

**Places disponibles**

# Formation

## Dessinateur Projeteur en Construction Métallique

du 11/09/2017 au 01/06/2018 (1225 h)

### Unique en France

#### Le métier

Vous concevez, étudiez, calculez et dessinez la plupart des projets de constructions métalliques, en respectant la réglementation. Vous réalisez des calculs à l'aide de logiciels type Robot. Vous produisez des plans en 2D sur AUTOCAD et modélisez des structures métalliques en 3D sur TEKLA. Vous êtes amené à vous déplacer ponctuellement sur le chantier et à l'atelier pour des réunions ou des relevés de côtes. Vous travaillez sous la responsabilité d'un chef de service. Selon la taille des projets, vous pouvez encadrer une équipe de dessinateurs. Vous exercez votre emploi en bureaux d'études d'entreprises, indépendants ou au sein de cabinets d'ingénierie du BTP. L'emploi est principalement sédentaire, la station debout n'est plus prépondérante, du fait de l'informatisation des missions.

#### Titre Professionnel

Technicien Supérieur En construction Construction Métallique de niveau III (équivalent BTS/DUT)

#### Prérequis et Conditions d'admission

- Niveau classe de terminale de préférence scientifique ou équivalent

#### Information et recrutement

**Sessions de recrutement, sans rendez-vous**

**Lundis 28 août et 25 septembre 2017 à 13h30**

#### Adresse

Centre Afpa – Bâtiment 8, 67 avenue du Général de Gaulle 77420 Champs-sur-Marne.

#### Accès

RER A : direction Torcy, arrêt Noisy- Champs + Bus RATP 212 ou 213 arrêt « Général de Gaulle »

3936

Service 0,06 € / min  
+ prix appel

[www.afpa.fr](http://www.afpa.fr)



Île de France

**Afpa**