



Communiqué de Presse

Evry, vendredi 12 avril 2019

Open IMT : la 16^e édition du tournoi national de Tennis se déroulera du 15 avril au 16 mai 2019 à Evry

Du 15 avril au 16 mai 2019, les étudiants et joueurs licenciés à la FFT s'affronteront lors de l'Open IMT, le plus grand tournoi de tennis français organisé par des étudiants. Comme tous les ans depuis 2003, une équipe de 10 étudiants organise ce tournoi de tennis masculin attractif et animé, au cœur des installations sportives du campus international de Institut Mines-Télécom Business School et de Télécom SudParis à Evry.

Les programmes pédagogiques permettent aux étudiants de Télécom SudParis et de Institut Mines-Télécom Business School de donner vie à des projets de grande envergure.

Le tournoi, organisé dans le cadre du projet Gate® (Gestion et de l'Apprentissage du Travail en Équipe) par des étudiants ingénieurs, leur permet d'intégrer une équipe multiculturelle et de participer au développement d'un évènement dans toutes ses composantes professionnelles.

La pédagogie par projet, au cœur du modèle d'enseignement des écoles, jalonne les cursus des managers et des ingénieurs. Les étudiants bénéficient du tutorat d'enseignants-chercheurs, de personnels de l'école et d'industriels. Les programmes s'appuient sur les outils numériques tels que forums, MOOCs, réseaux sociaux, plateformes de financement participatif.

L'Open IMT, homologué par la Fédération Française de Tennis, intègre cette année le Circuit National des Grands Tournois (CNGT). Ouvert aux simples messieurs, ce tournoi accueille chaque année environ 200 participants, parmi lesquels des joueurs classés entre la 300^e et la 500^e place du classement mondial des joueurs professionnels (ATP). Avec une dotation totale de 5000 €, l'OPEN IMT affiche fièrement sa deuxième place au classement des CNGT d'Ile-De-France.

Évènement sportif national, le tournoi représente également une opportunité pour les entreprises. Il leur assure une visibilité forte, et un accès privilégié aux étudiants. Tennis compagnie, Virtual adventure, Intercaves et Ice bag sont partenaires de l'édition 2019.

Plus d'infos sur : <https://www.openimt.com> et Facebook : <https://www.facebook.com/OPENIMT/>

A propos d'Institut Mines-Télécom Business School - www.imt-bs.eu

École publique et socialement inclusive, proche des écoles d'ingénieurs, Institut Mines-Télécom Business School forme des managers et des entrepreneurs responsables, innovants et ouverts sur le monde, qui guideront les organisations dans les transitions au cœur de la société de demain : numérique, énergétique et écologique, économique et industrielle. Forte de la pertinence de sa recherche et de ses formations, de son soutien à l'innovation et à l'entrepreneuriat, de sa proximité avec les entreprises et de son ancrage dans son territoire, Institut Mines-Télécom Business School tend vers l'excellence pour contribuer au développement économique national et local et à la création de valeur pour toutes ses parties prenantes. Elle partage son campus avec l'école Télécom SudParis, également membre de l'IMT. L'école compte 1500 étudiants, figure chaque année au classement des meilleures business schools françaises et européennes, et est accréditée AACSB et AMBA.

A propos de Télécom SudParis – www.telecom-sudparis.eu

Télécom SudParis est une grande école publique d'ingénieurs reconnue au meilleur niveau des sciences et technologies du numérique. La qualité de ses formations est basée sur l'excellence scientifique de son corps professoral et une pédagogie mettant l'accent sur les projets d'équipes, l'innovation de rupture et l'entreprenariat. Télécom SudParis compte 1 000 étudiants dont 700 élèves ingénieurs et près de 180 doctorants. Télécom SudParis fait partie de l'IMT (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 Institut Mines-Télécom Business School. Elle est co-fondatrice de l'Institut Polytechnique de Paris (IP Paris), un Institut de Sciences et Technologies à vocation mondiale sur le plateau de Saclay avec l'École polytechnique, l'ENSTA ParisTech, l'ENSAE ParisTech et Télécom ParisTech.

Contacts Presse

Judy-Gaëlle Ranaivoson

jranaivoson@madamemonsieur.agency

07 72 55 46 12

Cécile Briant-Mémin

Institut Mines-Télécom Business School

Cecile.briant-memin@imt-bs.eu

07 50 15 87 04

Sandrine Bourguier

Télécom SudParis
sandrine.bourguier@telecom-sudparis.eu

06 71 70 13 90