Les **emplois**, les **missions** et les **salaires** des diplômés de DUT

Génie Mécanique et Productique (GMP)

Promotions 2006-07 à 2021-22





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





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

Cette enquête a pour objectifs :

- 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>DUT 2022</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 DUT 2007 à 2021 et <u>les devenirs comparés des promotions précédentes</u> (2021 et 2022, 2007 à 2022).

■ POUR ALLER PLUS LOIN

Le devenir des diplômés de DUT de l'UVSQ :

- par spécialité
- des années précédentes

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





Concepteur / Conceptrice CAO : Conception de pièces et assemblage, test virtuel pour améliorer les designs, adaptation des conceptions aux contraintes techniques

Concepteur / Conceptrice: Conception de maquettes pour prototype et conception mécanique en outillage, dessin de pièces

Dessinateur - Projeteur / Dessinatrice - Projeteuse : Conception et modélisation 2D/3D, création de plans techniques

Designer industriel / Designeuse industrielle : Design, conceptualisation de plans de pièces automobiles et autres

Technicien supérieur / Technicienne supérieure en mécanique : Conception 3D, programmation, usinage, assemblement

Technicien / Technicienne méthodes : Aménagement de postes de travail, création de plans

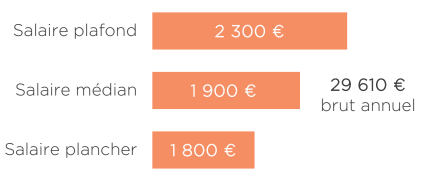
Chargé / Chargée d'objets design : Design, création de maquettes pour chaque marque, impression et scan 3D

Chargé / Chargée d'études signalisation ferroviaire : Modernisation des voies

Chargé / Chargée d'essais extérieurs

Agent / Agente de production : Réalisation de travaux de finition et faconnage

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



La moitié gagne plus de 1 900 €. 80% des diplômés (6 sur 7) gagnent entre 1 800 € et 2 300 €.

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

7 en perçoivent, 2 n'en perçoivent pas





Dessinateur industriel / Dessinatrice industrielle : Conception de pièces d'hélicoptère, réalisation de plans, gestion d'équipe Technicien / Technicienne méthodes : Réalisation de procédés d'usinage et de gammes de fabrication, programmation de machines industrielles

Technicien / Technicienne en conception mécanique : Conception assistée par ordinateur (CAO), suivi de la fabrication Militaire

■ 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)



Dessinateur - Projeteur en industries électriques et gazières (IEG)

: Dessin de plans d'installation de chemins de câble, réalisation des bilans de quantité

Dessinateur industriel : Conception assistée par ordinateur (CAO), création et mise à jour de dossiers, communication avec les sous-traitants

Dessinateur - Projeteur

Technicien méthodes: Rédaction de spécifications techniques de livraison (STL), résolution des problème rencontrés par les clients

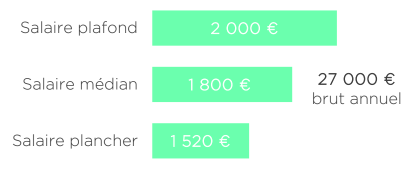
Technicien CAO: Réalisation sur logiciel 3D, à partir du design du client, des pièces qui soient fabricables et qui puissent s'assembler pour composer le produit final, transmission en interne pour la programation de l'usinage de l'outillage

Technicien outillage - Chargé d'affaires

Technicien mécanique : Réparation d'équipements aéronautiques (jauges, vérins, actionneurs, sondes, ...)

Technicien: Installation, maintenance

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



La moitié gagne plus de 1 800 €. 80% des diplômés (6 sur 7) gagnent entre 1 520 € et 2 000 €.

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

5 en perçoivent, 2 n'en perçoivent pas





(support en service)

Chef de projet conception et impression 3D : Conception, impression 3D, production de pièces

Technicien d'atelier et support CAO : Préparation des prototypes automobiles et passation en soufflerie, assistance sur la conception **Technicien en design** : Conception mécanique, R&D, maintenance

Conseiller en bien-être : Conseil de la clientèle, vente de produits, rangement du magasin

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)

Non indiqué, effectifs insuffisants

■ Majoration (prime, 13^{ème} mois)



Dessinateur - Projeteur mécanique : Conception et mise en plan de pièces aéronautiques

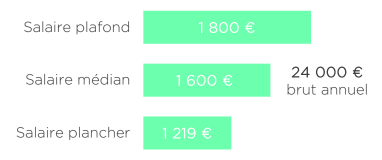
Ingénieur d'études en structure aéronautique (Design engineer in aeronautical structure): Développement de produits (meubles, sièges...), justification d'intégration des produits en cabine selon les normes, développement de méthodes et de process

Ouvrier qualifié : Conception et fabrication assistées par ordinateur (CAO/FAO), réglage du centre d'usinage

Agent sur une ligne de production

Gestionnaire de paie : Saisie des indemnités, traitement et classement de dossiers

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)



La moitié gagne plus de 1 600 €. 80% des diplômés (4 sur 5) gagnent entre 1 219 € et 1 800 €.

