

5 écoles de l'Institut Mines-Télécom dans le top 10 du classement français The Impact et seules écoles d'ingénieurs à figurer dans cette tête de classement.

La transition écologique est au cœur des activités de [l'Institut Mines-Télécom](#) qui a formalisé en 2021 ses engagements en la matière dans une feuille de route ambitieuse qui engage toutes ses écoles. Le classement THE Impact reconnaît aujourd'hui sa forte contribution aux ODD.

Cette année avec l'entrée d'IMT Mines Albi dans le classement, on ne compte pas moins de 6 écoles de l'IMT dans le classement général.

Collectivement les écoles de l'IMT ont un impact fort sur tous les ODD.

Pour le classement par ODD, les écoles de l'Institut Mines-Télécom sont également très bien placéesⁱ ; elles décrochent collectivement :

- 21 places en TOP 100 mondial
- 16 places en TOP 200 mondial
- 10 premières places en France
- 11 seconde places en France

Ce bon résultat est le fruit d'un positionnement thématique original confirmé dans la nouvelle stratégie 2023-2027 qui vise à accroître l'impact de l'Institut Mines-Telecom au service de la société.

Odile Gauthier, directrice générale de l'Institut Mines-Télécom: « *Je suis heureuse que ce classement reconnaisse les écoles de l'Institut Mines-Telecom comme les championnes françaises en matière de contribution aux 17 ODD et nous situent également très bien au niveau international. Nos écoles ont toujours historiquement accompagné les grandes transformations depuis le XIX^e siècle, elles sont aujourd'hui au rendez-vous des grands enjeux de demain, tant par la formation des élèves, que par la recherche scientifique et technologique ou encore pour l'accompagnement des entreprises.* »

ⁱPour l'ODD 1 : **Pas de pauvreté** (876 étab. classés)

- 1 école TOP 100 mondial : **IMT BS** classée 68^{ème} mondial et 1^{er} Français
- 1 école TOP 200 mondial : **IMT Mines Alès**, 2^{ème} Français -

Pour l'ODD 4 : **Education de qualité** (1304 étab. classés)

- 3 écoles TOP 100 mondial : **IMT BS** classée 29^{ème} et 1^{er} Français - **IMT Atlantique** 62^{ème} et 4^{ème} français – **IMT Mines Alès** 89^{ème} mondial et 6^{ème} Français.
- 1 école TOP 200 mondial : **IMT Nord Europe**, 7^{ème} Français

Pour l'ODD 5 : **Egalité entre les sexes** (1081 étab classés)

- 1 école TOP 100 mondial : **IMT BS** classée 67^{ème} et 1^{er} Français

Pour l'**ODD 6 : Eau propre et assainissement** (702 étab. classés)

- 1 école TOP 100 mondial : **IMT Mines Alès**, 80^{ème} mondial et 1^{er} Français.
- 2 écoles TOP 200 mondial : **IMT Atlantique**, 2^{ème} Français - **IMT Nord Europe**, 2^{ème} Français

Pour l'**ODD 7 : Energie propre et abordable** (812 étab. classés)

- 2 écoles TOP 100 mondial : **IMT Atlantique**, 16^{ème} mondial et 1^{er} Français - **Mines Saint Etienne**, 79^{ème} mondial et 2^{ème} Français

Pour l'**ODD 8 : Travail décent et croissance économique** (960 étab. classés)

- 2 écoles TOP 100 mondial : **IMT Atlantique**, 32^{ème} mondial et 2^{ème} Français – **IMT Mines Alès**, 99^{ème} mondial et 6^{ème} Français.
- 2 écoles TOP 200 mondial : **Mines Saint Etienne**, 7^{ème} Français - **IMT BS**, 7^{ème} Français

Pour l'**ODD 9 : Industrie, Innovation et Infrastructure** (873 étab. classés)

- 2 écoles TOP 200 mondial : **IMT Atlantique**, 3^{ème} Français - **IMT BS**, 3^{ème} Français

Pour l'**ODD 10 : Inégalités réduites** (901 étab. classés)

- 1 école TOP 100 mondial : **IMT BS**, 84^{ème} mondial et 4^{ème} Français
- 1 école TOP 200 mondial : **IMT Atlantique**, 6^{ème} Français

Pour l'**ODD 11 : Villes et communautés durables** (860 étab. classés)

- 1 école TOP 200 mondial : **Mines Saint Etienne**, 1^{er} Français

Pour l'**ODD 12 : Consommation et production responsables** (674 étab. classés)

- 3 écoles TOP 100 mondial : **Mines Saint Etienne**, 63^{ème} mondial et 1^{er} Français - **IMT Atlantique**, 71^{ème} mondial et 2^{ème} Français – **IMT Mines Alès**, 83^{ème} mondial et 3^{ème} Français.

