



Contact : Assia TRIA
assia.tria@mines-ales.fr
ingrid.bazin@mines-ales.fr

Avril 2022

Classement international « THE » Impact

**IMT MINES ALÈS DANS LE TOP 10
DES MEILLEURES ECOLES D'INGENIEURS FRANCAISES**

L'édition 2022 de Times Higher Education « THE » Impact classe IMT Mines Alès dans le TOP 600 des meilleurs établissements au monde. Ce prestigieux palmarès qui mesure l'excellence scientifique au service du développement durable et sociétal, attribue la meilleure note française à IMT Mines Alès pour la gestion propre et durable de l'eau.

Le palmarès THE Impact évalue au niveau mondial les universités et grandes écoles au regard des 17 Objectifs de Développement Durable (ODD) fixés par l'ONU*. L'engagement concret des établissements au service de ces ODD est apprécié au travers des formations, des publications scientifiques, des projets de recherche et d'innovation au service de la société, de la gestion environnementale des campus, de la politique sociale, ou encore des partenariats territoriaux et internationaux.

L'édition 2022 du THE Impact est la plus importante avec 1 524 établissements référencés dans 110 pays sur un total de plus de 30.000 établissements d'enseignement supérieur. Il comporte un classement général ainsi que 17 classements thématiques selon les 17 ODD.

Au classement général 2022, IMT Mines Alès se place dans le TOP 600 mondial.

Elle se distingue plus particulièrement dans **3 classements thématiques** en maintenant sa place dans le **TOP 200 mondial** sur :

- ▶ « La **Gestion propre et durable de l'eau** » (ODD n°6), notamment pour ses travaux scientifiques de pointe sur la gestion de la ressource en eau et à leur contribution aux politiques publiques de gestion de l'eau au niveau local comme international ;
- ▶ « La **Production et consommation responsables** » (ODD n°12), notamment pour ses innovations développées dans le domaine des matériaux bio-sourcés à faible empreinte carbone (bioplastiques, biocomposites, agrobétons), dans le recyclage des matériaux plastiques et composites, ou sur l'impact environnemental des matériaux ;
- ▶ « **L'Éducation de qualité** » (ODD n°4), pour l'excellence de ses formations, leur ouverture aux différents publics et les transformations éducatives déployées (pédagogie responsabilisante, pédagogie numérique...).

L'école figure dans le **TOP 300 mondial** des 6 classements thématiques suivants : « **Lutte contre le changement climatique** » (ODD n°13), « **Vie aquatique** » (ODD 14), « **Préservation des milieux terrestres** » (ODD n°15), « **Industrie et innovation** » (ODD n°9), « **Qualité de l'emploi et croissance économique** » (ODD n°8), « **Réduction des inégalités** » (ODD n°10).

Au niveau national, **IMT Mines Alès est dans le TOP 10 des écoles d'ingénieurs françaises** et se classe, notamment, 1^{er} pour l'ODD6 « **Gestion propre et durable de l'eau** » et 3^e pour l'ODD 12 « **Production et consommation responsables** » et l'ODD n°15 « **Préservation des milieux terrestres** ».

« Notre école s'est engagée à œuvrer pour que ses activités, qu'il s'agisse de recherche, de formation, de développement économique, de la vie du campus...répondent aux défis environnementaux et sociétaux » indique Ingrid Bazin, enseignante-chercheuse et pilote de la responsabilité environnementale et sociétale à IMT Mines Alès. *« Ce classement, pour la troisième année consécutive nous permet de mettre en avant de belles réalisations et d'affirmer notre engagement envers les générations futures. »*

Assia TRIA, directrice de l'école ajoute : *« L'école est classée sur chacun des 17 ODD, ce qui illustre le caractère très transverse et complet de notre démarche au service du développement durable et de la responsabilité sociétale. Figurer dans le TOP 10 français pour la 3^e année consécutive est à la fois une reconnaissance pour le très fort engagement de l'école et une opportunité pour asseoir notre réputation auprès des étudiants français, étrangers et des établissements internationaux. »*

Découvrir les dernières réalisations d'IMT Mines Alès en matière de développement durable et de responsabilité sociétale (synthèse bilingue français-anglais) :

https://www.imt-mines-ales.fr/sites/default/files/media/2021-04/EMA_SYNTHESE_DDRS_2020_OK.pdf

En savoir plus sur le palmarès mondial THE Impact :

[https://www.timeshighereducation.com/rankings/impact/2022/overall#!/page/0/length/25/name/IMT/sort by/rank/sort order/asc/cols/undefined](https://www.timeshighereducation.com/rankings/impact/2022/overall#!/page/0/length/25/name/IMT/sort%20by/rank/sort%20order/asc/cols/undefined)

* Les 17 Objectifs de développement durable (ODD) fixés par l'ONU :

En septembre 2015, les 193 États membres de l'ONU ont adopté un nouveau programme de développement durable à l'horizon 2030, intitulé « Agenda 2030 », qui vise à éradiquer la pauvreté sous toutes ses formes et dans tous les pays, protéger la planète et garantir la prospérité pour tous en assurant une transition vers un développement durable. Cet agenda est universel, c'est-à-dire qu'il s'applique à tous les pays, du Nord comme du Sud, et comporte 17 Objectifs de développement durable (ODD). Ces objectifs, déclinés en 169 cibles, dessinent une feuille de route détaillée et couvrant un grand nombre de questions de société :

