

Après un DUT

Hygiène, Sécurité, Environnement (HSE)



Chaque année, une enquête nationale est réalisée par les IUT pour connaître les poursuites d'études et l'insertion de leurs DUT deux ans et demi après l'obtention du diplôme. Les résultats détaillés de ces enquêtes pour les diplômés des IUT de Reims-Châlons-Charleville et de Troyes sont mis en ligne sur leurs sites respectifs.

Au niveau national, les résultats synthétiques de ces enquêtes sont publiés sur le site <http://www.iut.fr>

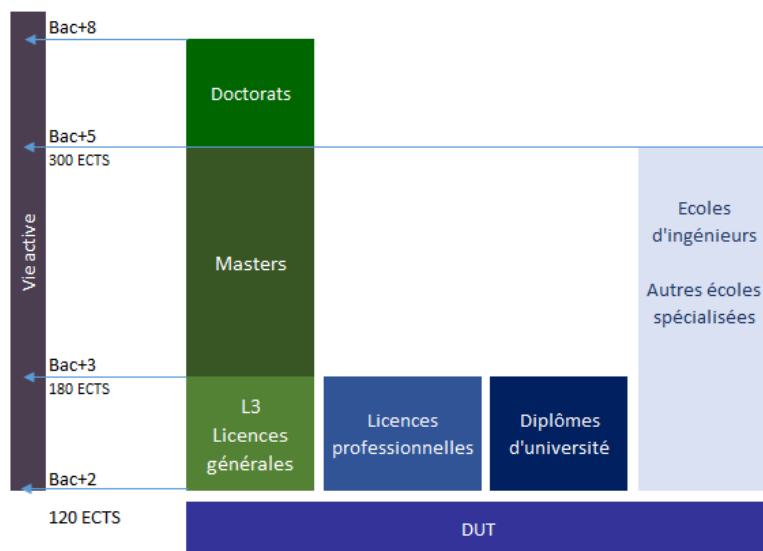
88 % des DUT HSE poursuivent des études juste après le DUT : 62 % en licence pro, 10 % en L3, 20 % en école d'ingénieur et 8 % dans d'autres diplômes.

(source enquête nationale DUT 2014)



www.univ-reims.fr

Schéma des poursuites d'études



DUT = niveau 5, Licence = niveau 6, Master = niveau 7, Doctorat = niveau 8

Les poursuites d'études courtes (1 an)

Licences professionnelles

Sélection sur dossier et éventuellement, entretien

Candidatures en ligne à partir de février sur les sites des UFR et instituts LPRO URCA

Pour trouver une licence pro en France : www.onisep.fr



Elles s'effectuent en 1 an et comprennent entre 12 et 16 semaines de stage en entreprise. Elles n'ont pas pour objectif la poursuite d'études en Master et débouchent directement sur le marché du travail. Beaucoup de LP sont proposées en alternance dans le cadre d'un contrat de professionnalisation ou d'apprentissage. Anticipez la recherche de votre futur employeur !

Exemples de licences pro. possibles à l'URCA :

- Gestion et traitement des pollutions et des déchets - IUT Reims (A)
- Prévention des risques et sûreté nucléaire - IUT Charleville-Mézières (A)
- Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement - Reims (A)

Liste non exhaustive

Exemples de licences pro. dans d'autres universités

Gestion de la production industrielle

- parcours Outils d'optimisation de la production – Amiens (A)
- parcours Technologie et management en métrologie et qualité – Lunéville (A)

Métiers de la qualité

- parcours Démarche qualité et système de management de la qualité - IUT Mulhouse (A)
- parcours Management de la qualité spécialité QSE- Besançon (A)

Sécurité des biens et des personnes :

- parcours animateur qualité sécurité dans l'entreprise - IUT Colmar (A)
- parcours animateur sécurité santé (ASST) dans les PME-PMI - IUT Rouen
- parcours Inspection des sites industriels - Aix-en-Provence (A)
- parcours Protection civile et sécurité des populations - IUT Niort

Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement

- parcours Santé et environnement – Lille
- parcours Santé et sécurité au travail et environnement – Marne-la-Vallée (A)
- parcours Sécurité et qualité dans les pratiques de soins - Lille
- Hygiène, Sécurité Environnement - IUT Creil (A)
- Qualité, Hygiène, Sécurité, Environnement (QHSE) - Cambrai, Dijon (A), Soissons (A)

