

## ***Saviez-vous que l'Ecole des Mines de Nancy diplôme des ingénieurs titulaires d'un BTS ou d'un DUT ?***

En complément de la Formation Ingénieur Civil des Mines, l'Ecole des Mines de Nancy propose également **deux formations d'ingénieurs de spécialité, accessibles en grande majorité aux élèves titulaires de BTS ou DUT.**

Ces élèves bénéficient d'une **réelle proximité avec les industriels, savamment orchestrée par l'école** : ces formations sont rythmées par d'**importantes missions en entreprises** qui représentent à elles seules, **la moitié du programme.**

Au niveau du recrutement, le dossier scolaire n'est pas le seul facteur qui entre en ligne de compte.... Personnalité, motivations, capacités d'évolution et d'adaptation seront évaluées pour intégrer les formations :

- **Spécialité Matériaux et Gestion de Production**

Lancée **en 1991**, cette formation pluridisciplinaire localisée à Nancy prépare les futurs ingénieurs à prendre des responsabilités au sein d'unités de production de tous secteurs d'activités. L'énergie, l'industrie automobile, aéronautique, navale et ferroviaire et le BTP, Construction restent les secteurs les plus plébiscités par les élèves ces dernières années.

En 2010, cette formation a diplômé 23 ingénieurs dont le salaire moyen d'embauche s'est évalué à 41.500 €.

Pour en savoir plus sur cette formation : [http://www.mines.inpl-nancy.fr/formations/fimgp\\_nancy.php](http://www.mines.inpl-nancy.fr/formations/fimgp_nancy.php)

Pour découvrir l'enquête 1er emploi des diplômés 2010 :

[http://www.mines.inpl-nancy.fr/emplois\\_carrieres/index.htm](http://www.mines.inpl-nancy.fr/emplois_carrieres/index.htm)

- **Spécialité Ingénierie de la conception**

Lancée **en 2000**, cette formation localisée à Saint-Dié-des-Vosges, prépare aux métiers de l'industrie, avec une orientation marquée pour la conception de produits et d'outillages. Depuis 2007, elle emprunte avec réussite la voie de l'apprentissage en partenariat avec l'ITII Lorraine. Majoritairement, les fonctions occupées par les diplômés sont des fonctions d'ingénieurs conception, ingénieur R&D et ingénieur études.

En 2010, cette spécialité a diplômé 30 ingénieurs dont le salaire moyen d'embauche s'est évalué à 32.600 €.

Pour en savoir plus sur cette spécialité : <http://www.mines.inpl-nancy.fr/formations/fiic.htm>

Pour découvrir l'enquête 1er emploi des diplômés 2010 : [http://www.mines.inpl-nancy.fr/emplois\\_carrieres/index.htm](http://www.mines.inpl-nancy.fr/emplois_carrieres/index.htm)

### **Les avantages de ces deux formations :**

- **Un titre validé par la commission des titres d'ingénieur (CTI) qui confère le grade Master**
- **Diplôme d'une grande école, renommée et prestigieuse**
- **Diversité de recrutement**
- **Opportunité de devenir ingénieur après un Bac +2**
- **Perspective d'emplois variés**
- **Des promotions à effectifs réduits**