



LICENCE PROFESSIONNELLE

MAINTENANCE INDUSTRIELLE
ET MATÉRIAUX EN MILIEUX CONTRAINTS

WWW.IUT-NIMES.FR

RECRUTEMENT

NIVEAU : BAC +2

- **BTS**
 - MI
 - MAI
 - Ingénierie et production mécanique
 - Contrôle installation régulations et automatisme
 - Électrotechnique
 - Techniques physiques pour l'industrie et le laboratoire
- **DUT**
 - SGM
 - GMP
 - GIM
 - GEII
 - Mesures Physiques
- **L2** Sciences et technologies mention sciences et technologies pour l'ingénieur

MODALITÉS D'ADMISSION

Sur dossier

FORMATION CONTINUE :

L'ensemble des formations est accessible en formation continue, (*salarié, individuel ou demandeur d'emploi*), sous réserve de validation des prérequis demandés.

L'accès peut se faire également dans le cadre de la Validation des Acquis et de l'Expérience, (*VAE, VAP, ou VES*).



BAC+3
NIVEAU II

LP MI2MC

MAINTENANCE ET TECHNOLOGIE : ORGANISATION DE LA MAINTENANCE

PARCOURS MAINTENANCE INDUSTRIELLE
ET MATÉRIAUX EN MILIEUX CONTRAINTS

*Uniquement en alternance :
contrat d'apprentissage
et de professionnalisation*



A accessible par la voie
de **l'apprentissage**

OBJECTIFS

Cette licence professionnelle a pour objectif de former des cadres intermédiaires amenés à encadrer des équipes d'intervenants et de préparateurs en tant que sous-traitants ou des équipes d'intervenants de plusieurs sous-traitants en tant que donneurs d'ordres.



COMPÉTENCES VISÉES

À l'issue de la formation, le diplômé sera capable de :

- **Connaître** le comportement des matériaux en milieux sévères.
- **Assurer** la gestion et l'organisation des opérations de maintenance.
- **Assurer** l'optimisation et le pilotage des opérations de maintenance.

ORGANISATION DE LA FORMATION

Date de début : Début octobre.

Durée : 1 an.

Volume horaire : 455h au Lycée Albert Einstein de Bagnols-sur-Cèze et à l'IUT de Nîmes.

Volume horaire des projets tuteurés : 140h.

Organisation de l'alternance : 18 semaines en entreprise – Consulter le calendrier de l'alternance sur IUT-NIMES.FR

Modalité de contrôle des connaissances : Contrôle continu.

UNITÉS D'ENSEIGNEMENT

La formation est organisée par Unités d'Enseignement (UE).

UE1	GESTION DE LA MAINTENANCE INTERNE OU SOUS-TRAITÉES 130H / 12ECTS
1.1	Politique de maintenance, management, stratégie de la maintenance
1.2	Gestion de la maintenance, qualité
1.3	Législation, économie-gestion
1.4	Communication
UE2	TECHNIQUES D'EXPERTISE ET ANALYSE DES MATÉRIAUX EN MILIEUX CONTRAINTS 203 H / 14ECTS
2.1	Techniques d'expertises et analyses des matériaux
2.2	Connaissance des matériaux et de leur environnement
2.3	Contrôles réglementaires, méthodologie de gestion de la maintenance
UE3	INTERVENTION EN ZONES (OU MILIEU) À ACCÈS CONTRÔLÉS 72H / 6ECTS
3.1	Maintenance en milieux contraints
UE4	OUTILS SCIENTIFIQUES ET COMMUNICATION 50H / 4ECTS
4.1	Mathématiques, anglais
UE5	UE5 - PROJET TUTEURÉ 140H / 10ECTS
UE6	STAGE DE 18 SEMAINES 14ECTS



INSERTION PROFESSIONNELLE

• **Secteurs d'activité :**

- Agroalimentaire.
- Chimie.
- Pharmacie.
- Électronique.
- Cimenterie.
- Nucléaire.

LES PLUS

Établissements de plans de maintenance en milieu contraint.

Orientation vers la maintenance préventive plutôt que curative, en analysant le comportement des matériaux mis en jeu.

Présence sur l'IUT d'un plateau technique : ANAMAT (pour plus d'information, consultez IUT-NIMES.FR Rubrique IUT/Plateformes technologiques).

CANDIDATURE

En mars sur le site : ecandidat.umontpellier.fr

Pour plus d'informations, consultez IUT-NIMES.FR

Pour vous aider dans vos démarches administratives, contactez :

FORMATION CONTINUE, VAE – VAP – VES, CONTRAT DE PROFESSIONNALISATION

Service Formation Continue de l'Université de Montpellier
Bureaux de Nîmes

IUT de Nîmes

8 rue Jules Raimu
30907 Nîmes cedex 2
Tél : +33 (0)4 66 64 95 62
sfc-nimes@umontpellier.fr

CONTRAT D'APPRENTISSAGE

CFA Régional de l'Enseignement Supérieur en Languedoc Roussillon (CFA ENSUP LR)

Bureaux de Nîmes
8 rue Jules Raimu
30907 Nîmes cedex 2
Tél : +33 (0)4 66 62 85 90/92
cfa-ensuplr@umontpellier.fr
Consultez ensuplr.fr



DÉPARTEMENT SCIENCE ET GÉNIE DES MATÉRIAUX

+33 (0)4 66 62 85 35
iutn-lp-mi2mc@umontpellier.fr

8 rue Jules Raimu,
30907 Nîmes Cedex 2

WWW.IUT-NIMES.FR

UNIVERSITÉ DE MONTPELLIER



SERVICE FORMATION CONTINUE
UNIVERSITÉ DE MONTPELLIER