



Communiqué de presse

## IMT Atlantique rejoint le TOP 400 mondial du THE WUR 2025 !

**Le 9 octobre 2024 - IMT Atlantique se classe parmi les 400 meilleures universités mondiales sur un total de 2 857 universités cette année, dont 2092 classées, soit 185 établissements de plus que l'an dernier ! Au niveau national, l'école se positionne à la 7<sup>ème</sup> place sur 57 universités françaises classées. L'école progresse de 4 places par rapport à l'an dernier.**

« Les résultats du classement du Times Higher Education World University Ranking 2025 (THE WUR 2025) ont été publiés cette nuit. Nous ne pouvons que nous réjouir des très bons résultats de notre établissement, qui rejoint le TOP 400 et se positionne à la 7<sup>ème</sup> place des établissements français », **souligne Christophe Lerouge directeur d'IMT Atlantique.**

IMT Atlantique se positionne :

- 104<sup>ème</sup> mondial sur l'Industrie
- 164<sup>ème</sup> mondial sur l'enseignement
- 198<sup>ème</sup> mondial sur l'international :

**Plus d'information sur le THE WUR 2025 :** <https://www.timeshighereducation.com/world-university-rankings/latest/world-ranking>

\*\*\*\*

### IMT Atlantique

Nathalie Loussot-Le Calvez  
Directrice de la Communication  
Tél. 02.51.85.81.90  
[nathalie.le-calvez@imt-atlantique.fr](mailto:nathalie.le-calvez@imt-atlantique.fr)

### Green Lemon Communication

Laurence Le Masle  
Attachée de presse  
Tél. 06 13 56 23 98  
[llemasle@greenlemoncommunication.com](mailto:llemasle@greenlemoncommunication.com)

### À propos d'IMT Atlantique

IMT Atlantique est une grande école d'ingénieurs généralistes, classée 4<sup>ème</sup> dans le palmarès 2024 des écoles d'ingénieurs de l'Étudiant.

IMT Atlantique fait partie des 400 premières universités du monde du THE World University Ranking 2025 et des 100 premières du THE Impact. 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 une formation d'ingénieurs généralistes pour laquelle les étudiants sont majoritairement 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'ingénieurs), 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>