

Formacode : 31624 - Code Rome : I1310

Eligible CPF - Tous publics - n°2260



BTS ENVIRONNEMENT NUCLEAIRE

PUBLIC VISÉ

Tout public
Contrat ou période de
professionnalisation

NIVEAU

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

NATURE DE LA VALIDATION

Validation de la formation :
diplôme BTS Environnement
nucléaire

DUREE

Durée en centre : 1130 heures
Durée en entreprise : 1645
heures
Durée hebdomadaire moyenne :
35h / semaine

DATES PREVISIONNELLES

Du 17/09/2018 au 30/06/2020.

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
Inscriptions du 01/03/2018 au 28/09/2018 au Lycée André MALRAUX à Montereau.

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