

# BTS CPRP

## Conception des Processus de Réalisation de Produits

Code diplôme : 3202317

### CONTACT MARSEILLE

Céline Longobardi  
06 25 04 42 86  
longobardi@cfaiprovence.com

### CONTACT NICE

Muriel Boiteau  
06 07 67 40 79  
boiteau@afpiprovence.com

### CONTACT CARPENTRAS

Didier Dévé  
04 42 11 44 02  
deve@cfaiprovence.com

## COÛT

Formation prise en charge par l'entreprise d'accueil et rémunérée pour le candidat (selon type de contrat).

## VALIDATION

BTS CPRP – Conception des Processus de Réalisation de Produits

## ADMISSION

### Public

- ▶ Être âgé de 15 à moins de 30 ans\*.
- ▶ Être de nationalité française, ressortissant de l'UE ou étranger en situation régulière de séjour et de travail.

\*Pour les plus de 30 ans, possibilité de se former en contrat de professionnalisation ou pro A (nous consulter).

### Pré-requis d'entrée en formation

Le parcours de formation est validé après un positionnement du candidat.

- ▶ Admission en première année : être titulaire d'un baccalauréat général ou technologique, ou d'un diplôme de niveau IV à orientation industrielle.
- ▶ Admission en deuxième année : être titulaire de la 1ère année identique au diplôme en initial.

**Qualités requises** : Rigueur | Autonomie | Curiosité technique | Adaptation | Sens de la communication | Imagination et créativité | Esprit d'initiative

## MODALITÉS ET DÉLAIS D'ACCÈS

### Modalités

Dossier de pré-inscription en ligne, entretien individuel de positionnement, signature d'un contrat.

### Délais d'accès

En fonction de la date de signature du contrat.

### Parcours adaptés

Adaptation possible du parcours selon les prérequis.

### Handicap

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap (Étude de l'intégration avec le référent handicap du centre).

## MODALITÉS ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

### Méthodes pédagogiques

Formation en présentiel et/ou distanciel avec alternance d'apports théoriques et de mises en situations pratiques pour ancrer les apprentissages.

### Moyens pédagogiques

Salles de formation équipées et plateaux techniques adaptés et aménagés d'équipements spécifiques.

### Équipe pédagogique

Formateurs experts titulaires au minimum d'un BAC+2/+4 et/ou d'une expérience professionnelle d'au moins 5 ans dans le domaine, professionnels du métier, responsable de formation, direction de centre, conseiller en formation, référent handicap, équipe administrative.

## MODALITÉS D'ÉVALUATION ET D'EXAMEN

Les candidats•es sont présentés•ées aux épreuves générales et techniques du BTS CPRP – Conception des Processus de Réalisation de Produits, diplôme délivré par le Ministère chargé de l'enseignement supérieur.

## INDICATEURS DE PERFORMANCE

### Réussite aux examens Juin 2020

Marseille | Lycée Jean Perrin | 100%

Nice | Lycée Les Eucalyptus | 1ère rentrée en sept. 2020

Carpentras | Lycée Jean Henri Fabre | 100%

## POURSUITE D'ÉTUDES & DÉBOUCHÉS

- ▶ Licence Professionnelle | Prépa ATS | Ecole d'ingénieur

**Exemples de métiers** : Technicien•ne d'études en conception de produits | Technicien•ne méthodes en conception, qualification et optimisation de processus | Technicien•ne responsable d'atelier ou d'un secteur de production | Technicien•ne en service Recherche & Développement, création et validation de prototypes.

UIMM

PÔLE FORMATION  
SUD

LA FABRIQUE  
DE L'AVENIR

Inscriptions sur  
[www.formation-industries-paca.fr](http://www.formation-industries-paca.fr)

Certifié



En partenariat avec



CITÉ SCOLAIRE JH FABRE