

Titre Professionnelle

Technicien Supérieur de Maintenance Industrielle

Nous joindre)))

GRETA GRAND ARTOIS
25 bis rue Gambetta
BP 40919
62022 ARRAS Cedex
N° déclaration d'activité:
31620254762

Centre de formation du
Lycée Auguste Béhal
6, rue Paul Elaurd
62300 LENS

Contacts :
Tél : 03 21 14 21 00

Proviseur : O. Milluy
DDFPT : A. Black
CFC : G. Morenvilles
Coordonnatrice : F. Scicchitano
Assis. Administrative : S. Roszak

www.greta-npdc.fr

<http://behallens.com/>

Objectifs)))

Obtenir le diplôme permet au Technicien Supérieur de Maintenance Industrielle de réaliser toutes les actions techniques, administratives et de management : interventions techniques sur des installations industrielles pluri technologiques en contexte d'exploitation, organisation et gestion de maintenance, améliorations techniques et organisationnelles.

En fonction de la taille de l'entreprise et sa politique de maintenance, il est positionné sur des activités et intervient en autonomie ou en équipe dont il peut avoir la responsabilité.

Au sein du service maintenance, il travaille principalement en collaboration avec le service production, le bureau d'études et le bureau des méthodes et achats. Les interventions techniques sont réalisées sur les installations, la remise en état des sous ensembles est réalisée en atelier de maintenance, la gestion, l'organisation, la conception des améliorations sont réalisées en bureau.

Le technicien supérieur de maintenance industrielle s'adapte aux contraintes de sécurité spécifique lié aux sites industriels.

Contenus)))

Le TP Technicien supérieur de Maintenance Industrielle de niveau III se compose de quatre activités :

CCP – Réaliser la maintenance des éléments électromécaniques et d'automatisme d'installations industrielles : Réaliser les interventions de maintenance sur les éléments électromécaniques, pneumatiques, d'automatisme et d'asservissement d'une installation industrielle.

CCP – Réaliser la maintenance des éléments mécaniques et hydrauliques d'installations industrielles : Réaliser les interventions de maintenance sur les éléments mécanique, hydrauliques d'une installation industrielle.

CCP- Assurer l'organisation et la gestion de maintenance d'installations industrielles : Concevoir un plan de maintenance et formaliser les documents, animer une équipe et organiser la mise en œuvre des interventions de maintenance, renseigner et exploiter un progiciel de gestion de maintenance assistée par ordinateur.

CCP – Etudier et réaliser les améliorations de maintenance d'installations industrielles: Etudier des améliorations de maintenance d'installations industrielles, mettre en œuvre des améliorations de maintenance et effectuer la mise en exploitations industrielles.

Modalités)))

Public concerné

- Demandeur d'emploi, financé par pôle emploi
- Salarié, financé par l'entreprise plan de formation
- Niveau IV acquis ou non acquis
- Notion d'anglais
- Expérience dans le domaine de l'industrie

Durée

Formation de 1210 H
En centre : 930 H
En entreprise : 280 H

Validation

Diplôme relevant du Ministère du Travail.

Examen en fin de parcours par un jury composé de professionnels.

Intervenants)))

Formateurs spécialisés dans le domaine de la maintenance industrielle.