■ Majoration (prime, 13^{ème} mois)

2 en perçoivent, 3 n'en perçoivent pas





Assistant pédagogique : Soutien scolaire en Mathématiques, en Physique et en Anglais

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)

Non indiqué, effectifs insuffisants

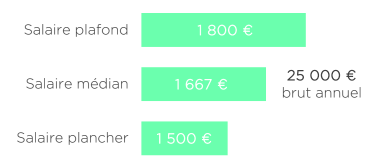
■ Majoration (prime, 13^{ème} mois)



Concepteur CAO automobile : Modélisation de pièces automobiles Concepteur en ingénierie physique : Conception et réalisation d'outillage pour la maintenance et le montage d'équipement aérospatial, responsabilité de sessions d'immersion en réalité virtuelle Dessinateur - Projeteur : Ingénierie en aéronautique Technicien en bureau d'études : Conception de machines industrielles (déplacement chez le client, implantation...)

Directeur général d'une société de programmation informatique

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)



La moitié gagne plus de 1 667 €. 80% des diplômés (4 sur 5) gagnent entre 1 500 € et 1 800 €.

■ Majoration (prime, 13^{ème} mois)

5 n'en perçoivent pas



Concepteur - Dessinateur projeteur : Conception automobile, développement de pièces hybrides (valve de refroidissement) Animateur de vente

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)

Non indiqué, effectifs insuffisants

■ Majoration (prime, 13^{ème} mois)



Modeleur automobile : Conception numérique de pièces visibles sur un véhicule en y intégrant les finitions

Modeleur numérique : CAO

Concepteur numérique - Technicien supérieur : Conception 3D,

relation avec les prestataires

Technicien qualité : Attestation de la conformité des produits,

réalisation d'audits, réponse aux fournisseurs

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)

Non indiqué, effectifs insuffisants

■ Majoration (prime, 13^{ème} mois)



Aucun diplômé en emploi

Dessinateur projeteur : Création sur CAO, archivage de données **Technicien de maintenance** : Maintenance préventive et curative, réglage des machines

Technicien en documentation technique : Réalisation de la mise en documentation de pièces automobiles

Câbleur - Monteur : Montage de pompes magnétiques, contrôle qualité, fabrication de prototypes

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)

Non indiqué, effectifs insuffisants

■ Majoration (prime, 13^{ème} mois)



Concepteur CAO: Nettoyage de pièces CAO afin de les rendre exploitables pour les infographistes

Rédacteur technique : Rédaction de documentation technique

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)

Non indiqué, effectifs insuffisants

■ Majoration (prime, 13^{ème} mois)

Attaché de fonction aéronautique : Conception, calcul, certification Dessinateur - Projeteur technicien d'essais R&D : Conception de plateformes d'essai, planification et réalisation, assemblage et conception de prototypes, suivi assemblage série Dessinateur - Projeteur : Conception, mise en plan, design Dessinateur industriel : Réalisation de plans de transmission et de modèles 3D pour les clients

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)

Non indiqué, effectifs insuffisants

■ Majoration (prime, 13ème mois)

Dessinateur projeteur CAO/DAO: Conception et modélisation, mise à jour de plans industriels, gestion des prestations extérieures, prise en charge de la hotline auprès des clients

Dessinateur projeteur : Conception de pièces mécaniques **Dessinateur d'études** : Chargé d'affaires en habillage de coffre

Dessinateur: Dessin sur logiciel

Concepteur dessinateur automobile : Dessin sur logiciel

Technicien d'études en mécanique : Réalisation de plan de pièces

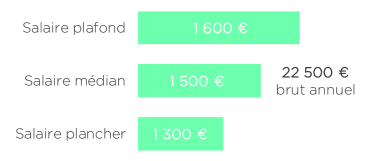
en informatique

Technicien: Mise au point, calibration et essai de moteur à

combustion interne

Agent d'escale : Contrôle de passagers

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)



La moitié gagne plus de 1 500 €. 80% des diplômés (6 sur 7) gagnent entre 1 300 € et 1 600 €.

■ Majoration (prime, 13^{ème} mois)

3 en perçoivent, 4 n'en perçoivent pas





Dessinateur projeteur : Dessin de mécanique générale

Dessinateur: Conception, mise en forme

Dessinateur automobile

Prestataire en consulting : Suivi de véhicules prototypes

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)

Non indiqué, effectifs insuffisants

■ Majoration (prime, 13^{ème} mois)



Contrôleur mécanique : Contrôler les pièces

Technicien en calcul de structures

Technicien méthode : Ajouter des surépaisseurs dans les canaux de

coulée

Technicien en systèmes de dépollution de moteurs : Concevoir, déve-

lopper des systèmes de dépollution de moteurs diesel

Technicien de circulation des trains : Assurer le service de la circula-

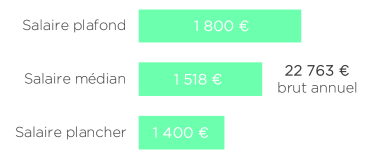
tion des trains, manœuvrer les signaux et appareils de voie

Consultant conception et formation logiciels

Consultant

Technico-commercial: Distribuer et vendre des scanners, former

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)



La moitié gagne plus de 1 518 €. 80% des diplômés (6 sur 8) gagnent entre 1 400 € et 1 800 €.

■ Majoration (prime, 13^{ème} mois)

2 en perçoivent, 3 n'en perçoivent pas