- Evaluation et gestion des risques pour la santé/sécurité dans les entreprises - CNAM Metz (A)
- Métiers de la radioprotection et de la sûreté nucléaire - Lyon 1 (A)
- Métiers de l'énergétique, de l'environnement et du génie climatique parcours éco-conception - IUT Epinal
- Métiers de la protection et de la gestion de l'environnement spécialité éco-conception environnementale et responsabilité sociétale des entreprises – Ecole nationale des techniciens de l'équipement - Marseille
- Métiers du démantèlement, des déchets, du désamiantage, de la dépollution et des déchets - INSTN CEA (A)

(A) = formation pouvant s'effectuer en alternance

DUETI - Diplôme universitaire d'études technologiques internationales – (1 an)

Sélection sur dossier, entretien et test de langue
Candidatures à partir de septembre (dossier à rendre avant le 15 janvier pour un départ en septembre de la même année)

Le DUETI est un diplôme propre aux IUT. Il permet 1 an d'études dans une université étrangère partenaire, tout en étant inscrit à l'IUT. L'étudiant peut ainsi obtenir le DUETI en France et le diplôme de l'université d'accueil (Bachelor par exemple).
Ce cursus permet dans certains cas d'intégrer un Bac+4.

DUT en année spéciale (1 an)

Sélection sur dossier et éventuellement, entretien
Candidatures à partir de février
Liste des DUT sur le site : www.iut.fr

Condensé du DUT en 2 ans, il permet d'acquérir une double compétence en 1 an.
Exemples :

- DUT Informatique (IUT de Nancy, Metz, Orsay)
- DUT GEA (IUT de Nancy)

Classe prépa ATS Ingénierie industrielle

Sélection sur dossier
Prépa proposée dans 39 lycées.
Candidatures de février à mi-mai

Ces prépas préparent en 1 an les titulaires d'un DUT scientifique (ou BTS) à intégrer une école d'ingénieurs. L'objectif est de renforcer les apprentissages en mathématiques, sciences physiques, sciences de l'ingénieur mais aussi en expression écrite et orale et en langue vivante.
Exemple : Lycée Arago à Reims <https://lyceearago.net/>

Liste des classes ATS en France

Les poursuites d'études en licence générale

Choisir de poursuivre en 3^{ème} année de licence implique des études longues puisque la suite logique est le Master, soit un bac+5. Un certain nombre de licences accueillent des DUT. L'admission en 3^{ème} année est soumise à une commission propre à chaque université. L'avis rendu peut donc être différent selon les universités sollicitées.

Admission sur dossier VES (ex. VA13)
Dossier disponible à partir de mars sur le site de l'URCA à constituer **avant le 15/06/2020**

- Licence portail BBTE – Biologie, biochimie, terre et environnement - UFR SEN

Le dossier sera examiné par une commission d'admission en licence, qui au vu du dossier du candidat va se prononcer sur une entrée en L3 (L2 le cas échéant).

→ Pour trouver une licence générale en France : site [ONISEP](http://onisep.fr)

Les poursuites d'études en Master

A l'URCA
Admission sur dossier
20 avril au 15 mai 2020

- Sécurité, qualité, hygiène et environnement - SQHE - Reims (A)

Les DUT HSE ont aussi poursuivi en Master à l'issue d'une L3 dans
d'autres Universités
exemples :

trouvermonmaster
gouv.fr
site des Masters en France

- Qualité sécurité environnement - IFIS Val d'Europe – Serris (A)
- QHSE - Energie et environnement - Valenciennes (A)
- Ingénierie de la santé parcours prévention des risques et nuisances technologiques (options risques nucléaires ou risques professionnels et industriels) - UFR Pharmacie Marseille
- Risque et environnement
→ parcours Ergonomie gestion des risques professionnels - Dijon
→ parcours Ergonomie, santé et risques industriels et professionnels - Albi (A)
→ parcours Qualité, environnement et risques industriels - Rodez (A)
- Risque et environnement - UTT Troyes (A en 2^{ème} année)
→ parcours Ingénierie et management en sécurité globale appliquée (IMSGA)
→ parcours Ingénierie et management de l'environnement & du développement durable (IMEDD)

Les Écoles d'ingénieurs

Près de 75% des écoles d'ingénieurs sont publiques. Les frais d'inscription sont donc peu élevés (entre 600 et 1000 € par an).

