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

Génie chimique - Génie des procédés (GCGP)

Promotions 2008-09 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 ».





Technicien / Technicienne laboratoire pilote: Préparation, réalisation et traitement des essais de laboratoire ou pilotes, gestion du laboratoire et des pilotes **Croupier / Croupière**

■ 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)



Technicien / Technicienne de R&D en pyrométallurgie: Mise en place des équipements, réalisation d'essais de laboratoire et de pilotes, assistance des usines de production avec pratique de différents tests de laboratoire

Agent / Agente de maitrise en fabrication chimique : Distillation et synthèse organique

■ 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)



Technicien de production biochimique : Production et contrôle de réactifs, manipulation en laboratoire

■ 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)



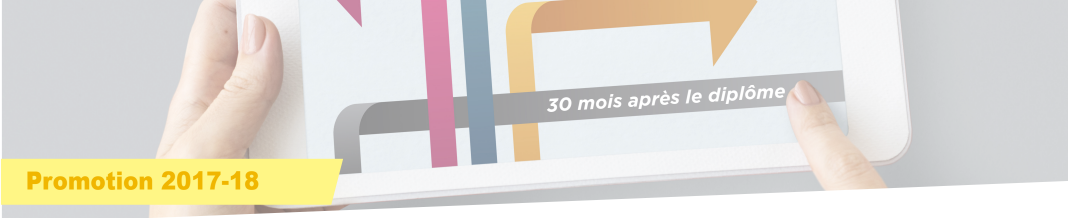
Chef de chantier en dépollution des sols : Intervention sur des unités de traitement, réalisation des maintenances et des prélèvements d'eau et d'air

Technicien en formulation de parfums et de dérivés: Intégration des extensions de marque (émulsions et gels douches), amélioration des modes opératoires, optimisation des systèmes conservateurs et substitution des ingrédients controversées (silicones...) tout en conservant le rendu olfactif, collaboration avec les différents services de la formulation au laboratoire jusqu'à l'industrialisation

Agent de suivi en laboratoire : Analyse, gestion, exploitation **Chef de rang** ■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)

Non indiqué, effectifs insuffisants

■ Majoration (prime, 13ème mois)



Technicien supérieur en R&D: Développement de fibres destinées à la filtration de l'eau et du gaz, fabrication de modules pour prototypes

Technicien - Chimiste : Contrôle qualité et analyse

Technicien sites et sols pollués : Diagnostic environnemental, suivi

de chantier de dépollution

Agent de maîtrise : Montage de connecteurs, réparation et expertise

de câbles

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)

Non indiqué, effectifs insuffisants

■ Majoration (prime, 13^{ème} mois)

Technicien supérieur en physico-chimie : Manipulation et recherche sur les procédés de récupération assistée du petrole **Technicien d'études en métrologie**

Technicien: Création, organisation et gestion du service public d'assainissement collectif, gestion technique, instruction de dossiers, visites de terrain, relation et conseil aux usagers, gestion de la comptabilité, échange et travail avec les élus

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)

Non indiqué, effectifs insuffisants

■ Majoration (prime, 13^{ème} mois)



Technicien R&D: Amélioration des formulations, étude de validation de nouvelles matières premières, transfert technologique du laboratoire à la ligne de fabrication

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)

Non indiqué, effectifs insuffisants

■ Majoration (prime, 13^{ème} mois)



Technicien en analyse physico-chimique : Analyse de composés chimiques, dimensionnement chimique, caractérisation de matières premières

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)

Non indiqué, effectifs insuffisants

■ Majoration (prime, 13^{ème} mois)



Contrôleur qualité: Réalisation de tests physico-chimiques, contrôle du packaging sur les produits finis

Technicien de formulation : Analyse et formulation d'adjuvants ou

de matériaux complémentaires

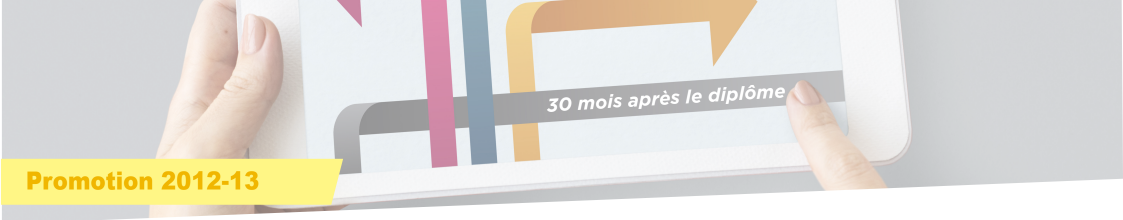
Employé de vente - Responsable du magasin : Gestion, vente **Accompagnant scolaire** : Accompagnement, aide des enfants et

des professeurs

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)

Non indiqué, effectifs insuffisants

■ Majoration (prime, 13^{ème} mois)



Technicien supérieur en recherche et en innovation : Suivi de projet, mise sur le marché

Préparateur en Physique-Chimie : Préparation de travaux pratiques,

organisation de salles de cours, gestion de stock **Technicien de production** : Conduite de process ■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)

Non indiqué, effectifs insuffisants

■ Majoration (prime, 13^{ème} mois)

Projeteur - Dessinateur en pétrochimie : Conception et schématisation de procédés industriels

Technicien chimiste en milieu nucléaire : Radioprotection, traitement de produits chimiques contaminés, essai de R&D

Technicien d'expérimentation en fluides complexes : Travail en laboratoire, rédaction d'essais

Technicien en essais et procédés : Responsabilité du laboratoire et des essais

Technicien de mesures environnementales: Installation de bilans 24h sur rejets aqueux (industries, collectivités), validation et contrôle de matériel d'auto-surveillance sur station d'épuration et mesure de bruit Laborantin: Analyse des eaux et des boues à différents stades de traitement, maintenance des appareils de suivi continu des nitrates et du pH, réalisation de prélèvements automatiques et suivi du bon fonctionnement technique

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)

Non indiqué, effectifs insuffisants

■ Majoration (prime, 13ème mois)

Technicien contrôle qualité: Contrôle de produis finis, packaging et physico-chimie, traitement de la non-conformité, des lots bloqués et des remontées de consommateurs, ajustement et rectification des fabrications

Technicien de laboratoire : Réception, analyse d'échantillons et de données produites, entretien et gestion du laboratoire

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)

Non indiqué, effectifs insuffisants

■ Majoration (prime, 13^{ème} mois)



Aucun diplômé en emploi

Technicien d'exploitation - Opérateur : Exploitation de l'usine de traitement de l'eau, surveillance des équipements, des processus de traitement et de la sécurité de tous

Technicien d'exploitation: Optimisation, suivi et réglage du process, analyse des anomalies, des dysfonctionnements et des actions

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)

Non indiqué, effectifs insuffisants

■ Majoration (prime, 13^{ème} mois)