

Public concerné

Technicien / Responsable de maintenance
Technicien process / méthodes

Prérequis

Communiquer à l'écrit et à l'oral

Modalités d'admission/Inscription

Bulletin d'inscription

**Méthodes et moyens
pédagogiques**

Support de synthèse remis à chaque stagiaire.
Alternance continue d'apports théoriques et études de cas amenés par les stagiaires

Equipe pédagogique

Formateurs qualifiés dans l'organisation et les technologies de maintenance industrielle, avec une expérience professionnelle dans les différents domaines.

Modalités de suivi et d'évaluation

Etude de cas, exercices pratiques
Questionnaire

Validation de la formation

Attestation de fin de formation

Accessibilité Handicap

Bâtiments ERP accessibles et adaptés aux PMR

OBJECTIFS**A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :**

- Acquérir les méthodes et outils propres à la gestion d'un projet en maintenance
- Planifier et piloter les performances, les délais et les coûts d'un projet

PROGRAMME

- La définition d'un projet ?
- Expression des besoins : les cahiers des charges et la définition de l'équipe de projet
- Les outils de résolution de problèmes
- Construction d'un planning (Gantt) et d'un chemin critique (PERT)
- Le budget d'un projet
- L'avancement du projet
- Le reporting, les tableaux de bord
- Le bilan d'un projet, retour sur investissement
- Etude de cas pratiques

MODALITES D'ORGANISATION

Durée : 2 jours (14 heures)

Dates :

Les 17, 18 juin 2026

Les 2, 3 novembre 2026

Lieu : AFPI Savoie - 131 rue de l'Erier - 73290 LA MOTTE SERVOLEX

Tarif : 680,00 € HT par participant (816,00 € TTC)

d.bellangreville@formation-industries-savoie.fr

TEL : 04 79 65 25 46

www.formation-industries-savoie.fr