

BTS ENVIRONNEMENT NUCLEAIRE

Taux de réussite : 100.00 %

PUBLIC VISÉ

Tout public
Public de - 29ans
Contrat d'apprentissage

LE + DE LA FORMATION

Aucun frais d'inscription ne sera demandé. Prise en charge à 100%. Pour connaître tous les indicateurs du CFA académique, consultez le site InserJeunes.

DUREE

Durée en centre : 1350 heures
Durée en entreprise : 1864 heures
Durée hebdomadaire moyenne : 35h / semaine

DATES PREVISIONNELLES

Du 04/09/2023 au 30/06/2025.

LIEUX DE FORMATION

CFA
Lycée André Malraux
4, avenue du Lycée
77130 Montereau-Fault-Yonne

CONTACT

CFA
Nicole Eustache
Tél : 01 57 02 67 74
cfa-academique@ac-creteil.fr
Réfèrent handicap :
JULIE BOEHRER

TARIFS

Prix tarif public maximum :
Forfait parcours mixte :
20 182,00 €.
Organisme non soumis à la TVA.
Voir nos conditions générales de ventes

FINANCEMENTS

Type de financement :
Contrat d'apprentissage
N° DOKELIO : SE_872695

CODES

NSF : 250
RNCP : 12766
Formacode : 24134
Code Rome : I1503

OBJECTIFS

Le titulaire de ce BTS est responsable de chantier ou chargé d'affaire dans une installation nucléaire. Il participe au cycle de vie de cette dernière depuis son démarrage jusqu'à son démantèlement dans des domaines tels que la maintenance, la rénovation, le maintien de la propreté, l'évacuation et le traitement des déchets générés, le démantèlement de tout ou partie de ses ateliers ou matériels... Après une certaine expérience, il peut être affecté dans une équipe chargée d'études opérationnelles ou de prescriptions associées à des appels d'offre.

PRE-REQUIS

Le BTS environnement nucléaire est accessible à tout titulaire d'un baccalauréat : bac professionnel techniques d'intervention sur installations nucléaires, bac STI2D, bac général.

POSITIONNEMENT

pédagogique

MODALITES D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

L'admission en formation peut s'effectuer sur dossier, test et entretien.
Inscriptions du 13/03/2023 au 07/07/2023 au Lycée André Malraux à Montereau-Fault-Yonne.

MODALITES PEDAGOGIQUES

Parcours en alternance.
Accompagnement personnalisé.
Organisé en alternance.
Cours du jour

CONTENUS

DOMAINES PROFESSIONNELS

- ▶ Analyse Fonctionnelle et Structurelle
- ▶ Stratégie et Techniques d'intervention
- ▶ Activités pratiques
- ▶ Management d'équipe

DOMAINES GENERAUX

- ▶ Culture Générale et Expression
- ▶ Langue vivante
- ▶ Mathématiques,
- ▶ Sciences Physiques et Chimiques Appliquées

VALIDATION

- ▶ Diplôme BTS Environnement Nucléaire niveau : 5

SUITE DE PARCOURS ET DEBOUCHES

Le BTS est un diplôme conçu pour une insertion professionnelle. Cependant avec un bon dossier ou une mention à l'examen, il est possible de poursuivre dans une formation complémentaire, en licence professionnelle du secteur.