

# Certificat professionnel Bureau d'études parcours Constructions métalliques

## Présentation

### Publics / conditions d'accès

Ce certificat professionnel est déployé sous forme de stage par certaines régions.

### Objectifs

Se former aux techniques de base du bureau d'études constructions métalliques

## Compétences

- Maîtriser les bases scientifiques de la construction métallique.
- Maîtriser les bases réglementaires de la construction métallique.
- Concevoir et dimensionner des solutions constructives.

🌟 Valide le 16-02-2019

**Code : CP5712A**

18 crédits

Certificat professionnel

**Responsabilité nationale :**  
EPN01 - Bâtiment et énergie /  
Jean-sébastien VILLEFORT

**Niveau d'entrée requis :**  
Sans niveau spécifique

**Niveau de sortie :** Sans  
niveau spécifique

**Mode d'accès à la  
certification :**

- Apprentissage
- Contrat de  
professionnalisation
- Formation continue
- Validation des Acquis de  
l'Expérience

**NSF :**

**Métiers (ROME) :**

**Contact national :**

EPN01 - BTP

292 rue St Martin

16-1-24,

75003 Paris

01 40 27 21 10

Marie-josé Cabana

[marie-](mailto:marie-)

[jose.cabana@lecnam.net](mailto:jose.cabana@lecnam.net)

# Enseignements

18 ECTS

Constructions métalliques et bois

USBTA8

6 ECTS

Outils BIM pour dessinateur CM

USBTB7

6 ECTS

Outils BIM pour projeteur CM

USBTB8

6 ECTS