

FORMATION BTS MAINTENANCE INDUSTRIELLE	Validation	Référence/Lieu AM
	Diplôme EN	

PUBLIC : Salariés Contrats de professionnalisation

OBJECTIFS : - enseignement général et professionnel prévu dans le référentiel du diplôme
- intégrer cet enseignement dans la stratégie globale de formation par alternance

COMPETENCES VISEES:

- maintenance des équipements industriels de production et de service
- amélioration de la sécurité des biens et des personnes
- amélioration de la disponibilité des moyens et son optimisation
- intégration de nouveaux biens dans le dispositif de production et de service
- organisation des activités de maintenance
- animation et encadrement des équipes d'intervention

CONTENUS :

- Evaluation pré-formatrice
- Culture générale et expression
- Anglais
- Mathématiques
- Sciences physiques
- Analyse fonctionnelle
- Automatique
- Génie électrique
- Stratégie de maintenance
- Activités pratiques
- Projet tutoré

Pour les entreprises travaillant dans le nucléaire :

- Savoir Commun du Nucléaire 1 (SCN1) & Radioprotection 1 (RP1)

PRE-REQUIS : Bac Professionnel, Bac scientifique, Bac Technologique du secteur industriel

VALIDATION : Brevet de Technicien Supérieur en Maintenance Industrielle

DUREE : 1 130H

PERIODE : Septembre

