

Le 26/01/2021

Information presse



**Le Classement 2021 des écoles d'ingénieurs de L'Usine Nouvelle vient d'être publié :**

**5<sup>ème</sup> place pour IMT Atlantique!**

L'école gagne 2 points par rapport à l'édition 2020 du classement de l'Usine Nouvelle en passant de la 7<sup>ème</sup> à la 5<sup>ème</sup> place et obtient une note excellente sur le critère de la proximité entreprise, plaçant IMT Atlantique à la 2<sup>ème</sup> place sur les 130 écoles classées.

*"Notre dernier classement dans l'Usine Nouvelle souligne la trajectoire d'IMT Atlantique et l'intensité de ses relations avec les entreprises, qui sont nos premiers partenaires. Le soin attaché au rôle de la formation en entreprise pour tous nos diplômés, la force de notre incubateur présent sur chacun de nos 3 campus, et surtout la dynamique de nos chaires industrielles dans tous les domaines (numérique, énergie, sciences sociales) sont ainsi tout particulièrement mis à l'honneur", souligne Anne Beauval, Directrice déléguée d'IMT Atlantique.*

En savoir plus sur le classement : <https://www.usinenouvelle.com/comparatif-des-ecoles-d-ingenieurs-2021>

**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  
Tél. 06 13 56 23 98  
[llemasle@greenlemoncommunication.com](mailto:llemasle@greenlemoncommunication.com)  
[www.greenlemoncommunication.com](http://www.greenlemoncommunication.com)  
[@greenlemoncom](https://www.instagram.com/greenlemoncom)

### ***À propos d'IMT Atlantique***

IMT Atlantique est une grande école d'ingénieurs généralistes (parmi les 400 premières universités du monde du THE World University Ranking 2021 - 59e université mondiale de moins de 50 ans -, reconnue internationalement pour sa recherche (présente dans 5 disciplines des classements de Shanghai, de QS et de 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, ainsi que d'un site à Toulouse, 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>