

www.emse.fr

Communiqué de presse

Christine Fortunier
Délégation à la communication
Tel +33 (0)4 77 42 00 50

Konrad SZAFNICKI
Directeur des Formations
Tel +33(0) 477.42.02.24

De l'université à l'école d'ingénieur

En 2010, l'école nationale supérieure des mines de Saint-Etienne avec huit autres grandes écoles ouvrent un portail Internet commun d'admission pour les étudiants attirés par le métier d'ingénieur

L'admission sur titres est une formidable passerelle entre universités scientifiques et écoles d'ingénieurs.

Depuis plus de 25 ans, des étudiants d'universités scientifiques choisissent chaque année, l'admission sur titres en grande école (AST), afin d'y suivre une formation d'ingénieur. Après trois ou quatre années d'un enseignement scientifique à l'Université, ces étudiants sont attirés par les métiers d'ingénieur, une pédagogie liée au monde de l'entreprise, une insertion professionnelle élargie et l'accès à une grande variété de secteurs d'activités. Ce faisant, ils choisissent une formation professionnelle d'excellence pour valoriser un double parcours, véritable atout sur le marché du travail.

Grâce à un portail unique, facile d'accès, neuf grandes écoles scientifiques s'associent en 2010 pour offrir près de 350 places aux étudiants d'universités qui veulent entreprendre des études d'ingénieur.

L'Ecole des Ponts ParisTech, SUPAERO-ISAE, ENSTA ParisTech, Télécom ParisTech, MINES ParisTech, MINES de Saint-Etienne, MINES de Nancy, Télécom Bretagne, Arts et Métiers ParisTech ont la volonté de diversifier les profils de leurs élèves ingénieurs et s'engagent ensemble pour l'admission sur titres. Afin d'en simplifier la procédure, ces grandes écoles ont depuis deux ans développé un processus mutualisé de candidature. Par la suite, ce dispositif mutualisé pourra s'ouvrir à d'autres grandes écoles.

L'admission sur titres stimule le croisement des profils et des parcours. Elle est une chance pour tous.

Les neuf écoles l'affirment : l'admission sur titres est un succès avéré pour les étudiants qui ont déjà suivi ce parcours comme pour les entreprises qui les ont recrutés. Dans le même temps, les grandes écoles d'ingénieurs encouragent un nombre croissant de leurs élèves à s'engager dans une formation par la recherche, dans des masters et dans des écoles doctorales le plus souvent communs avec les universités.

A compter du 15 janvier 2010, le nouveau portail <http://astgrandesecoles.fr>, ouvrira pour candidater aux neuf grandes écoles scientifiques.

D'ici là une information est actualisée sur <https://ast.huitecoles.fr/>

A retenir ;

- **350 places ouvertes** aux étudiants de niveau Licence (L3) ou Master (M1) des domaines : Mathématiques, Physique, Electronique-Electricité-Automatique (EEA), Informatique, Sciences de l'ingénieur, Mécanique, Génie civil.
- **un dossier de candidature unique et gratuit** auprès des 9 grandes écoles
- les **dates clés** : ...
 - ✓ **dépôt en ligne** des dossiers **du 10 janvier au 31 mars 2010, TU+1**
 - ✓ pré-sélection des dossiers : vendredi 23 avril 2010
 - ✓ tests écrits dans 10 villes de France, au choix : lundi 3 mai 2010
 - ✓ oraux dans l'école où le candidat est admissible : 25 mai au 15 juin 2010
 - ✓ résultats d'admission publiés le 25 juin 2010
 - ✓ rentrée en école d'ingénieur : septembre 2010

Le 5 Janvier 2010

www.emse.fr

Communiqué de presse

- les tests écrits pour les candidats présélectionnés auront lieu le 3 mai 2010, dans **dix villes de France**, au choix du candidat : Lille, Paris, Nancy, Brest, Rennes, Saint-Etienne, Toulouse, Bordeaux-Talence, Sophia-Antipolis, Aix en Provence.
- Les oraux se tiendront ensuite, dans les écoles où le candidat sera admissible.
- **un contact unique** : admissions@astgrandesecoles.fr

- A l'école nationale supérieure des mines de Saint-Etienne, Bertrand Jullien, responsable de l'admission ingénieurs civils des mines se tient à disposition pour toutes questions jullien@emse.fr