



## Forum Arts & Métiers 2016 Le début d'une carrière épatante !

*Communiqué de presse*

*Paris, le 23 mars 2016*

**Le 30 mars prochain, au Parc Floral de Vincennes, se déroule la 36<sup>e</sup> édition du Forum Arts & Métiers : le plus grand forum de recrutement dédié aux étudiants et jeunes diplômés ingénieurs... organisé par des élèves ingénieurs !**

### ***> 130 entreprises // 3000 étudiants, un maximum de possibilités***

Les responsables RH des entreprises sont à la recherche des expertises pointues pour leur structure, quel que soit leur secteur d'activité : aéronautique, automobile, énergie, BTP, grande distribution, conseil...

C'est dans cette optique que grands groupes, PME et start-ups ont répondu présent pour cette nouvelle édition du Forum Arts & Métiers, sur lequel il pourront rencontrer plus de 3000 étudiants, un véritable vivier de talents et probablement leurs futurs collaborateurs.

Pour favoriser les rencontres ciblées et préparer sa venue au Forum, les participants ont accès à une CVthèque en ligne : les entreprises pour présélectionner des profils en adéquation avec leurs attentes ; les étudiants/jeunes diplômés pour choisir des secteurs ou entreprises cibles.

### ***> Les ingénieurs, acteurs de l'innovation***

Des jeunes entrepreneurs se mobilisent le 30 mars au sein du village des start-ups, pour sensibiliser les étudiants à l'entrepreneuriat, les renseigner sur les démarches pour intégrer un incubateur, mais aussi et surtout pour montrer l'application concrète de leur savoir-faire dans des domaines variés, et toujours à la pointe de l'innovation :

Exemples de start-ups présentes, hébergées au sein de l'incubateur Arts et Métiers à Paris :

- La start-up **MIP Robotics** a développé une nouvelle génération de robots. Sous forme d'un bras 4 axes, il permet d'automatiser des travaux de manutention, à un coût abordable et à l'utilisation simplifiée.
- L'événementiel connecté 3.0 avec **Tipstr** : Chaque participant récupère un objet connecté qui sera la clé pour interagir tout au long de l'événement (Smartphone, bracelet, carte, Badge, sticker...) qui ne sont plus seulement spectateurs mais deviennent consommACteurs/Ambassadeurs.
- Grismont** réunit le savoir-faire du clubmaker et les dernières technologies d'impression 3D pour fabriquer à la demande des clubs de golf sur-mesure.

#### Contacts : **forum-am.fr**

Union des Elèves - Astrid Linglet

Présidente du Forum Arts & Métiers

presidente@forum-am.org // + 33 (0) 6 98 13 77 67

Amandine Bebi

Direction de la communication et des relations publiques

Ecole Nationale Supérieurs d'Arts et Métiers

amandine.bebi@ensam.eu // 06 07 85 26 06

*> Une édition écoresponsable*

Parce que les élèves ingénieurs sont largement sensibilisés aux problématiques de développement durable, les étudiants organisateurs du Forum ont adopté une démarche écoresponsable : **2016, une édition « zéro papier »** grâce notamment au développement d'une application qui se substitue au traditionnel annuaire des entreprises du Forum.

*> Une équipe d'étudiants mobilisés*

Le Forum Arts & Métiers est entièrement organisé par une équipe de plus de 20 étudiants ingénieurs de l'Union des Élèves (association d'élèves du cursus classique d'ingénieurs Arts et Métiers), un événement sur-mesure pour favoriser l'insertion professionnelle des étudiants ingénieurs.

Contacts : **forum-am.fr**

Union des Elèves - Astrid Linglet

Présidente du Forum Arts & Métiers

presidente@forum-am.org // + 33 (0) 6 98 13 77 67

Amandine Bebi

Direction de la communication et des relations publiques

Ecole Nationale Supérieurs d'Arts et Métiers

amandine.bebi@ensam.eu // 06 07 85 26 06