

VOYAGE DE PRESSE

Mardi 16 novembre 2021 à Nantes

Rencontre avec les start-up incubées à IMT Atlantique

« Energie, numérique, environnement, nos projets visent à anticiper et accompagner les grandes transitions de la société et de l'industrie »

<https://www.imt-atlantique.fr/fr/entreprises/incubateur>

4 rue Alfred Kastler, 44300 Nantes

L'incubateur d'IMT Atlantique accompagne depuis ses campus de Brest, Nantes et Rennes, des projets technologiques innovants dans **ses domaines d'excellence (numérique, énergie, mer, environnement, santé/bien-être, industrie du futur) et ceux de ses partenaires académiques (agro-industrie, matériaux...)**.

L'école a accompagné depuis 1998 plus de 300 porteurs de projets. Le 7 octobre dernier 3 jeunes start-up – IVANAE, DEN-V et ORNISEC - ont rejoint l'incubateur qui compte actuellement 43 jeunes entreprises hébergées, que nous vous proposons de rencontrer sur le campus de Nantes.

Véronique Stéphan la nouvelle directrice des relations entreprise (cf. Communiqué du 3 septembre 2021) et Pierre Trémenbert directeur de l'incubateur d'IMT Atlantique seraient heureux de vous accueillir à l'occasion de ce voyage de presse organisé **mardi 16 novembre 2021**.

7h44	Départ Paris gare Montparnasse *
9h50	Arrivée Nantes
10h00	Transfert et accueil café
10h45	Présentation de l'entrepreneuriat et de l'innovation par Véronique Stéphan, directrice des relations entreprises
11h	Présentation et visite de l'incubateur par Pierre Trémenbert, directeur de l'incubateur
12h-15h	Rencontre avec les start-up/Déjeuner pitch/Interviews
16h	Départ gare de Nantes – arrivée Paris 18h24

*** nous pouvons organiser votre transport hors Paris – Merci de nous le signaler**

Accréditations presse : Laurence Le Masle – Tél 06 13 56 23 98

l.masle@greenlemoncommunication.com

À propos d'IMT Atlantique

IMT Atlantique est une grande école d'ingénieurs généralistes, classée 7ème dans le palmarès des écoles d'ingénieurs de l'Étudiant 2021 et 5ème dans celui de l'Usine Nouvelle. IMT Atlantique fait partie des 400 premières universités du monde du THE World University Ranking 2022 et 50e université mondiale de moins de 50 ans. L'école est reconnue internationalement pour sa recherche dans plusieurs disciplines des classements de Shanghai, QS et THE. Elle appartient à l'Institut Mines-Télécom et dépend du ministère en charge de l'industrie et du numérique.

Disposant de 3 campus, à Brest, Nantes et Rennes, d'un incubateur présent sur les 3 campus, IMT Atlantique a pour ambition de conjuguer le numérique, l'énergie et l'environnement pour transformer la société et l'industrie par la formation, la recherche et l'innovation et d'être, à l'international, l'établissement d'enseignement supérieur et de recherche français de référence dans ce domaine.

IMT Atlantique propose depuis septembre 2018 une nouvelle formation d'ingénieurs généralistes. Les étudiants sont recrutés sur le concours Mines-Ponts. L'École délivre par ailleurs trois diplômes d'ingénieur par la voie de l'apprentissage, des diplômes de masters, mastères spécialisés et doctorats. Les formations d'IMT Atlantique s'appuient sur une recherche de pointe, au sein de 6 unités mixtes de recherche (avec le CNRS, l'INRIA, l'INSERM, des universités ou écoles d'ingénieur), dont elle est tutelle : GEPEA, IRISA, LATIM, LABSTICC, LS2N et SUBATECH. L'école s'appuie sur son excellence en recherche dans ses domaines phares (énergie et numérique, cybersécurité, environnement et numérique, industrie du futur, nucléaire, santé et numérique, risques et interactions) et en couplant les domaines scientifiques pour répondre aux défis de demain : transition numérique, transition environnementale, transition industrielle, transition énergétique, santé du futur et recherche fondamentale, en s'appuyant sur 2 instituts Carnot Télécom & Société Numérique et Carnot MINES.

Pour en savoir plus : <http://www.imt-atlantique.fr>