



Les **emplois**, les **missions** et les **salaires** des diplômés de Licence professionnelle Métiers de l'industrie : mécatronique, robotique parcours Développement de Produits et Équipements Mécatroniques (DPEM)

Promotions 2007-08 à 2019-20



L'UVSQ enquête chaque année les diplômés de Licence professionnelle sur leur devenir. Les emplois, les missions et les salaires 30 mois après, sont renseignés ici.





30 mois après le diplôme...

L'UVSQ enquête par internet et par téléphone, chaque année, les promotions de Licence professionnelle, 18 mois et 30 mois après l'obtention de leur diplôme

Cette enquête a pour objectifs :

En général

- de répertorier et d'analyser les conditions d'insertion professionnelle,
- de repérer les parcours caractéristiques des débuts de carrière,
- d'établir un premier bilan du lien formation-emploi.

Ces données rendent compte de la situation des répondants diplômés de chacune des formations enquêtées. Elles doivent être considérées comme une description des situations plutôt que la mise en évidence de régularités statistiques.

Sont également disponibles : les fiches pour toutes les <u>spécialités de</u> <u>Licences professionnelles 2020</u> de l'UVSQ, enquêtées 30 mois après l'obtention de leur diplôme, les listes des <u>emplois</u>, <u>des missions et des salaires</u> des Licences professionnelles 2011 à 2020 et les devenirs comparés des promotions précédentes (2019 et 2020, 2011 à 2020).

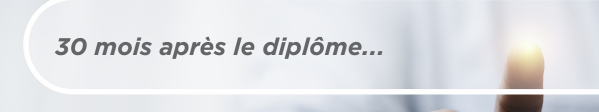
■ POUR ALLER PLUS LOIN

Le devenir des diplômés de Licence professionnelle de l'UVSQ :

- par spécialité
- des années précédentes

www.uvsq.fr/sea rubrique « Devenir des promotions ».





Promotion 2019-20

■ Emplois et missions

Ingénieur intégration et essais instrumentaux : Exploitation opérationnelle (mise au point, qualification) de salles blanches pour l'intégration d'instruments spatiaux, dimensionnement, organisation et réalisation d'essais d'équipes scientifiques et techniques (équipements embarqués, nano-satellites), organisation et contrôle des interventions de maintenance préventive et de dépannage, gestion des relations avec les fournisseurs

Dessinateur - Chargé d'études : Modélisation et dessin des plans de tuyauterie industrielle

Dessinateur technique en BTP : Dessin de plan, conception de notice de pose

Technicien de maintenance - Automaticien : Gestion de panne sur un parc de machines, gestion de projet d'amélioration sur installation électrique et automatisme, maintenance préventive et curative

Opérateur orthopédique : Modélisation 3D, responsabilité de produit

■ Salaire net mensuel, avec majoration mensuelle* (primes, indemnités) - équivalent temps plein - *Avant imposition à la source

Non indiqué, effectifs insuffisants

■ Majoration annuelle (primes, indemnités, 13ème mois, heures supplémentaires)



Promotion 2018-19

■ Emplois et missions

Ingénieur en conception mécanique : Développement mécanique, conception, fabrication

Ingénieur logiciel

Responsable d'études - Chargé d'affaires : Relation client, réalisation et supervision des plans et des notes de calcul, suivi des affaires et des chantiers

Dessinateur - Projeteur : Réalisation de dessin asssisté par ordinateur, évaluation du cahier des charges, prise en charge des devis

Technicien en électronique: Conception et routage de cartes électroniques en utilisant un logiciel sur ordinateur, câblage des cartes électroniques en utilisant une machine automatique de pose de composants, réalisation des dossiers de câblage en vue de la production de cartes

Technicien en instrumentation automobile : Soudure, fabrication de cartes électroniques, programmation de radio

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)

Non indiqué, effectifs insuffisants

■ Majoration (prime, 13ème mois)

30 mois après le diplôme...

Promotion 2017-18

■ Emplois et missions

Ingénieur - Automaticien : Étude, programmation, mise en service Technicien méthode en aéronautique : Création et mise à jour de programmes pour des essais électriques, assistance en cas de panne détectée par le banc de test, création et mise à jour des schémas de programmation et des fiches d'instruction

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)

Non indiqué, effectifs insuffisants

■ Majoration (prime, 13ème mois)



Promotion 2016-17

■ Emplois et missions

Roboticien: Programmation, gestion de la production (pilotage de process) et de la maintenance (suivi et entretien des installations) **Technicien**: Conception, modélisation, application de méthodes

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)

Non indiqué, effectifs insuffisants

■ Majoration (prime, 13ème mois)



Promotion 2015-16

■ Emplois et missions

Leader ingénieur système : Gestion de projets, planification, réalisation d'étude à fin de validation de connectivité automobile

