

## Communiqué de presse

Paris, le 1<sup>er</sup> décembre 2016

### Semaine de la créativité et de l'innovation, cinq jours pour oser !

La semaine de la créativité et de l'innovation revient sur le campus de Télécom SudParis et de Télécom Ecole de Management pour sa seconde édition. Cette année, plus de 450 étudiants, futurs ingénieurs et managers en 2e année de cursus, seront formés et accompagnés à développer leur créativité.

La course aux idées nouvelles est de plus en plus stratégique, dans notre société où l'innovation digitale mobilise de nouvelles méthodes de travail et fonde les avantages concurrentiels de demain. Télécom SudParis et Télécom Ecole de Management proposent à leurs étudiants une méthode innovante et unique pour développer leur agilité dans ces domaines.

Le principe ? Conférences, témoignages, séances plénières, travail en atelier sur des projets... Tout est fait durant ces journées -réalisées en partenariat avec Le Cube, centre pionnier dans la création numérique- pour stimuler la créativité des participants, l'interaction entre les experts entreprises, les coachs, des artistes numériques et les encadrants pédagogiques. A l'issue de la semaine, chaque équipe remet au jury une vidéo de 2 minutes accompagnée d'un poster, qui résume l'idée innovante sur laquelle elle a travaillé.

*« Nous sommes novateurs, avec cette semaine, dans la méthode et dans les enseignements, explique Flavien Bazenet, concepteur de ce programme et enseignant chercheur en entrepreneuriat à Télécom Ecole de Management. Tous les participants sont gagnants. Les étudiants développent des compétences en veille, prospective, design thinking, techniques d'idéation et de travail collaboratif, tout en faisant preuve d'ouverture d'esprit et d'empathie. Les coachs comprennent mieux les processus créatifs qui animent les nouvelles générations et enrichissent de ce fait leurs approches pédagogiques. Les entreprises, enfin, toujours en recherche de nouvelles idées et de moteurs de croissance, bénéficient du regard neuf qu'apportent les jeunes sur leur environnement ! »*

Selon les plus récents chiffres de l'OCDE, 65 % des étudiants exerceront dans les 15 prochaines années des métiers qui n'existent pas encore. La robotisation transforme en profondeur la nature du travail. Dans ce contexte cette approche pédagogique unique est un réel atout pour accompagner nos étudiants dans le développement de leur créativité et donc de leur employabilité !

#### Contacts presse

Télécom SudParis - Cécile Briant - +33 (0)6 48 96 58 31 - [cecile.briant@telecom-sudparis.eu](mailto:cecile.briant@telecom-sudparis.eu)

Télécom Ecole de Management - Quentin Renoul - +33 (0)659 48 90 93 - [quentin.renoul@telecom-em.eu](mailto:quentin.renoul@telecom-em.eu)

**A propos de Télécom SudParis - [www.telecom-sudparis.eu](http://www.telecom-sudparis.eu)**

Télécom SudParis est une grande école publique d'ingénieurs reconnue au meilleur niveau des technologies de l'information et de la communication (TIC). La qualité de ses formations est basée sur l'excellence scientifique de son corps professoral et une pédagogie mettant l'accent sur la gestion de projet, l'innovation et l'inter-culturalité. Télécom SudParis fait partie de l'Institut Mines-Télécom, premier groupe d'école d'ingénieurs en France, sous tutelle du ministre en charge de l'Industrie. Elle partage un campus international avec Télécom École de Management. Télécom SudParis compte 1 000 étudiants dont 700 élèves ingénieurs et près de 180 doctorants.

**A propos de Télécom Ecole de Management - [www.telecom-em.eu](http://www.telecom-em.eu)**

Fondée en 1979, Télécom Ecole de Management (TEM) est une grande école de management publique accréditée AACSB et AMBA. Elle figure dans les classements internationaux du Financial Times : Masters in Management et European Business Schools. TEM est la business school de l'Institut Mines-Télécom, premier groupe d'écoles d'ingénieurs de France sous tutelle du Ministère de l'Economie et des Finances. Elle partage son campus avec sa jumelle ingénieure Télécom SudParis.