

Prix

> Ingénieurs, apprentis, doctorants : retrouvez les Prix de la Fondation Mines-Télécom

La cérémonie des prix de la Fondation Mines-Télécom s'est déroulée le 27 mars dernier chez BNP Paribas, partenaire fondateur de la Fondation. Elle a révélé les grands gagnants des trois catégories Stages, Apprentissage & Thèses. Une occasion unique de présenter des profils et des parcours étudiants passionnants et prometteurs.

Les heureux lauréats se sont partagé une dotation globale de plus de 15.000 € de Prix financés grâce au soutien des partenaires programmes de la Fondation.

Ces 10 lauréats des écoles de l'**IMT** ont été distingués par les jurys constitués des partenaires fondateurs et stratégiques de la Fondation : BNP Paribas, Nokia, Orange, Accenture, Airbus, Sopra Steria. Ils sont lauréats dans trois catégories : Stages, Apprentissages et Thèses.

Prix des meilleurs stages

1^{er} Prix : Etienne le Quéré – Stage chez Soitec : « *Analyse et gestion optimisée du risque dans la fabrication de silicium sur isolant* » – **Mines Saint-Etienne** >> **son stage en vidéo**

2^e Prix : Hugo Gangloff – Stage à ICube – Laboratoire des sciences de l'ingénieur, de l'informatique et de l'imagerie : « *Segmentation et classification de stents dans l'artère fémorale superficielle par imagerie microtomographique* » – **Télécom SudParis** >> **son stage en vidéo**



3^e Prix ex æquo :

Amaury Durand – Stage chez Qarnot Computing : « *Développement d'un système de classification acoustique dans une infrastructure de cloud distribué : application à la détection de sons d'alarme* » – **Télécom ParisTech** – **son stage en vidéo**

Elie Alsebaaly – Stage chez Orange : « *Analyse des performances de la technologie LTE-M pour l'Internet des Objets* » – **Télécom ParisTech** >> **son stage en vidéo**

Prix coup de cœur du public

Quitterie Vauchassade de Chaumont – Stage réalisé chez ICube – Laboratoire des sciences de l'ingénieur, de l'informatique et de l'imagerie : « *Prédiction de zones de récurrence de glioblastome par méthode d'apprentissage supervisée* » - **IMT Atlantique** >> **son stage en vidéo**

Prix des meilleurs apprentissages

1^{er} Prix : Yannick Omnes – Apprentissage réalisé chez Aviwest : « *Technologie Safestreams de transmission de données entre objets connectés* » – **IMT Atlantique** >> **son apprentissage en vidéo**

Prix des meilleures thèses du Programme Futur & Ruptures (avec le soutien du Carnot Télécom & Société numérique)

1^{er} Prix : Sylvain Lobry – « *Markovian Models for Information Extraction In SAR Images* » – **Télécom ParisTech** >> **sa thèse en vidéo**

2^e Prix ex æquo :

EI Mehdi Amhoud – « *Coding Techniques for Space Division Multiplexed Optical Fiber Systems* » – **Télécom ParisTech** >> [sa thèse en vidéo](#)

Yousra Bekhti – « *Source Localization For Functional Brain Imaging With M/EEG* » – **Télécom ParisTech** >> [sa thèse en vidéo](#)

Ivan Gorynin – « *Fast Filtering and Unsupervised Estimation In Switching Markov Models* » – **Télécom SudParis** >> [sa thèse en vidéo](#)

Une start-up à l'honneur

Predictice, une start-up dont les fondateurs ont été lauréats en 2017 de trois prêts d'honneur du Fonds Numérique co-financé par la Fondation, a aussi eu l'occasion de se présenter, illustrant concrètement l'impact des actions de la Fondation en faveur du soutien à la création d'entreprise via les incubateurs des écoles de l'IMT.

Retrouvez [ici](#) les photos de la soirée de remise des prix

Autres news de la Fondation Mines-Télécom

> BNP Paribas renouvelle son partenariat avec la Fondation

A l'occasion de la remise des Prix, Yves Martrenchar, DRH de BNP Paribas, a réaffirmé l'intérêt de ce partenariat pour son entreprise afin de développer des collaborations sur le long terme avec les écoles de l'IMT en matière de recrutement, d'innovation et de recherche sur les thématiques clés stratégiques pour la banque : Cybersécurité, Big Data, Confiance numérique, Intelligence Artificielles...

> Olivier Huart, nouveau président du comité de campagne

L'ancien président, Michel Combes, désormais basé aux États-Unis, a passé le témoin lors de la dernière rencontre de ce Comité de campagne le 8 mars chez Linagora à **Olivier Huart** (Télécom ParisTech 1988), PDG de TDF. Olivier est un membre très actif et fédérateur du comité et a accepté cette mission avec beaucoup d'enthousiasme : « *L'objectif de cette 2^e campagne est de soutenir l'excellence des écoles, de leur donner les moyens de poursuivre leurs stratégies de recherche et d'innovation (chaires et programmes de recherche, living lab, soutien aux incubateurs, aux start-up et fablab...), d'internationalisation et d'ouverture sociale autour des transitions numérique, énergétique, industrielle et éducative. Elle permet également de financer des projets comme l'installation à Saclay de 2 écoles et les programmes collectifs de la Fondation.* » [En savoir +](#)

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

La Fondation Mines-Télécom soutient le développement de l'IMT et celui de ses huit écoles internes dans leurs missions de formation, de recherche et d'innovation. Elle rassemble des entreprises et des diplômés qui souhaitent s'engager sur des projets concrets et transformants à fort impact technologique et sociétal, autour du numérique, de l'énergie et de l'industrie du futur ainsi que des actions de solidarité en faveur des étudiants grâce à la générosité de 1800 donateurs particuliers. La Fondation Mines-Télécom finance, grâce au soutien de nombreuses entreprises dont les partenaires fondateurs (BNP Paribas, Nokia, Orange) et de diplômés, une dizaine de programmes dans les domaines de la formation (bourses, programme d'open-innovation pour les élèves, MOOC), de la recherche (financement de thèses et de chaires d'enseignement-recherche), de l'innovation (soutien aux start-up et à l'incubation) et de la prospective ainsi que des actions en faveur du développement des campus.

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 /

IMT

Jérôme Vauselle
+33 (0)1 45 81 75 05
jerome.vauselle@imt.fr

Contact Fondation Mines-Télécom

Véronique Deborde
+33 (0)1 45 81 79 37
veronique.deborde@imt.fr