

Licence professionnelle Métiers de la santé : technologies

Parcours : Maintenance et technologie biomédicales

Responsable	Descriptions	Informations
Valerie KAZARIAN valerie.kazarian@univ-amu.fr	Type : Licence professionnelle Domaines : Sciences de la santé, Sciences et Technologies	Droits d'inscription : 170 € Composante : IUT d'Aix-Marseille Université Nombre de crédits : 60

OBJECTIFS

Cette Licence professionnelle du secteur Santé d'Aix Marseille Université, unique dans le grand Sud-Est, couvre tous les secteurs du biomédical : contrôle qualité, maintenance métrologique, réseaux informatiques hospitaliers, informatique médicale, monitoring, analyses, stérilisation, dialyse, ventilation, biomécanique, toutes modalités d'imagerie médicale, radiothérapie et médecine nucléaire.

La LP est soutenue par le Syndicat National de l'Industrie des Technologies Médicales ([SNITEM](#)), et le Pôle de compétitivité [OPTITEC](#).

La formation est certifiée ISO 9001:2015.

CONDITIONS D'ADMISSION

Le recrutement se fait sur dossier et entretien de motivation parmi les titulaires de :

- DUT Mesures Physiques,
- DUT Génie Electrique et Informatique Industrielle,
- BTS Systèmes Numériques - Electronique,
- BTS Techniques Physiques Pour L'industrie et le Laboratoire,
- BTS Génie Optique,
- BTS Electrotechnique,
- L2 de Physique ou titre équivalent.

L'effectif moyen est d'une quinzaine d'inscrits.

Les candidatures se font à partir de fin février sur le portail [e-candidat](#).

STRUCTURE ET ORGANISATION

La LP est ouverte en Apprentissage au CFA Epure Méditerranée sous le numéro 25033121T.

L'alternance est de type mensuel, organisée du 1^{er} septembre au 31 août autour des congés scolaires et d'une longue période en entreprise de fin mars à fin août.

L'inscription est également possible :

- en Formation Continue (temps plein ou Alternance en contrat de professionnalisation),
- en VAE.

L'inscription en formation initiale est exceptionnelle.

Résultats des enquêtes Qualité (taux de réponse > 97%) :

Taux de réussite et satisfaction des apprenants : 94% & 94%

Taux de satisfaction des entreprises : 93%

Taux d'insertion professionnelle directe à 6 mois (moyenne sur 8 ans) : 78%

LISTE DES PARCOURS

- Parcours : Maintenance et technologie biomédicales

SITES D'ENSEIGNEMENT

- IUT, Marseille St-Jérôme

RÉGIMES D'INSCRIPTION

- Formation continue
- Formation en alternance
- Formation en apprentissage
- Formation en contrat de professionnalisation

COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

- compétences générales : interactions avec les équipes de soin,

rédaction de rapports d'activité et de procédures, participation aux appels d'offre, utilisation de documentations techniques et suivi des formations en anglais. Eventuellement, mobilité internationale.

- gérer un parc de Dispositifs Médicaux : Gestion de la Maintenance Assistée par Ordinateur, suivis métrologique et qualité des DM,
- produire, installer, gérer le SAV de tous types de Dispositifs Médicaux d'Analyses, de Suppléance et de Monitoring,
- installer, gérer le SAV, réaliser le Contrôle Qualité des Dispositifs Médicaux d'imagerie médicale, de médecine nucléaire et de radiothérapie : toutes modalités d'imagerie et traitement,
- compétence transverse : utiliser les réseaux informatiques hospitaliers.

MÉTIERS VISÉS

- [H1502 - Management et ingénierie qualité industrielle](#)
- [H1503 - Intervention technique en laboratoire d'analyse industrielle](#)
- [I1304 - Installation et maintenance d'équipements industriels et d'exploitation](#)
- [J1306 - Imagerie médicale](#)

DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

Cette Licence professionnelle permet d'accéder aux emplois suivants :

- technicien supérieur hospitalier, de dialyse, de physique médicale.
- technicien de Service Après Vente sur tout type de Dispositif Médical, depuis les ultra portables de premier soin jusqu'aux modalités d'imagerie, analyse et thérapie les plus lourdes,
- ingénieur terrain en Imagerie et radiothérapie,
- contrôleur Qualité.

POURSUITES D'ÉTUDES

La Licence professionnelle est un diplôme d'insertion professionnelle directe ; des poursuites d'études peuvent être exceptionnellement envisagées (se renseigner auprès du responsable de la formation).

AIDE À LA RÉUSSITE

- certification cisco

CONTACTS

Secrétariat pédagogique :

- courriel : jut-marseille-mp@univ-amu.fr, tél. : 04 13 94 65 75, 142 traverse Charles Susini - 13013 Marseille

Code RNCP : 30114

CARACTÉRISTIQUES

- Pour publication uniquement

M3C

Aucune donnée M3C trouvée

POUR PLUS D'INFORMATIONS

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)

