

Fiche Exposit 2011 - International Space University

**Carte d'identité**

- Raison sociale/International Space University
- Groupe/ISU
- Secteur d'activité/Espace/Spatial
- Implantations/Mondiale
- Effectif total/
- Chiffre d'affaires 2008/

**Présentation**

L'International Space University (ISU) est un établissement d'enseignement supérieur spécialisé dans la formation au niveau 3ème cycle d'étudiants et de professionnels destinés à travailler dans le secteur spatial. Les cursus de l'ISU couvrent toutes les matières techniques et non techniques qu'il est nécessaire de maîtriser pour réussir une carrière dans ce secteur (scientifique, technique, juridique, économique, politique, commerciale et sciences humaines), tout en développant les aptitudes de ses étudiants à travailler dans des équipes internationales et multidisciplinaires.

**Pôle**

Le stand sera situé sur le pôle  
**"Service Public - Organismes institutionnels "**.

**Métiers proposés**

- Master en Etudes Spatiales : 12 mois avec un stage de 3 mois inclus
- Master en Management Spatial : 12 mois avec un stage de 3 mois inclus
- MBA spécialisé en « Space Business »: 18 mois sur différents sites
  - Programme d'été (Space Studies Program): 9 semaines dans un pays différent chaque année (SSP 2012: Floride, SSP 2013: Brésil)
- Des bourses sont disponibles pour tous ces programmes

**Spécialités recherchées**

Biotechnologie de l'environnement /Géophysique, recherche et exploitation des ressources souterraines/Maîtrise de l'environnement géologique, connaissance et surveillance de la planète/Architecture/Génie climatique et énergétique/Entrepreneuriat/Ingénierie d'affaires, doubles compétences /International and European Business/Management des systèmes d'information/Management financier et contrôle/Marketing management et négociation/Supply Chain Management/Ingénierie des systèmes, automatique et vision/Mécanique/Mécanique des fluides/Mécatronique/Plasturgie/Systèmes de production/Chimie organique, bioorganique et thérapeutique /Chimie verte/Matériaux et ingénierie des surfaces/Matériaux et polymères/Photonique/Physique et modélisation/Sécurité et environnement/Biochimie/Biologie moléculaire et cellulaire, génétique, microbiologie/Bioproduction, ingénierie moléculaire/Chimie bioanalytique/Écologie des systèmes aquatiques continentaux/Génomique appliquée et modélisation du vivant, génie des procédés/Ingénierie et sciences physiques du vivant/TIC-santé/Acquisition et traitement d'images /Automatique et systèmes/Automatique et vision/Génie électrique/Informatique et réseaux/Mathématique de la décision/Micro et nanoélectronique/Organisation des entreprises/TIC-santé/

**Offres proposées**

/Stages

**Coordonnées recrutement**

**Contact**  
 Mr Bovet Nassim  
 Responsable des Admissions  
 nassim\_bovet@yahoo.com  
 Tél :0388655439

**Site Internet Recrutement**

[www.isunet.edu](http://www.isunet.edu)

**Coordonnées**

International Space University  
 1 Rue Jean-Dominique Cassini  
 67400 Illkirch-Graffenstaden

**Site Internet**

[www.isunet.edu](http://www.isunet.edu)