

Paris, le 1er octobre 2018
Alerte presse

> Les écoles de l'IMT dans les classements internationaux : Times Higher Education (THE), Shanghai

Un an après sa création (par fusion de Télécom Bretagne et Mines Nantes)

IMT Atlantique entre dans le classement THE, tandis que 3 écoles apparaissent dans le classement thématique du classement de Shanghai paru cet été.

Le classement général du Times Higher Education (THE World University Rankings) publié mercredi 26 septembre, consacre l'entrée d'IMT Atlantique parmi les 400 meilleures universités du monde [rang 351-400].

Par ailleurs, IMT Atlantique, Télécom ParisTech, et Télécom SudParis font l'objet de 9 citations dans les classements thématiques de Shanghai (ARWU - Academic Ranking of World Universities)

- IMT Atlantique dans 4 domaines : Telecommunication engineering, Computer science & engineering, Electrical & electronic engineering, Physics
- Télécom ParisTech dans 3 domaines : Telecommunication engineering, Computer science & engineering, Electrical & electronic engineering,
- Télécom SudParis dans 2 domaines : Telecommunication engineering, Computer science & engineering

Ainsi dans la thématique Telecommunication engineering, trois des quatre écoles de l'IMT de ce domaine sont classées.

L'Institut Mines Télécom se positionne comme un Institut national de Technologie. Il privilégie le classement de ses écoles pour développer leur notoriété et leur attractivité, facteurs clefs pour le recrutement. Cette stratégie concourt globalement à la notoriété et l'attractivité de l'IMT et bénéficie également à l'ensemble de ses écoles.

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 /

IMT

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