

Evry, le 22 décembre 2020
Communiqué de Presse

Institut Mines-Télécom Business School intègre le Concours Mines-Télécom

Institut Mines-Télécom Business School rejoint la banque d'épreuves commune du Concours Mines-Télécom pour renforcer son recrutement d'étudiants préparatoires des filières scientifiques. En postulant au Concours Mines-Télécom, les étudiants disposent ainsi d'un choix élargi avec la possibilité nouvelle d'intégrer, dès la rentrée 2021, sur le même concours une grande école de commerce proche des sciences et notamment du numérique, dans le cadre de son programme Master (PGE).

Le concours réunit 16 grandes écoles d'ingénieurs EIVP, ENM- Météo France, ENSG, ENSG - Géomatique, ENSIIE, Enssat, Ensta Bretagne, ENTPE, IMT Mines Albi, IMT Mines Alès, IMT Lille Douai, Mines Saint-Étienne - Ismin, Télécom Nancy, Télécom Physique Strasbourg, Télécom Saint-Étienne et Télécom SudParis **et intègre cette année Institut Mines-Télécom Business School, l'école de management de l'IMT.**

Ces Grandes Ecoles sont toutes fortement tournées vers les technologies, notamment numériques, donc partagent les mêmes champs d'expertise. Grâce à l'ouverture de 20 places au sein de ce concours, IMT-BS offre la possibilité aux étudiants d'appliquer leurs savoirs et leur appétence scientifiques à des problématiques managériales et business. **Avec l'entrée d'une école comme IMT-BS, les étudiants disposent d'un choix plus large et complémentaire, sans concurrence directe avec les autres écoles.**

« Recruter des étudiants de classes préparatoires scientifiques est assez naturel pour nous. Cette ouverture est totalement cohérente avec le positionnement de l'école. IMT-BS fait partie de l'Institut Mines-Télécom, elle partage son campus avec une école d'ingénieurs et propose un parcours en hybridation autour du numérique. Nous formons des managers qui connaissent le numérique et savent poser les bonnes questions aux ingénieurs. Dans cette logique, nous diversifions nos recrutements vers des candidats de filières scientifiques. Ce sera sans nul doute un enrichissement pour le concours et pour les étudiants. » explique **Denis Guibard, directeur d'Institut Mines-Télécom Business School.**

IMT-BS a en effet toujours favorisé les parcours croisés et hybrides ingénieurs-managers Proche de nombreuses écoles du concours, elle accueille déjà dans son PGE des étudiants issus de classes prépa scientifiques. Elle accueille aussi des étudiants ingénieurs dans le cadre de ses doubles-diplômes et de ses spécialisations communes dans les majeures de dernière année.

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.

Contacts Presse

Cécile Briant-Mémin

Institut Mines-Télécom Business School

Cecile.briant-memin@imt-bs.eu

07 50 15 87 04

Judy-Gaëlle Ranaivoson

jranaivoson@madamemonsieur.agenc

[Y](#)

07 72 55 46 12