

> 4 nouvelles start-up soutenues grâce aux prêts d'honneur

Le 7 novembre 2019 se réunissait le Comité d'agrément du Fonds IMT Numérique. A cette occasion, huit prêts d'honneur ont été accordés à quatre nouvelles start-up pour un montant total de 220 000 €

Les prêts d'honneur, ce sont plus de 35 prêts accordés chaque année à des entrepreneurs des incubateurs des écoles de l'IMT. Ils sont sans intérêt et sans garantie personnelle. Près de 100 start-up ont été soutenues depuis 2012. Ces prêts ont un rôle clé dans le développement de start-up qui aspirent à une croissance rapide en France et à l'étranger. Ils donnent de la légitimité aux projets, sont accompagnés d'une expertise technique des incubateurs et font effet de levier dans le financement de leur amorçage.

Quatre start-up, issues des incubateurs de **Télécom Paris, Institut Mines-Télécom Business School** et **Télécom SudParis**, ont obtenu huit prêts d'honneur :

- ✓ **HOMEYS** (ParisTech Entrepreneur) réduit la facture énergétique du chauffage collectif grâce au suivi des températures dans les bâtiments. www.homeys.io / 2 prêts d'honneur de 30 000 € chacun
- ✓ La raison d'être de **HER Tools** (IMT Starter) est de (re)placer la connaissance scientifique, ainsi que celles et ceux qui la créent, au cœur de la société. www.her-tools.fr / 1 prêt de 40 000 €
- ✓ **VIZNET** (ParisTech Entrepreneur) digitalise la publicité TV en rapprochant le monde du Broadcast des technologies publicitaires numériques. VIZNET est la première société française qui se spécialise sur la TV Adressable (ciblage publicitaire foyer par foyer). www.viznet.tv / 2 prêts d'honneur de 30 000 € chacun
- ✓ **L&K STUDIOS** (IMT Starter) réenchante l'expérience de lecture en favorisant la lecture loisir chez les jeunes de 8-12 ans. www.luluetkroy.fr / 3 prêts d'honneur de 20 000 € chacun

Créé fin 2011 sous l'égide de l'association Initiative Grandes Ecoles et Universités (IGEUE), le Fonds IMT Numérique de prêts d'honneur est cofinancé par la Fondation Mines-Télécom, Bpifrance et Revital'Emploi.

Avec le soutien des grands partenaires programmes de la Fondation Mines-Télécom, BNP Paribas, Nokia, Orange, Accenture, Airbus, Bouygues Télécom, Dassault Systèmes, Sopra Steria, StreamWide et Wavestone.

A propos de la Fondation Mines-Télécom www.fondation-mines-telecom.org

La Fondation Mines-Télécom, fondation reconnue d'utilité publique, soutient le développement de l'Institut Mines-Télécom et celui de ses huit écoles dans leurs missions de formation, de recherche et d'innovation. Elle rassemble plus de 80 entreprises mécènes et 2000 donateurs particuliers qui s'engagent à soutenir des projets concrets à forts impacts technologiques, industriels et sociétaux, autour du numérique, de l'énergie et de l'Industrie du futur ainsi que des actions de solidarité en faveur des étudiants. La Fondation Mines-Télécom finance ainsi, grâce au soutien des entreprises dont les partenaires fondateurs (BNP Paribas, Nokia et Orange) et des diplômés et parents d'élèves, une dizaine de programmes dans les domaines de la formation (bourses, programme d'open-innovation pour les élèves, MOOC), de la recherche (thèses, prix d'excellence, Académie franco-allemande et chaires d'enseignement-recherche), de l'innovation (prêts d'honneur aux start-up et soutien à l'incubation) et de la prospective (Cahiers de veille) ainsi que des actions en faveur du développement des écoles de l'IMT (bourses, ouverture sociale, équipements de pointe, aide à la mobilité internationale).

A propos de l'IMT www.imt.fr

L'Institut Mines-Télécom est un établissement public dédié à l'enseignement supérieur et la recherche pour l'innovation dans les domaines de l'ingénierie et du numérique. A l'écoute permanente du monde économique, l'IMT conjugue une forte légitimité académique et scientifique, une proximité avec les entreprises et un positionnement unique sur les transformations numériques, industrielles, énergétiques et écologiques majeures au XXI^e siècle. Ses activités se déploient au sein des grandes écoles Mines et Télécom sous tutelle du ministre en charge de l'Industrie et des communications électroniques, d'une filiale et de partenaires associés ou sous convention. L'IMT est membre fondateur de l'Alliance Industrie du Futur. Il est doublement labellisé Carnot pour la qualité de sa recherche partenariale. Chaque année une centaine de start-up sortent de ses incubateurs.

Contacts presse**Agence OXYGEN**

Cécile Mathey / Tatiana Grafeuil

+33 (0)1 41 11 35 41 / +33 (0)1 41 11 37 89

cecilem@oxygen-rp.com / tgrafeuil@oxygen-rp.com**Fondation Mines-Télécom****Zoélie Adam-Maurizio**

+33 (0)1 45 81 75 55

zoelie.adammaurizio@imt.fr