

Poursuite d'études

L'ingénierie
au service de l'innovation !



1. POURSUITE DES ÉTUDES

■ **88%** des étudiants poursuivent en :

→ Ecoles d'ingénieurs (DUT+ 3 ans) : **50%**

→ Cycle LMD : **12%**

→ Licences professionnelles : **36%**

→ Poursuite d'étude à l'étranger : **2%**

2. NATURE DU DIPLÔME SUIVI

→ **Diplôme Bac + 5 : 62%**

- Ecole Nationale Supérieure des Arts et Métiers (ENSAM)
- Université Technologique (UTC, UTT, UTBM)
- Institut National des Sciences Appliquées (INSA Lyon, Toulouse Strasbourg ...)
- Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs (ENSI)
- Ecole Nationale d'Ingénieurs (ENI Metz, Belfort, Tarbes ...)
- Cycles Universitaires LMD

→ **Diplôme Bac + 3 : 36%**

- Licences professionnelles dans les domaines techniques et du technico-commercial (IUT Reims, Troyes)

3. TAUX DE RÉUSSITE

→ Au niveau Bac + 5 :

■ **90 à 95%** suivant les écoles d'ingénieurs

■ **80%** en Master

→ Au niveau Bac + 3 :

■ **98% à 100%** en Licences Professionnelles

4. LOCALISATION DE LA POURSUITE D'ÉTUDES

→ **Champagne Ardenne et toute la France : 95%**

→ Europe

DUT GMP

(Génie Mécanique et Productive)

site de Reims



Insertion professionnelle

L'ingénierie
au service de l'innovation !



1. TAUX D'INSERTION AU MOMENT DE L'ENQUÊTE

→ Malgré un nombre important d'offre d'emploi reçues au département (2 à 3 par semaine) nos étudiants diplômés préfèrent poursuivre leurs études

■ **Seuls 12% entrent directement dans la vie active.**

2. CONTRAT DE TRAVAIL

→ Nos étudiants se voient offrir des postes en **Contrat à Durée Indéterminée (CDI)**

3. DURÉE DE RECHERCHE D'UN EMPLOI

→ Après le DUT

■ **Moins de 6 mois : 95%**
■ **Plus de 6 mois : 5%**

4. PROFESSIONS ET CATÉGORIES SOCIALES

→ La plupart de nos anciens étudiants occupent après leur DUT des postes de **cadres** ou d'**ingénieurs** dans tous les secteurs d'activités.

5. SECTEURS D'ACTIVITÉ

→ Etant donné la pluridisciplinarité de la formation reçue en Génie Mécanique et Productique, les diplômés exercent des activités dans tous les secteurs industriels et commerciaux.

■ **En particuliers :**

→ Industries automobile, aéronautique, constructions mécaniques, plasturgie, automatisme, construction électronique, environnement énergie, ingénierie

6. LOCALISATION DE L'EMPLOI

→ **Région Champagne Ardenne**
→ **Toute la France**
→ **Europe ...**

DUT
GMP
(Génie Mécanique et Productique)

Site de Reims

→ Conception graphique : adel@singre@wanadoo.fr ou au 06 74 63 64 94.



Administration

Secrétariat du département GMP
rue des Crayères - B.P. 1035
51687 REIMS CEDEX 2

Tel. : 03 26 91 30 29
Fax : 03 26 91 39 78

Courriel : secretariat.gmp-iut@univ-reims.fr

