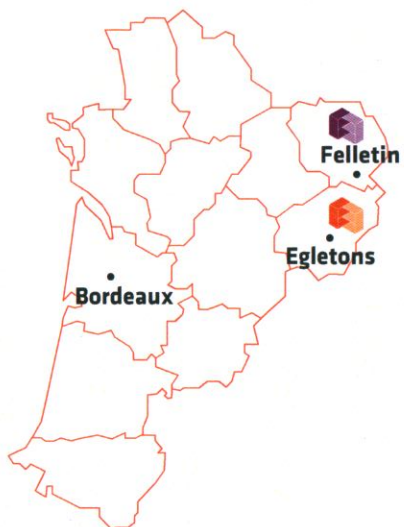


## Un Campus des métiers et des qualifications, c'est, autour d'une filière économique :

- une mise en réseau des organismes de formation, des structures de recherche, de pôles de compétitivité et d'organisations professionnelles et surtout un rapprochement école-entreprise,
- des parcours de formation complets et sécurisés du CAP à l'ingénieur,
- des laboratoires de recherche, des plate-formes technologiques et des plateaux techniques partagés.



**Contact établissement support**  
Lycée Pierre-Caraminot  
28, avenue Ventadour 19300 Egletons  
T 05 55 93 13 19  
[www.lyceecaraminot.fr](http://www.lyceecaraminot.fr)



**Contact établissement support**  
Lycée des Métiers du Bâtiment  
Route d'Aubusson 23500 Felletin  
T 05 55 83 46 00  
[www.lmb-felletin.ac-limoges.fr](http://www.lmb-felletin.ac-limoges.fr)

prisme-limousin | janvier 2017



Accompagner le développement durable du bâtiment intelligent en réponse aux impératifs de rénovation thermique et d'économies énergétiques

en associant

éco-technologies et nouveaux matériaux (*bois, bio-sourcés, pierre naturelle*), nouvelles technologies (*modélisation des données du bâtiment*).



Répondre aux nouvelles demandes d'ouvrages, d'infrastructures durables et de réseaux intelligents

en associant

ingénierie traditionnelle, technologies (*3D, détection des ouvrages enterrés*) et préservation de la biodiversité.





# LISTE DES PRINCIPALES FORMATIONS PAR VOIE SCOLAIRE OU EN APPRENTISSAGE proposées par les établissements membres des campus



## Construction durable et éco-réhabilitation

### Filière Pierre

- CAP Tailleur de pierre
- BMA Gravure sur pierre
- BAC professionnel Arts de la pierre
- BP Métiers de la pierre

### Filière Gros œuvre, métallerie, couverture

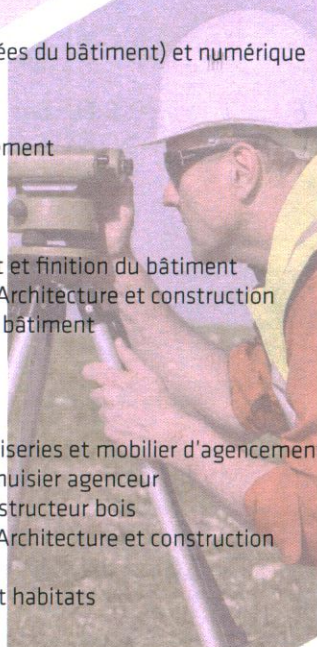
- CAP Maçon
- CAP Couvreur
- Seconde professionnelle Interventions du patrimoine bâti
- BAC professionnel Interventions sur le patrimoine bâti
- BAC professionnel Technicien du bâtiment organisation et réalisation du gros œuvre
- BAC technologique STI2D spécialité Architecture et construction
- FCIL Responsable de travaux de réhabilitation, reprise et rénovation de l'ouvrage du gros œuvre - *rentrée 2017*
- BTS Constructions métalliques
- BTS Enveloppe du bâtiment
- BTS Bâtiment
- FCIL BIM (modélisation des données du bâtiment) et numérique dans le bâtiment - *rentrée 2017*

### Filière Finition du bâtiment

- CAP Peintre applicateur de revêtement
- CAP Carreleur Mosaïste
- CAP Plâtrier-plaquiste
- MC Peinture décoration
- BAC professionnel Aménagement et finition du bâtiment
- BAC technologique STI2D option Architecture et construction
- BTS Aménagement et finition du bâtiment

### Filière Bois construction

- CAP Constructeur bois
- CAP Charpentier bois
- CAP Menuisier fabricant de menuiseries et mobilier d'agencement
- BAC professionnel Technicien menuisier agencier
- BAC professionnel Technicien constructeur bois
- BAC technologique STI2D option Architecture et construction
- BP Charpentier
- BTS Systèmes constructifs bois et habitats



++ **Etablissement support :**  
*Lycée des Métiers du  
Bâtiment de Felletin*



## Génie civil et infrastructures intelligentes

++ **Etablissement support :**  
*Lycée Caraminot  
d'Égletons*

- CAP Constructeur en canalisations
- CAP Constructeur de routes
- CAP Conducteur d'engins de travaux publics et carrières
- BAC technologique STI 2D spécialité Architecture et Construction ou spécialité Energie et Environnement
- BAC professionnel Technicien d'Etudes du Bâtiment Option B : Assistant en Architecture
- BAC professionnel Travaux publics
- BTS Etude et Economie de la Construction
- BTS Travaux Publics
- BTS Métiers du Géomètre topographe et de la modélisation numérique
- DUT Génie Civil - construction durable
- FCIL Détection des réseaux enterrés - *rentrée 2017*
- Licence professionnelle Travaux publics - Terrassements, Routes, Assainissement et Réseaux
- Licence professionnelle bâtiment et construction - Diagnostic, Maintenance et Réhabilitation du Patrimoine
- Licence professionnelle génie civil et construction - projeteur de structure
- Licence professionnelle - Performance Énergétique et Environnementale des Bâtiments

**Des nouveautés dans  
les 2 Campus en 2017 :**

3 Formations  
Complémentaires  
d'Initiative Locale

