

Bac pro Maintenance des Systèmes de Production Connectés

Financement

Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

CFAI ADOUR
Florine BONATI
05.59.53.23.83
cfai-ador@metaladour.org

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Actif(ve) non salarié(e)
Elève sous statut scolaire

Sélection :

Dossier
Entretien

Niveau d'entrée requis :

Niveau 3 : CAP, BEP (Niveau 3 européen)

Conditions d'accès :

Non renseigné

Prérequis pédagogiques :

Non renseigné

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

Le (la) Technicien(ne) en Maintenance des Equipements Industriels est un(e) technicien(ne) d'atelier ayant acquis des connaissances pluri technologiques. Il (elle) est capable de réaliser des activités de maintenance corrective ou préventive des équipements de production selon une gamme prédéfinie et les consignes de sécurité. Il (elle) travaille seul(e) ou en équipe. Il (elle) participe à l'amélioration des équipements. Les missions : Réaliser la maintenance préventive à partir d'instructions prédéfinies. Réaliser des échanges standards de composants d'ordre : mécanique, électrique, pneumatique, hydraulique. Pré diagnostiquer un dysfonctionnement en respectant les règles de sécurité. Rendre compte de ses interventions et des suites à donner. Participer à l'installation et la mise en service des équipements neufs. Participer à des études techniques dont des améliorations des équipements. Conseiller techniquement les utilisateurs

Contenu et modalités d'organisation

Formation Professionnelle ? Électricité, automatisme ? Pneumatique, hydraulique ? Montage, démontage mécanique ? Gestion de la maintenance ? Méthodologie de recherche de panne, diagnostic pluritechnologique ? Technologie générale et de construction ? Prévention, sécurité, environnement Formation Générale ? Français, communication ? Mathématiques ? Sciences physiques et chimiques ? Anglais ? Histoire, géographie et enseignement moral et civique ? Économie et gestion d'entreprise ? Arts appliqués ? Éducation physique et sportive

Parcours de formation personnalisable ? Oui Type de parcours Non renseigné

Validation(s) Visée(s)

Bac pro maintenance des systèmes de production connectés - Niveau 4 :
Baccalauréat (Niveau 4 européen)





Et après ?

Suite de parcours

BTS MS - Maintenance des Systèmes option Systèmes de Production TITRE PRO TSMI - Technicien(ne) Supérieur(e) de Maintenance Industrielle BTS ATI - Assistance Technique d'Ingénieur BTS CPI - Conception de Produits Industriels

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00169714	du 01/09/2020 au 30/06/2022	Assat (64)	CFAI ADOUR - SITE D'ASSAT		Non éligible	
00229947	du 13/09/2021 au 30/06/2024	Assat (64)	CFAI ADOUR - SITE D'ASSAT		Non éligible	
00257709	du 12/09/2022 au 30/06/2025	ASSAT (64)	CFAI ADOUR - SITE D'ASSAT		Non éligible	
00346900	du 11/09/2023 au 30/06/2025	ASSAT (64)	CFAI ADOUR - SITE D'ASSAT		Non éligible	

00423977	du 09/09/2024 au 30/06/2026	Assat (64)	CFAI ADOUR - SITE D'ASSAT	Non éligible	
00568871	du 01/09/2025 au 30/06/2028	Hasparren (64)	LYCEE PROF. PRIVE ST JOSEPH - HASPARREN	Non éligible	
00534008	du 01/09/2025 au 30/06/2027	Assat (64)	CFAI ADOUR - SITE D'ASSAT	Non éligible	
00651768	du 01/09/2026 au 30/06/2028	Assat (64)	CFAI ADOUR - SITE D'ASSAT	Non éligible	
00651771	du 01/09/2026 au 30/06/2029	Hasparren (64)	LYCEE PROF. PRIVE ST JOSEPH - HASPARREN	Non éligible	