

## Communiqué de PRESSE ..... Communiqué de PRESSE.....

Paris, le 18 déc 2009

**Communiqué de PRESSE**

De l'université à l'école d'ingénieur

**En 2010, neuf 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'École 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/>

- **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.

## Communiqué de PRESSE ..... Communiqué de PRESSE.....

- 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
- 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](mailto:admissions@astgrandesecoles.fr)

-----Pour en savoir plus sur les écoles-----

**L'Ecole des Ponts ParisTech**, 6 et 8 avenue Blaise-Pascal, Cité Descartes, Champs-sur-Marne, 77455 Marne-la-Vallée cedex 2,

<http://www.enpc.fr/fr/formations/admissions/etudiant-francais/etudiant-francais.htm> -

Contact Presse: Nathalie Darzac – 01 64 15 34 07 - : [nathalie.darzac@enpc.fr](mailto:nathalie.darzac@enpc.fr)

**SUPAERO-ISAE**, Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace, 10, avenue Edouard Belin, BP 54032, 31055 Toulouse cedex 4, [www.isae.fr/fr/les\\_ formations/cycle\\_ingenieur\\_supaero.html](http://www.isae.fr/fr/les_ formations/cycle_ingenieur_supaero.html)

Contact Presse Patrick Gousseau– 05 61 33 80 30 [communication@isae.fr](mailto:communication@isae.fr)

**ENSTA ParisTech**, 32, bd Victor, 75015 Paris, [www.ensta.fr/Devenir\\_ingenieur](http://www.ensta.fr/Devenir_ingenieur)

Contact Presse: Adrien Quenette ; 01.45.52.83.02 ; [adrien.quenette@ensta.fr](mailto:adrien.quenette@ensta.fr)

**Télécom ParisTech**, 46 rue Barrault, 75634 Paris Cedex 13

[www.telecom-paristech.fr/formation-ingenieurs/admissions](http://www.telecom-paristech.fr/formation-ingenieurs/admissions) ,

Contact Presse: Dominique. Célier - 01 45 81 75 17 - [Dominique.celier@telecom-paristech.fr](mailto:Dominique.celier@telecom-paristech.fr)

**MINES ParisTech**, 60, boulevard Saint-Michel, 75 272 Paris Cedex 06 –

<http://www.ensmp.fr/ingenieurcivil/Intro/ingCivil.html>

Contact Presse: Carole Grosz - 01 40 51 93 56 - [carole.grosz@mines-paristech.fr](mailto:carole.grosz@mines-paristech.fr)

**MINES Saint-Etienne**, 158 cours Fauriel, F-42023 Saint-Etienne cedex 2, [www.emse.fr/icm](http://www.emse.fr/icm)

Contact Presse: Christine Fortunier - 04 77 42 00 50 - [cfortunier@emse.fr](mailto:cfortunier@emse.fr)

**MINES Nancy**, Parc de Saurupt - 54042 Nancy cedex,

[http://www.mines.inpl-nancy.fr/formations/ing\\_civil.htm](http://www.mines.inpl-nancy.fr/formations/ing_civil.htm) -

Contact Presse : Paul Leiritz - 03 83 58 43 10 - [paul.leiritz@mines.inpl-nancy](mailto:paul.leiritz@mines.inpl-nancy)

**Télécom Bretagne**, Technopôle Brest-Iroise, CS 83818, 29238 Brest Cedex 3,

<http://www.telecom-bretagne.eu/formations/>

Contact Presse: Marie-Catherine Mouchot - 02 29 00 11 20 [MC.Mouchot@telecom-bretagne.eu](mailto:MC.Mouchot@telecom-bretagne.eu)

**Arts et Métiers ParisTech** : Direction Générale 147 bd de l'Hôpital 75013 Paris,

[http://www.ensam.fr/fr/formation\\_initiale/ingenieur\\_arts\\_et\\_metiers](http://www.ensam.fr/fr/formation_initiale/ingenieur_arts_et_metiers)

Contact Presse : Aurore Tixier - Tél : +33 (0)1 44 24 64 35 - [aurore.tixier@ensam.eu](mailto:aurore.tixier@ensam.eu)