

Bachelor

Technicien spécialisé en Maintenance Avancée

Parcours possible en apprentissage

Préparez-vous aux défis de demain : automatisation, transition numérique, fiabilité des équipements...

Avec le Bachelor en Maintenance Avancée, développez vos compétences techniques et organisationnelles pour prévenir les pannes, optimiser la production et piloter l'innovation.

★ Admission

- Bac+2 technique
- Dossier + entretien
- 15 à 30 ans (possibilité contrat pro pour les + de 30 ans)



! Infos et inscriptions

St Joseph-La Salle Vannes
Sébastien Le Garrec
• ctxlt@stjo-vannes.com
• 02 97 62 05 33

📄 Coût

Formation **gratuite**, prise en charge par l'OPCO, et rémunérée pour le candidat selon le type de contrat

🎯 Objectifs de la formation

- Organiser la maintenance industrielle (TPM, TRS, obsolescence...)
- Mettre en place la maintenance conditionnelle (analyse thermique, infrarouge, vibratoire...)
- Définir des stratégies pour équipements vieillissants
- Exploiter les données de gestion (arrêts, causes, performances...)

📅 Formation

- **13 Semaines** en centre de formation (455h)
 - **39 Semaines** en entreprise
- 1 an**
en alternance

Après le BAC Pro ?

👜 Le métier

Cadre intermédiaire, le titulaire du Bachelor Technicien Spécialisé en Maintenance Avancée est formé pour intervenir sur des systèmes industriels complexes.

Grâce à ses compétences en maintenance préventive, corrective et prédictive :

- **Postes** : technicien de maintenance, superviseur technique, planificateur ou encore responsable d'équipe.
- **Secteurs variés** : automobile, énergie, agroalimentaire ou aéronautique, en intégrant des environnements industriels innovants.