Pour l'**ODD 13 : Lutte contre les changements climatiques et leurs répercussions** (735 étab. classés)

- 2 écoles TOP 100 mondial : **IMT Atlantique**, 32^{ème} mondial et 1^{er} Français - **Mines Saint Etienne**, 55^{ème} mondial et 2^{ème} Français -
- 2 écoles TOP 200 mondial : **IMT Mines Alès**, 3^{ème} Français - **IMT Nord Europe**, 3^{ème} Français

Pour l'**ODD 14 : Vie aquatique** (504 étab. classés)

- 2 écoles TOP 100 mondial : **Mines Alès**, 56^{ème} mondial, 2^{ème} Français - **IMT Atlantique**, 90^{ème} mondial et 4^{ème} Français

Pour l'**ODD 15 : Vie terrestre** (586 étab. classés)

- 1 école TOP 100 mondial : **IMT Nord Europe**, 60^{ème} mondial, 1^{er} Français
- 2 écoles TOP 200 mondial : **IMT Mines Alès**, 2^{ème} Français - **IMT Atlantique**, 2^{ème} Français

Pour l'**ODD 16 : Paix, justice et institutions efficaces** (910 étab. classés)

- 2 écoles TOP 300 mondial : **IMT BS**, 2^{ème} Français - **IMT Atlantique**, 2^{ème} Français

Pour l'**ODD 17 : Partenariats pour la réalisation des objectifs** (1625 étab. classés)

- 2 écoles TOP 100 mondial : **IMT Nord Europe**, 56^{ème} mondial, 1^{er} Français - **IMT Atlantique**, 91^{ème} mondial et 3^{ème} Français
- 2 écoles TOP 200 mondial : **IMT Mines Alès**, 4^{ème} Français - **IMT BS**, 4^{ème} Français

IMT Mines Albi entre dans le classement (rang 1001+).

À propos de l'Institut Mines-Télécom www.imt.fr

L'Institut Mines-Télécom est le 1er groupe public de Grandes Écoles d'ingénieurs et de management de France placé sous la tutelle du ministère de l'Économie des finances et de la souveraineté industrielle et numérique. Établissement public d'enseignement supérieur et de recherche, il est constitué de huit Grandes Écoles publiques: IMT Atlantique, IMT Mines Albi, IMT Mines Alès, IMT Nord Europe, Institut Mines-Télécom Business School, Mines Saint-Étienne, Télécom Paris et Télécom SudParis, et de 2 écoles filiales : EURECOM et InSIC. Il anime et développe un riche écosystème d'écoles partenaires, de partenaires économiques, académiques et institutionnels, acteurs de la formation, de la recherche et du développement économique.

Créées pour répondre aux besoins de développement économique et industriel de la France depuis le 19e siècle, les Grandes Écoles de l'Institut Mines-Télécom ont accompagné toutes les révolutions industrielles et des communications. Par la recherche et la formation d'ingénieurs, d'ingénieurs, de managers, et de docteurs et docteurs, l'Institut Mines-Télécom répond aux grands défis industriels, numériques, énergétiques et écologiques en France, en Europe et dans le monde.

Aujourd'hui l'Institut Mines-Télécom, fort de ses 10 écoles, imagine et construit un monde qui concilie sciences, technologies et développement économique avec le respect de la planète et des femmes et des hommes qui l'habitent. Il est doublement labellisé Carnot et forme chaque année plus de 13 300 élèves.



[IMT](#)

[@IMTFrance](#)

Contact presse Institut Mines-Télécom :

Séverine Picault

06 27 66 05 09 / severine.picault@imt.fr