



Le 23 juin 2021

Communiqué de presse

## **THE Young University Ranking 2021 :**

### **IMT Atlantique gagne 9 places !**

**IMT Atlantique améliore sa position dans le classement des universités de moins de 50 ans, passant de la 59<sup>ème</sup> à la 50<sup>ème</sup> place**

L'école monte à la 5<sup>ème</sup> place des universités françaises et est toujours 1<sup>ère</sup> école d'ingénieurs de France des moins de 50 ans.

Au-delà de la qualité de la formation et de la recherche des établissements, ce palmarès met en lumière le nombre et l'impact des publications des enseignants-chercheurs au cours des cinq dernières années.

« Nous sommes bien sûr très heureux et très fiers de l'évolution de notre école au sein du THE YUR », se réjouit Paul Friedel, Directeur d'IMT Atlantique. Ce classement mondial des universités de moins de 50 ans souligne la forte dynamique de l'école depuis 4 ans\* dans tous les domaines. C'est une très belle reconnaissance à la fois pour nos enseignants-chercheurs, nos étudiants et pour tout le personnel de l'école ».

[Lien sur le classement](#)

*\* IMT Atlantique est née de la fusion Mines Nantes et Télécom Bretagne en janvier 2017 – les deux écoles d'origine avant fusion avaient moins de 50 ans, ce qui est rarement le cas pour les établissements du classement dans cette situation.» (Télécom Bretagne 1977/Mines Nantes 1990)*

#### **Contacts Presse :**

##### **IMT Atlantique Bretagne-Pays de la Loire**

Nathalie Loussot-Lecalvez  
Directrice de la Communication  
Tél. 02 51 85 81 90  
[nathalie.le-calvez@imt-atlantique.fr](mailto:nathalie.le-calvez@imt-atlantique.fr)  
[www.imt-atlantique.fr](http://www.imt-atlantique.fr)

##### **Green Lemon Communication**

Laurence Le Masle  
Attachée de presse  
Tél. 06 13 56 23 98  
[l.masle@greenlemoncommunication.com](mailto:l.masle@greenlemoncommunication.com)  
[@greenlemoncom](https://www.greenlemon.com)

### ***À propos d'IMT Atlantique***

IMT Atlantique est une grande école d'ingénieurs généralistes, classée 7<sup>ème</sup> dans le palmarès des écoles d'ingénieurs de l'Etudiant 2021 et 5<sup>ème</sup> dans celui de l'Usine Nouvelle. IMT Atlantique fait partie des 400 premières universités du monde du THE World University Ranking 2021 et aujourd'hui 50<sup>e</sup> 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>