

Formacode : 31624 - Code Rome : I1310

Eligible CPF - Tous publics - n°2260



BTS ENVIRONNEMENT NUCLEAIRE

PUBLIC VISÉ

Tout public
Contrat d'apprentissage

NIVEAU

Niveau de sortie : niveau III (BTS, DUT, DEUG)

NATURE DE LA VALIDATION

Validation de la formation :
diplôme BTS Environnement nucléaire

DUREE

Durée moyenne : contenus et durées individualisés.
Durée en centre : 1130 heures
Durée en entreprise : 1575 heures
Durée hebdomadaire moyenne : 35h / semaine

DATES PREVISIONNELLES

Du 04/09/2017 au 28/06/2019.

LIEUX DE FORMATION

GMTI77
Lycée André MALRAUX
4 Avenue du Lycée
77130 Montereau
Tél : 01 60 57 53 40

CONTACT

Marie-Laure Anciaux

OBJECTIFS

Enseignement général et professionnel prévu dans le référentiel du diplôme
Intégrer cet enseignement dans la stratégie globale de formation par alternance
Maîtriser le contexte du travail en milieu nucléaire

PRE-REQUIS

Positionnement : réglementaire.
Être titulaire d'un Baccalauréat professionnel ou technologique industriel, BAC STI
Niveau d'entrée : niveau IV (BP, BT, baccalauréat professionnel ou technologique)

MODALITES DE RECRUTEMENT

Contactez le Greta qui propose la formation

MODALITES PEDAGOGIQUES

Organisé en alternance.

CONTENUS

Modules généraux

▶ Culture générale, expression	70h
▶ Langue vivante : anglais	70h
▶ Mathématiques	110h
▶ Sciences physiques et chimiques appliquées	140h

Modules professionnels

▶ Analyse fonctionnelle et structurelle	176h
▶ Stratégie et techniques d'intervention	282h
▶ Activités pratiques	212h
▶ Management d'équipe	70h