

L'Institut des Technologies Avancées et des Etudes Commerciales (INTAC) fondé depuis 1979, est un institut de formation qui se donne pour mission de former des professionnels de métier accomplis et compétents, en dispensant un enseignement de qualité, axé sur les besoins évolutifs du marché du travail, local et international.

Le diplôme
INTAC est constitué
d'un ensemble de cours
à caractère technique, visant
une préparation immédiate à l'emploi.

Les départements de l'enseignement de
l'INTAC ont la possibilité de créer des
programmes leur étant propres,
d'une durée variable et
répondant à un besoin de
formation particulière.



Technicien en Maintenance Industrielle

BREVET DE TECHNICIEN PROFESSIONNEL

Le **Technicien en Maintenance Industrielle** intervient sur tous types de machine pour réparer ou prévenir une panne.

Il surveille et entretient les machines, effectue des opérations de réglage et de remplacement en cas de panne, et cherche des solutions techniques en vue de l'amélioration des outils de productions.

*La formation...
sur mesure*

TECHNICIEN EN MAINTENANCE INDUSTRIELLE

**Brevet
de Technicien
Professionnel**

L'objectif de la formation

À l'issue de cette formation, l'apprenant bénéficiera de connaissances techniques multidisciplinaires. Il/elle sera capable de maîtriser l'informatique industrielle et la gestion de maintenance assistée par ordinateur tout en étant apte à s'adapter d'urgence à des situations diverses.

En milieu professionnel l'apprenant aura la capacité à raisonner avec méthode et à détecter une situation anormale et sera opérationnel pour intervenir sur des installations électriques, frigorifiques, mécaniques ou sur des systèmes mécaniques, hydrauliques et pneumatiques par exemple.

A qui s'adresse cette formation ?

Le technicien en maintenance industrielle doit avoir d'abord le goût de la technique, du travail en équipe et le sens de la communication en plus de la disponibilité en cas d'urgence.

Le maintenicien peut évoluer dans le secteur automobile, aéronautique, construction mécanique, transports, agroalimentaire, chimique et biomédical par exemple.

Les plus de la formation

Le programme de formation, offert par l'INTAC, permet à l'apprenant d'obtenir un diplôme de technicien en maintenance industrielle. Cette spécialité peut aussi être labellisée par d'autres organismes internationaux. L'apprenant à l'INTAC peut suivre des cours supplémentaires en vue d'un recrutement spécifique.

Les conditions d'accès

Pour pouvoir s'inscrire en BTP, le futur apprenant doit avoir le niveau bac, toutes spécialités confondues.

Durée totale de la formation

2253 heures : 2 ans + 2 stages obligatoires (stage d'observation et stage d'application).

**2 ans
+
2 stages**