Concepteur - Chargé d'affaires

Automaticien: Câblage, montage d'équipements électriques, automatisation, programmation, gestion du dépannage

Technicien système : Programmation d'automates, dépannage sur site, développement d'interfaces graphiques pour contrôler les équipements

Gérant d'une entreprise de réparation moto : Gestion de l'entreprise, assistance mécanique

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)

Non indiqué, effectifs insuffisants

■ Majoration (prime, 13ème mois)



Promotion 2014-15

■ Emplois et missions

Ingénieur R&D : Validation du cahier des charges, analyse du besoin client et de la qualité

Dessinateur projeteur - Chargé d'affaires en conception mécanique industrielle : Conception de produits, suivi et établissement de dossiers, relation avec les clients et les fournisseurs

Dessinateur : Relevé et visualisation de site, mise à jour de plans, administration du réseau et calcul

Régleur : Gestion d'équipe, maintien du bon fonctionnement de l'installation

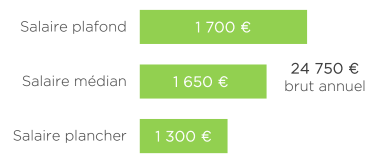
Responsable de maintenance : Gestion de la maintenance assistée par ordinateur, intervention sur des équipements, management d'équipe **Responsable livraison et expédition** : Réception de livraisons, préparation de colis, gestion de la clientèle

Monteur - Essayeur : Montage, essai, test de pièces avant contrôle final, gestion du processus administratif

Technicien de maintenance en imagerie médicale : Réparation des appareils, contrôle qualité et validation de processus

Technicien de maintenance : Visite d'entretien, dépannage, réparation

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)



La moitié gagne plus de 1 650 €. 80% des diplômés (6 sur 8) gagnent entre 1 300 € et 1 700 €.

■ Majoration (prime, 13ème mois)

5 en perçoivent, 3 n'en perçoivent pas





Promotion 2013-14

■ Emplois et missions

Ingénieur d'application en commande numérique : Support client, installation et paramétrage de machines

Cadre formateur - Consultant : Ingénierie et production de formation professionnelle, analyse de besoins, développement pédagogique **Contrôleur qualité - Métrologue**

Technicien - Automaticien - Électrotechnicien: Programmation d'automates, réalisation de câblages électriques, dépannage et maintenance

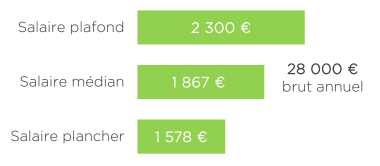
Technicien en instrumentation automobile : Responsabilité d'atelier, service technique pour les clients, gestion commerciale

Technicien de production : Assemblage, nettoyage et contrôle des lunettes de visée pour les tireurs d'élite

Agent de production : Assemblage, contrôle

Agent administratif: Manutention

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)



La moitié gagne plus de 1 867 €. 80% des diplômés (4 sur 5) gagnent entre 1 578 € et 2 300 €.

■ Majoration (prime, 13ème mois)

5 en perçoivent, 3 n'en perçoivent pas







■ Emplois et missions

Directeur - Technicien intégrateur de systèmes domotiques : Intégration, étude, installation, gestion commerciale

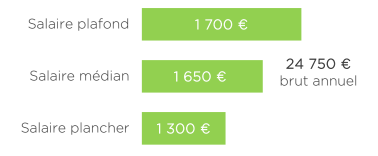
Pilote - Concepteur automobile : Pilotage des utilisateurs automobiles, animation de formations

Technicien d'essai : Test sur banc, expertise, montage et démontage **Technicien d'essai** : Essai, montage et développement de pièces mécaniques

Technicien de maintenance : Dépannage de machines, remise en état, vente

Technicien support: Installation et maintenance de portiques, support informatique

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)



La moitié gagne plus de 1 650 €. 80% des diplômés (6 sur 8) gagnent entre 1 300 € et 1 700 €.

■ Majoration (prime, 13ème mois)

5 en perçoivent, 3 n'en perçoivent pas





Promotion 2011-12

■ Emplois et missions

Dessinateur - Projeteur : Elaboration et contrôle de plans, conception de systèmes mécaniques pour logiciel de conception assistée par ordinateur

Technicien R&D mécatronique : Diagnostic et remontée de problèmes produits aux ingénieurs, proposition et transmission de solutions, formation de nouveaux techniciens

Technicien d'études : Développement et lancement de nouveaux produits, amélioration technique, suivi qualité

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)

Non indiqué, effectifs insuffisants

■ Majoration (prime, 13ème mois)



Promotion 2010-11

■ Emplois et missions

Chargé d'études électricité et climatisation : Suivi de chantiers, élaboration d'études, consultation des sous-traitants et fournisseurs Coordinateur maintenance : Veille du bon fonctionnement des machines

Dessinateur électricité CAO et DAO : Etude et modification des plans d'implantation de réseaux de fibres optiques

