

LICENCE PROFESSIONNELLE CONDUITE DES INSTALLATIONS NUCLEAIRES

PUBLIC VISÉ

Tout public
 Contrat ou période de
 professionnalisation

NIVEAU

Niveau de sortie : niveau II
 (licence ou maîtrise universitaire)

NATURE DE LA VALIDATION

Validation de la formation :
 diplôme Licence Professionnelle
 Conduite des Installations
 Nucléaires

DUREE

Durée moyenne : contenus et
 durées individualisés.
 Durée en centre : 1000 heures
 Durée en entreprise : 16
 semaines
 Durée hebdomadaire moyenne :
 35h / semaine

DATES PREVISIONNELLES

Du 05/09/2019 au 27/11/2020.

LIEUX DE FORMATION

GMTI77
 Lycée André MALRAUX
 4 Avenue du Lycée
 77130 Montereau
 contact@gretamti77.fr
 Tél : 01 60 57 53 40

CONTACT

Marie-Laure Anciaux
 greta-nucleaire@lycam.fr

TARIFS

Prix tarif public maximum :
 15 500,00 €.

OBJECTIFS

- L'Opérateur conduit l'installation et réalise avec rigueur la surveillance en salle de commande en fonctionnement normal comme en situation perturbée
- Il conduit et maintient l'installation dans les domaines préétablis en fonctionnement normal comme en incidentel
 - Son professionnalisme lui permet d'adapter son geste en fonction de l'état de tranche (diagramme P/T)
 - Sa surveillance de l'installation est une ligne de défense clé
 - L'opérateur est responsable de la qualité des opérations qu'il prend en charge
 - Il est l'animateur du pré job briefing avec les agents de terrain
 - L'organisation de l'équipe est mise en place pour permettre à l'opérateur de réaliser ses missions dans les meilleures conditions possibles
 - Il contrôle la qualité de rédaction des demandes d'intervention ou de travail
 - Il met en œuvre rigoureusement les Pratiques de Fiabilisation des Intervention

CHAMP PROFESSIONNEL - MÉTIERS VISÉS

Le titulaire de cette licence à vocation à intégrer le service conduite d'un CNPE afin de devenir opérateur en salle de commande (conduite d'une tranche nucléaire).

PRE-REQUIS

- Positionnement : pédagogique.
- Travail en équipe, curiosité, autonomie, esprit de synthèse et d'analyse, humilité
 - A l'écoute des besoins du management
 - A l'écoute des difficultés des agents de terrain
 - Expression orale • Humilité
 - Tolérance à la pression • Coordination et contrôle des activités • Soucis du détail

Niveau d'entrée : niveau III (BTS, DUT, DEUG)

MODALITES DE RECRUTEMENT

Contactez le pôle de formations industrielles et nucléaire de Montereau-Fault-Yonne
 Recrutement sur dossier et entretien

Inscriptions du 01/04/2019 au 02/09/2019 au Lycée André MALRAUX à Montereau.
 Sous réserve de financement.

MODALITES PEDAGOGIQUES

Organisé en alternance.
 Cours du jour

CONTENUS

▶ UE 1 Communication	80h
▶ UE 2 Outils scientifiques pour la conduite des installations nucléaires	250h
▶ UE 3 Outils de production nucléaire	340h
▶ UE 4 Performance des installations nucléaires	180h
▶ UE 5 Projet tuteuré	150h
▶ UE 6 Stage en entreprise – 16 semaines au moins	