil régional du Limousin ; commune de Limoges (87) ; Familles Rurales ; théâtre du Cloître de Limoges ; direction régionale des Affaires culturelles (Drac) ; hôpital intercommunal du Haut-Limousin ; communauté de communes Creuse ; commune d'Aubusson (23) ; commune de Felletin (23).

Lycées :

Lycée des métiers du bâtiment – Felletin (Creuse)
Lycée des métiers Martin-Nadaud – Bellac (Haute-Vienne)
Lycée professionnel Bort-Artense – Bort-les-Orgues (Corrèze)
École forestière de Meymac (Corrèze)
Lycée professionnel Gaston-Roussillat – Saint Vaury (Creuse)
Lycée Raymond-Loewy – La Souterraine (Creuse)



Centres de formation d'apprentis : CFA du Bâtiment Limousin

Université : université de Limoges

IUT :

Département génie civil – construction durable (Égletons – Corrèze)

Département domotique – Guéret (Creuse)

Département bois – Tulle (Corrèze)

Laboratoires de recherche :

Centre technique de matériaux naturels de construction (CTMNC – Limoges)

Groupe d'études des matériaux hétérogène (GEMH)

Centre de valorisation agro-ressources (CVA)

Transfert de technologie : Plate-forme technologique (PFT) bois construction (centre universitaire de Génie civil – Égletons) ; PFT bâtiment réhabilitation (lycée des métiers du bâtiment – 23500 Felletin) ; PFT Ramses (Mécatronique) ; PFT Praxibat (Felletin)

Entreprises :

Legrand

Terre de laine

Arts et chaux

Saint Astier Cesa

Aposno

Béton moulé creusois

Chanvribloc

Tartarin

Wienerberger

Xella

Arfabal

Clarté

Organisations professionnelles :

Fédération française du bâtiment (FFB)

Confédération de l'artisanat et des petites entreprises du bâtiment (CAPEB)

Fédération compagnonnique des métiers du bâtiment

Bois – Lim

Contact établissement support

Lycée des métiers du bâtiment

Route d'Aubusson

23500 Felletin

<http://www.lmb-felletin.ac-limoges.fr>

Proviseur : Pierre Caravano

Tél. : 05 55 83 46 00

pierre.caravano@ac-limoges.fr