

IMT Atlantique poursuit sa progression dans les classements internationaux

THE World University Rankings 2021 : IMT Atlantique confirme son classement parmi les 400 premières universités mondiales, gagne 2 places au classement France et accède ainsi à la 10^{ème} place nationale de cette édition 2021.

IMT Atlantique confirme son classement parmi les 400 premières universités mondiales du THE WUR 2021. IMT Atlantique conforte ainsi sa position au rang 351-400 et progresse en notoriété ainsi que dans le classement des établissements français. De 13^{ème} sur l'édition 2019, 12^{ème} sur l'édition 2020, elle atteint désormais la 10^{ème} place nationale pour cette nouvelle édition 2021.

« La stabilité de notre école dans ce classement sur plusieurs années confirme qu'elle est bien à sa place dans le panel des établissements internationaux. Cela confirme aussi la pertinence et la solidité de nos choix stratégiques. La cohérence entre sa position dans le classement France et les autres palmarès purement nationaux installe l'Ecole comme une école attractive tant en France qu'à l'international », souligne Paul Friedel, directeur d'IMT Atlantique.

Pour en savoir plus sur le classement : [THEWUR2021](#)

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
www.imt-atlantique.fr

Green Lemon Communication

Laurence Le Masle
Tél. 06 13 56 23 98
l.lemasle@greenlemoncommunication.com
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 - 59^e université mondiale de moins de 50 ans), reconnue internationalement pour sa recherche, et présente dans 4 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>