Admissions parallèles : Concours communs (admission en cycle d'ingénieur après bac + 2)

*(Droits de scolarité à titre indicatif, auxquels s'ajoutent les frais de candidature. La plupart des écoles offrent un cursus en apprentissage)

Groupe INSA http://admission.groupe-insa.fr/ de mi-janvier à mi-mars	Sur dossier et entretien 7 INSA (instituts nationaux de sciences appliquées) : Uniquement INSA Val de Loire-Bourges (gouvernance des risques) et Rouen Normandie pour des DUT HSE - 601 €
Réseau Polytech http://www1.polytech-reseau.org/accueil/ 8 janvier au 27 avril 2020	Sur dossier et entretien unique (regroupe 15 écoles publiques universitaires) uniquement Angers, Clermont-Ferrand, Grenoble (sécurité industrielle), Lille, Marseille, Montpellier, Nancy, Nice, Orléans, Tours pour DUT HSE - 601 €
Universités de Technologie https://www.3ut-admissions.fr/candidater/ 20 janvier au 20 avril 2020	Sur dossier et entretien Le réseau des UT (UTBM, UTC, UTT) procédure d'admission commune et dossier de candidature unique - 601 € UTT Troyes (GI – génie industriel) et UTBM (EDIM – ergonomie design et ingénierie mécanique) UTC (GB - génie biologique et GU – génie urbain) pour DUT HSE

D'autres écoles d'ingénieurs ont leur propre concours ou mode de sélection.

Quelques exemples de poursuites d'études en écoles d'ingénieurs par des DUT HSE :

- Spécialité Environnement, et gestion et prévention des risques – ENSAM Chambéry (Arts et Métiers) et Université Chambéry-Bourget du Lac (A)
- Gestion des risques - CNAM Metz (A)
- Prévention des Risques (IPR) - CNAM Amiens
- Ingénieur de l'eau et génie civil - ENSIP Poitiers
- Gestion de l'eau - ENSIL Limoges
- Génie industriel de l'environnement - Ecole des Métiers de l'Environnement - Bruz
- Génie des installations nucléaires spécialité génie des installations nucléaires – ISTP Ecole des Mines St Etienne/INSTN (A)

Autres formations

- Bachelor Responsable QSE - CESI Reims (après bac + 2 formation en 1 an) (A)
- Bachelor Chargé de mission QSSTE – Qualité, sécurité, santé au travail ou environnement) ESQESE (Ecole supérieure de la qualité, l'environnement, la santé, la sécurité en entreprise) Lyon (A)
- Responsable en unité production industrielle - IPI de Châlons-en-Champagne (Bac+4) (A)
- Management des crises et des opportunités (après bac + 2 formation en 3 ans) CFSA Bourges (A)

○ Les Écoles de commerce

Il est également tout à fait possible pour un DUT du secteur secondaire d'intégrer le programme Grande école d'une ESC via les admissions parallèles (accès en 3^{ème} année). Un certain nombre d'écoles se sont regroupées pour proposer un concours commun :

TREMPLIN 1 : www.ecricome.org

PASSERELLE 1 : www.passerelle-esc.com

Ambitions+ : <https://www.concours-ambitions.com/>

○ Des concours

Sapeur-pompier professionnel officier (SPPO)

→ Lieutenant 1^{ère} classe : titulaire d'un bac + 2

→ Capitaine : titulaire d'un bac + 3

Pompier.fr

<http://www.interieur.gouv.fr/>

Renseignements auprès de votre centre CIRFA (Centre de recrutement des forces armées)

Pour vous aider dans votre projet d'orientation :

DEVU

Service d'accompagnement des étudiants - Mission Orientation (sur 3 sites)

Campus Croix-Rouge

2^{ème} étage du Resto U

Rue Rilly-la-Montagne - 51100 REIMS

03 26 91 87 55

Campus Moulin de la Housse

UFR Sciences - Bâtiment I4 (BU)

Rue des Crayères 51687 REIMS Cedex

03 26 91 85 30

Campus des Comtes de Champagne

Hôtel Dieu le Comte

Place du Préau - 10000 TROYES

03 25 43 38 40

