

## Focus de la semaine

### LE FIGARO

#### Emploi : La région Rhône Alpes résiste grâce à sa diversité industrielle

La deuxième région économique française continue d'innover et d'attirer les investissements. Les laboratoires, les écoles et les universités contribuent largement à l'attractivité de la région. Elles forment les talents recrutés par les entreprises régionales qui financent des chaires, tissent des partenariats avec les milieux économiques. 33% des jeunes ingénieurs de Grenoble INP - 80% quand ils ont suivi la filière électronique et microélectronique- travaillent en Rhône-Alpes.

\* Vous pouvez lire l'article sur le site du Figaro : <http://www.lefigaro.fr/emploi/2014/02/24/09005-20140224ARTFIG00113-emploi-la-region-rhone-alpes-resiste-grace-a-sa-diversite-industrielle.php>



#### Classement du QS pour les écoles d'ingénieurs

QS a publié, le 26 février, son classement mondial des universités, toutes disciplines confondues.

\* Vous pouvez lire l'article sur le site Usine Nouvelle : <http://www.usinenouvelle.com/classement-des-ecoles-d-ingenieurs>

\* Vous pouvez lire l'article sur le blog du Monde : <http://orientation.blog.lemonde.fr/2014/02/28/discipline-par-discipline-queles-sont-les-meilleures-universites-dans-le-monde/>

\* Vous pouvez lire l'article sur le site d'Educpros : <http://www.letudiant.fr/educpros/actualite/le-classement-international-des-universites-qs-par-discipline-2014-paris-1-a-l-honneur.html>

\* Vous pouvez lire l'article sur le site MCE Chaîne étudiante : <http://mctv.fr/mon-mag-campus/2702-classement-qs-world-university-rankings-2014-disciplines-meilleures-facs-ecoles-sciences-naturelles>

\* Vous pouvez lire l'article sur le site MCE Chaîne étudiante : <http://mctv.fr/mon-mag-campus/2802-classement-qs-world-university-rankings-2014-disciplines-meilleures-facs-ecoles-ingenierie-systemes-information>

\* Vous pouvez lire l'article sur le site Emploi pro : <http://www.emploi-pro.fr/article/les-universites-francaises-plus-fortes-en-sciences-humaines-qu-en-ingenierie-5043.html>

## Actualités du 23 au 28 février 2014

### Une chaire d'excellence industrielle « Pereniti »

EDF et la fondation de Grenoble INP vont bientôt signer une chaire d'excellence industrielle, baptisée « Pereniti », elle sera dédiée à l'étude du comportement des structures de Génie Civil.

\* **Les Affiches de Grenoble et du Dauphiné (25 fév 14)** : EDF - Fondation Grenoble INP - Une chaire d'excellence industrielle dans les structures de génie civil

\* **Flash Infos Economie Edition Rhône-Alpes/Auvergne/Bourgogne (24 FEV 14)** : Genie civil/ Recherche : Pereniti, nouvelle chaire d'excellence

### Minatec 2

\* **First Eco édition Rhône Alpes et Auvergne (21 fév 14)** : Enseignement / Électronique

\* **L'Essor de l'Isère (21 fév 14)** : Phelma 2 sera livré en 2015

### GIANT : un pas de plus vers l'international

Renforcer la visibilité de GIANT à l'international, c'est l'objectif de la convention de partenariat signée fin décembre entre l'Agence d'Etudes et de Promotion de l'Isère (AEPI) et les huit partenaires du projet dont Grenoble INP.

\* **La E-Lettre de Bref Rhône-Alpes (24 fév 14)** : GIANT – Un pas de plus vers l'international

\* **Le Dauphiné Libéré (25 fév 14)** : Giant à l'international - L'AEPI signe avec plusieurs partenaires pour promouvoir le campus grenoblois de l'innovation

### Mission accomplie pour Olivier Jenot

Après avoir décroché son diplôme d'ingénieur à Grenoble INP – Ense3 en septembre dernier, le skieur Olivier Jenot a terminé dans le top 30 olympique.

\* **Nice Matin (25 fév 14)** : JO - mission accomplie pour Olivier Jenot

### Journée d'information

La journée Portes ouvertes de Grenoble INP a eu lieu le samedi 22 février de 9h à 16h dans les locaux d'Ense3.

\* **Les Affiches de Grenoble et du Dauphiné (fév 14)** : Journée Portes Ouvertes (supérieur)

### **Grenoble INP - Phelma forme ses étudiants aux nouveaux enjeux de l'énergie**

Interview de Pierre Benech, Directeur de Grenoble INP – Phelma.

**\* Vous pouvez écouter l'interview sur le site Clean Tech :** <http://www.cleantechrepublic.com/2014/02/28/grenoble-inp-phelma-etudiants-nouveaux-enjeux-energie/>

### **Les Prépas scientifiques**

Maths sup / Maths spé : les classes préparatoires scientifiques, pour qui et comment ?

**\* Vous pouvez lire l'article sur le site étudiant d'aujourd'hui :** <http://etudiant.aujourd'hui.fr/etudiant/info/les-prepas-scientifiques.html>

### **Les marchés testés en laboratoire**

L'usage de la méthode expérimentale se répand en économie, révélant notamment que les marchés de biens suivent des lois que les économistes parviennent à formuler, ce qui n'est pas le cas des marchés financiers selon Bernard Ruffieux, Directeur de Grenoble INP – Génie industriel.

**\* Vous pouvez lire l'article sur le site pour la science :** [http://www.pourlascience.fr/ewb\\_pages/a/article-les-marches-testes-en-laboratoire-24324.php](http://www.pourlascience.fr/ewb_pages/a/article-les-marches-testes-en-laboratoire-24324.php)

### **Classement des villes européennes les plus innovantes \***

Classement européen des villes innovantes : Grenoble est classée 1<sup>re</sup> ville de France et la 2<sup>ème</sup> ville Européenne.

**\* Vous pouvez lire l'article sur le site d'Europa :** [http://europa.eu/rapid/press-release\\_IP-14-183\\_en.htm](http://europa.eu/rapid/press-release_IP-14-183_en.htm)

-----  
*Cette synthèse est disponible dans le Enligne.*

*Pour accéder aux articles de la presse écrite soumis aux droits de reproduction, merci de vous adresser directement aux chargés de communication (établissement ou écoles).*

*Si vous préférez recevoir cette synthèse par e-mail, merci de le signaler à [communication@grenoble-inp.fr](mailto:communication@grenoble-inp.fr)*