

## > L'Institut Mines-Télécom organise 2 Bourses aux technos à Grenoble et Nancy

Les Bourses aux technos de l'Institut Mines-Télécom sont des journées de rencontres et d'échanges entre chercheurs et PME. L'objectif du dispositif est de permettre aux PME d'accéder plus facilement aux résultats de la recherche académique et de développer ainsi les innovations de demain. Son originalité est d'apporter les technologies issues de toutes les écoles de l'Institut et de ses partenaires, sur un domaine dans une région donnée.

**BOURSE** aux  
**technologies**  
de l'Institut Mines-Télécom

Le monde des PME est très peu connecté au monde académique et a besoin de se renforcer en technologies innovantes. Le monde académique produit quant à lui, en continu, des technologies innovantes pouvant être transférées dans le monde industriel pour susciter de nouvelles applications sur le marché. Pour relier les deux mondes, l'Institut Mines-Télécom, acteur majeur de recherche et d'innovation a souhaité développer son concept de Bourse aux technos, lancé en 2007, en y associant ses partenaires en région, à Grenoble le 22 mai et à Nancy le 6 juin. Ces deux prochains événements s'inscrivent dans le cadre du programme de promotion de l'offre des technologies des organismes publics de la recherche mis en œuvre par le Consortium de Valorisation Thématique CVSTENE (Investissements d'Avenir) dédié aux sciences et technologies du numérique.

### La 1<sup>re</sup> Bourse aux technos aura lieu le 22 mai à Grenoble Ecole de Management sur le thème "Innover dans le secteur de l'énergie"

en partenariat avec les Pôles de Compétitivité Tenerrdis et Minalogic

#### Programme :

> 10h-11h15 - Table ronde « Comment concrétiser vos projets d'innovation : accès aux technologies disruptives, au marché international...? Quelle place pour les PME innovantes ? »

*Avec Nicolas Leterrier, VP Innovation de Schneider Electric, Christophe Kieny chargé de Mission Innovation Tenerrdis, Richard Biagioni, CEO France du KIC Innoenergy, Stéphane Lubiarz, responsable Hubs internationaux de l'Institut Mines-Télécom et 2 dirigeants de PME innovantes.*

> 11h15-12h30 - Présentation des technologies et de leurs applications potentielles par les chercheurs dans les domaines des *smartgrid*, de la mobilité électrique, de la sobriété énergétique, de l'*energy harvesting*, des micro-batteries, des énergies et de l'environnement, de la conversion électrique,... et en provenance de Mines Nantes, Mines ParisTech, Télécom ParisTech, Télécom SudParis ainsi que du CEA Leti, de Grenoble INP, de SupCom Tunis...



**GRENOBLE  
ECOLE DE  
MANAGEMENT**  
TECHNOLOGY & INNOVATION

Retrouvez l'ensemble des technologies présentées sur  
<http://bourse-aux-technos-grenoble.strikingly.com/#technologies>

> **12h30-16h - Déjeuner networking et exposition** : démonstration des technologies et échanges avec les chercheurs pour identifier les opportunités de coopération

**Programme complet et inscription** : <http://bourse-aux-technos-grenoble.strikingly.com>

## **La 2<sup>e</sup> Bourse aux technos aura lieu le vendredi 6 juin à Mines Nancy sur le thème "Matériaux, énergie et procédés"**

en partenariat avec la CCI Meurthe et Moselle, la CCI de Lorraine, le pôle de compétitivité Materialia, l'Université de Lorraine et l'institut Carnot ICEEL.

### **Programme de 9h à 13h**

> **Présentation de 14 technologies et de leurs applications potentielles par les chercheurs**, en provenance de Mines ParisTech et Télécom ParisTech mais aussi de l'Inria, de l'Université de Bourgogne, de l'Université de Lorraine, de SupCom Tunis...

> **Table-ronde : « Comment concrétiser vos projets d'innovation** : accès aux technologies disruptives, adéquation avec les besoins des clients, business model, déploiement à l'international... ?»

*Avec Saint Gobain, EDF, un responsable Valorisation de l'Université de Lorraine, un représentant Innovation de l'Institut Mines-Télécom ainsi que les fondateurs de 2 PME innovantes.*

> **Remise du Prix de "la technologie offrant les meilleures opportunités de développement économique"** offert par la Région Lorraine

> **Déjeuner networking sur place**

> **Exposition de prototypes et démonstration des technologies**

**Programme complet et inscription** : <http://bourse-aux-technos.strikingly.com>



**Retrouvez l'ensemble des technologies présentées sur**  
<http://bourse-aux-technos.strikingly.com/#technologies-slectionnees>

#### **À propos de l'Institut Mines-Télécom [www.mines-telecom.fr](http://www.mines-telecom.fr)**

L'Institut Mines-Télécom est un établissement public dédié à l'enseignement supérieur, la recherche et l'innovation dans les domaines de l'ingénierie et du numérique. Il est composé des 10 grandes écoles Mines et Télécom sous tutelle du ministre en charge de l'industrie et des communications électroniques, de 2 écoles filiales, de 2 partenaires stratégiques et d'un réseau de 13 écoles associées. L'Institut Mines-Télécom est reconnu au niveau national et international pour l'excellence de ses formations d'ingénieurs, managers et docteurs, ses travaux de recherche et son activité en matière d'innovation.

L'Institut Mines-Télécom est membre des alliances nationales de programmation de la recherche Allistene, Aviesan et Athena. Il entretient des relations étroites avec le monde économique et dispose de deux Instituts Carnot. Chaque année une centaine de start-up sortent de ses incubateurs.

#### **Contacts presse Institut Mines-Télécom**

Agence OXYGEN : Tatiana Graffeuil, Maëlle Garrido  
+33 (0)1 41 11 37 89  
[tgraffeuil@oxygen-rp.com](mailto:tgraffeuil@oxygen-rp.com)

Institut Mines-Télécom : Jérôme Vauselle  
+33 (0)1 45 81 75 05  
[jerome.vauselle@mines-telecom.fr](mailto:jerome.vauselle@mines-telecom.fr)