

Bac professionnel Maintenance des Systèmes de Production Connectés

FORMATIONS EN ALTERNANCE DES UFA

Objectifs

Le titulaire du **baccalauréat professionnel Maintenance des Systèmes de Production Connectés** en alternance assure la maintenance corrective, préventive et améliorative d'installations à caractère industriel. Il participe aussi bien à l'amélioration et à la modification de matériels existants qu'à la mise en œuvre de nouveaux équipements. Il intervient sur tout ou partie d'un système pluri-technologique (et son environnement) dans une installation.

À l'issue de la formation, vous serez capable de :

- ✓ Diagnostiquer et prévenir les pannes
- ✓ Effectuer des réparations
- ✓ Piloter des lignes de production automatisées
- ✓ Améliorer et moderniser des lignes de production connectées
- ✓ Gérer les actions de maintenance avec des outils numériques adaptés

Le programme



Formation en partenariat avec l'**UFA Lycée Le Likès à Quimper**

Blocs de compétences :

- ✓ Bloc 1 : Mathématiques
- ✓ Bloc 2 : Physique-Chimie
- ✓ Bloc 3 : Préparation d'une intervention de maintenance
- ✓ Bloc 4 : Maintenance préventive d'un système
- ✓ Bloc 5 : Maintenance corrective d'un système pluri-technologique
- ✓ Bloc 6 : Participation à un projet d'amélioration continue sur un système pluri-technologique et son environnement
- ✓ Bloc 7 : Économie-gestion
- ✓ Bloc 8 : Prévention-Santé-Environnement
- ✓ Bloc 9 : Langue vivante
- ✓ Bloc 10 : Français
- ✓ Bloc 11 : Histoire-Géographie- Enseignement moral et civique
- ✓ Bloc 12 : Arts appliqués et cultures artistiques

- ✔ Bloc 13 : Éducation Physique et Sportive
- ✔ Bloc 14 : Langue vivante étrangère ou régionale (Bloc facultatif)

Pour en savoir plus sur cette formation :

- ✔ Voir la formation sur le site de l'**UFA Le Likès**: [Cliquez ici](#)
- ✔ Voir la fiche **France Compétences** du Bac Pro MSPC : [Cliquez ici](#)
- ✔ Voir la page **Onisep** du Bac Pro MSPC : [Cliquez ici](#)

Données statistiques :

- ✔ Taux d'obtention du diplôme (session juin 2024) : 100% (1 admis/1 présenté)
- ✔ Taux de présentation à l'examen (session juin 2024) : 100% (1 présenté/1 inscrit)
- ✔ Taux de poursuite d'études : données à venir (1ère session en 2024)
- ✔ Taux d'insertion professionnelle : données à venir (1ère session en 2024)
- ✔ Taux de rupture anticipée : données InserJeunes à venir
- ✔ Taux d'interruption en cours de formation : données InserJeunes à venir
- ✔ Valeur ajoutée : données InserJeunes à venir

Mise à jour : 06/11/2024

Informations pratiques

Dates & Lieux

Septembre 2025 à juin 2026
 UFA Lycée Le Likès
 20 place de la Tourbie
 29000 QUIMPER
 02 98 95 04 86

Durée de la formation

675 heures en centre et 1040 heures en entreprise
 (3ème année)

Rythme

4 semaines en formation et 4 semaines en entreprise

Acquis

La formation n'est pas déclinable par blocs de compétences. La durée et le contenu de la formation sont personnalisés en fonction des acquis du stagiaire. Parcours mixte : Classe de 2nde et 1ère en formation initiale, possibilité de suivre la formation en apprentissage à partir de la classe de terminale

Public

Tout public éligible au contrat d'apprentissage (16 à 29 ans)
 Formation ouverte aux personnes en situation de handicap

Prérequis

Apprentissage en terminale : avoir suivi les deux premières années de Baccalauréat Professionnel Maintenance des Systèmes de Production Connectés

Evaluation

- ✓ Avant la formation : étude de la candidature et entretien individuel préalables à l'admission
- ✓ Pendant la formation : Contrôle en Cours de Formation (CCF), session d'examen terminale
- ✓ Après la formation : enquête de satisfaction, enquête de suivi/insertion professionnelle

Validation

- ✓ **Baccalauréat Professionnel Maintenance des Systèmes de Production Connectés**, diplôme de niveau 4 délivré par le Ministère de l'Éducation Nationale et de la Jeunesse, inscrit au RNCP
- ✓ Code RNCP : 35698
- ✓ Validité : 31/08/2026
- ✓ Code diplôme : 40025012

Inscription

Inscription auprès de l'UFA Le Likès :

- ✓ **Délai d'accès** : ouverture des admissions au mois de janvier, démarrage de la formation et inscriptions possibles jusqu'au mois de septembre
- ✓ **Dossier de candidature** : CV à jour, lettre de motivation, copie du dernier diplôme obtenu, copie des bulletins scolaires des 2 dernières années, copie de la Carte Nationale d'Identité, du Passeport ou du Titre de Séjour autorisant à travailler en France, en cours de validité Entretien individuel
- ✓ L'inscription définitive est validée par la signature d'un contrat d'apprentissage avec une entreprise d'accueil

Poursuite d'études

- ✓ BTS Maintenance Industrielle
- ✓ BTS Conception et Réalisation des Systèmes Automatiques
- ✓ BTS Électrotechnique
- ✓ BTS Conception de Processus et de Réalisation de Produits
- ✓ Mentions complémentaires

Métiers

- ✓ Technicien(ne) de maintenance
- ✓ Agent(e) de maintenance

Financement

- ✓ Formation financée par l'OPCO (Opérateur de compétences) de l'entreprise d'accueil dans le cadre du contrat d'apprentissage
- ✓ Aucun frais à la charge de l'apprenti

Modalités pédagogiques

- ✔ Face à face, apports théoriques, applications pratiques, visites d'entreprise, mise en œuvre des savoirs et savoir-faire en entreprise, intervention de professionnels, temps de travail individuel, en sous-groupe et en groupe entier
- ✔ Les modalités pédagogiques de la formation peuvent être adaptées aux personnes en situation de handicap. Ces adaptations sont étudiées avec le référent handicap du Lycée Le Likès.

Moyens Techniques

- ✔ **Équipements pédagogiques et informatiques** : Salle de formation, salle informatique, centre de ressources, logiciels professionnels, matériel professionnel, plateau technique
- ✔ Les moyens techniques peuvent être adaptées aux personnes en situation de handicap. Ces adaptations sont étudiées avec le référent handicap du Lycée Le Likès.

Encadrement

- ✔ En charge de la formation : équipe d'enseignants et de formateurs expérimentés
- ✔ En charge du suivi : formateur référent, référent handicap, maître d'apprentissage en entreprise

Suivi

- ✔ Entretiens individuels de suivi au cours de la formation
- ✔ Entretiens tripartite de suivi en entreprise (apprenti, maître d'apprentissage et formateur référent)