

Mention Complémentaire « Métiers de l'Eau »

En apprentissage

Conducteur de station d'épuration, surveillant de traitement usine
Technicien de maintenance usine ou réseau.

Cette formation répond à un besoin exprimé de recrutement des entreprises.

Les Métiers

Ses compétences globales lui permettent dans les conditions optimales de sécurité, de fiabilité et de coût :

D'assurer la bonne marche des installations et le bon fonctionnement des réseaux dans le contexte de leur environnement

D'intervenir efficacement au sein d'une équipe mais également auprès de partenaires extérieurs

De s'adapter aux évolutions technologiques et législatives, notamment pour ce qui est du développement de l'automatisation, des systèmes de télétransmission et télésurveillance, des normes

De collaborer à l'utilisation optimale des ouvrages et de participer aux tâches de gestion administrative

Le champ d'activités concerne :

La production (captage et protection), le traitement et la distribution des eaux destinées à la consommation humaine ou industrielle

La collecte et la dépollution des eaux usées

La collecte, le traitement et le devenir des sous produits

La formation

- ❖ 68% du temps en entreprise
- ❖ Durée du contrat : 1 an
- ❖ Cadencement : 3 semaines en entreprise et 2 semaines en centre de formation d'octobre à juin
- ❖ Etre titulaire du Baccalauréat, notamment d'un Bac Pro Industriel (MEI, ELEEC, IP...)
- ❖ Statut de « salariés en contrat d'apprentissage »
- ❖ Rémunération en fonction de l'âge : de 64% du SMIC (environ 820 €) à 76% du SMIC (environ 1000 €)

Pour le CFA INTERFORA, suivre chaque apprenti est essentiel. Ainsi, le CFA veille à la communication constructive entre les différents acteurs de la formation (maître d'apprentissage, tuteur pédagogique à INTERFORA) par le biais de visites en entreprise, conseils de classe, réunions des maîtres d'apprentissage.



InterFora

La formation se divise en un volet technique (eau, hydraulique, chimie et analyse, microbiologie des eaux, procédés de traitement des eaux, système de conduite des installations, maintenance) **et en un volet général** (communication et relation professionnelle, risques professionnels, environnement).

L'inscription comporte deux étapes : examen du dossier et entretien individuel.

Le CFA INTERFORA

Le CFA INTERFORA Alternatives propose sur son site de Saint Fons, des formations par apprentissage pour les Industries de Procédés.

Le CFA a formé depuis 2007, 35 apprentis en Mention Complémentaire «Métiers de l'Eau».

Avec un taux de réussite important, les titulaires de cette Mention Complémentaire trouvent un emploi en CDD ou CDI.



TEMOIGNAGE DE... Julien CADET, apprenti - SDEI de Carpentras

« En tant qu'électromécanicien en apprentissage, j'ai pour mission d'assurer la maintenance sur les installations d'assainissement des eaux usées. J'interviens dans les stations d'épuration, les postes de relevage... Ce qui me plaît, c'est l'aspect inattendu des interventions, la nécessité de faire un bon diagnostic... Ce que j'apprends au CFA INTERFORA me permet d'être polyvalent, d'envisager sereinement les évolutions ultérieures. »

Atouts du CFA INTERFORA

- ❶ Connaissance forte du milieu industriel de la chimie et des industries de procédés
- ❷ Partenariat avec l'Union des Industries Chimiques
- ❸ Longue pratique de la formation et de l'apprentissage : plus de 800 apprentis
- ❹ Notoriété auprès des entreprises : plus d'une centaine d'entreprises partenaires

Contacts

CFA INTERFORA

6 rue Jean Macé
69190 SAINT FONTS
04 72 89 06 18

Christophe PERRET
Anne VERCRUYSSÉ

www.interfora.fr

LES FORMATIONS EN APPRENTISSAGE AU CFA INTERFORA

CAP Industries Chimiques

CAIC - Conducteur des Appareils de l'Industrie Chimique – Titre du Ministère du Travail

BAC PRO Industries de Procédés – Egalement au Lycée André ARGOUGES à Grenoble

Mention Complémentaire Métiers de l'Eau



InterFora