Projeteur en conception mécanique : Conception de bancs d'essais, mise en plan, suivi des réalisations

Préparateur méthodes : Mise à jour des dossiers de fabrication pour équipement

Technicien automaticien : Suivi de la fabrication de véhicules, dépannage et amélioration des installations

Technicien de mesure : Mesure électromécanique et électronique

Technicien d'essai : Validation de directions assistées

Technicien aéronautique : Conception de nouveaux produits

Technicien en contrôle non destructif - Ressueur

Technicien de production : Mise en place et conception de moyens de production, test d'équipement

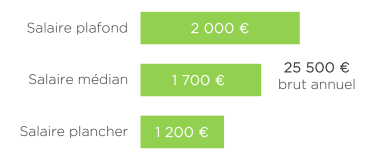
Technicien de machines sous pli : Dépannage, maintenance

Mécanicien porteur : Maintien, préparation, suivi d'aéronef militaire

Employé logistique : Mise en rayon, gestion des stocks

Contrôleur de gestion

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)



La moitié gagne plus de 1 700 €. 80% des diplômés (12 sur 15) gagnent entre 1 200 € et 2 000 €.

■ Majoration (prime, 13ème mois)

11 perçoivent une majoration, 3 n'en perçoivent pas



179 € (médiane, nette mensuelle)2 688 € (médiane, brute annuelle)



Promotion 2009-10

■ Emplois et missions

Ingénieur support : Gestion du support SAV (téléphone, informatique), installation et suivi de la recette d'équipement, formation client **Chargé d'affaires en aménagement de réseaux** : Déploiement de réseaux dans les nouvelles habitations

Dessinateur projeteur: Dessin, innovation, installation

Dessinateur en pétrochimie : Réalisation de dessins pour projet pétrolier

Technicien en expertise et diagnostic

Technicien : Montage de machines, câblage de cartes électroniques, maintenance

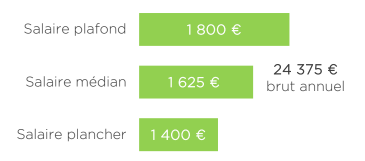
Technicien: Qualification, intégration et développement de matériel aéronautique

Technicien fluides: Gestion d'une station d'eau

Technicien opérationnel: Installation et mise en service de nouveaux parkings, maintenance préventive, intervention et réparation

Technicien itinérant : Dépannage de photocopieuses

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)



La moitié gagne plus de 1 625 €. 80% des diplômés (6 sur 8) gagnent entre 1 400 € et 1 800 €.

■ Majoration (prime, 13ème mois)

6 perçoivent une majoration, 3 n'en perçoivent pas



100 € (médiane, nette mensuelle)1 500 € (médiane, brute annuelle)





■ Emplois et missions

Ingénieur support production : Pilotage de l'industrialisation, assistance technique méthode, support production

Chargé d'affaires en moyens industriels : Echange avec les fournisseurs pour réaliser un futur projet de véhicule

Dessinateur projeteur en construction métallique : Conception par ordinateur

Technicien essais validation : Tenue de plan de test

Electricien: Réalisation de chantier d'électricité chez des particuliers, dépannage informatique, main d'œuvre sur chantier

Technicien en détection : Dépannage, entretien

Technicien de maintenance robotique : Réparation, analyse, essai sur robots

Technicien de maintenance : Supervision automatique

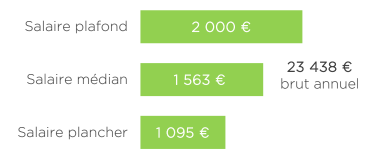
Technicien SAV : Réponse et satisfaction aux demandes des clients

Artisan: Gestion, commercialisation

Cordiste

Professeur de musique

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)



La moitié gagne plus de 1 563 €. 80% des diplômés (8 sur 10) gagnent entre 1 095 € et 2 000 €.





■ Emplois et missions

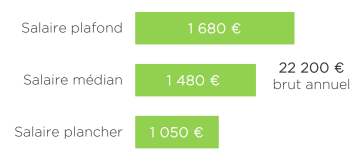
Automaticien : Gérer et programmer des lignes de montages **Electrotechnicien en électricité industrielle** : Étudier les installations électriques

Responsable maintenance et mise en service : Assurer et gérer la maintenance et la mise en service de groupes électrogènes Responsable pôle SAV : Gérer une équipe et le SAV à l'étranger Technicien de maintenance (3) : Réaliser des bilans systèmes, prendre en charge la maintenance hydraulique et pneumatique et des courants faibles

Technicien de maintenance industrielle : Réparer les lignes de production

Technicien préparation contrôle impression : Préparer les commandes des clients à la réception du bon jusqu'à l'envoi

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)



La moitié gagne plus de 1 480 €. 80% des diplômés (6 sur 8) gagnent entre 1 050 € et 1 680 €.