

## **Classement international IMPACT du Times Higher Education**

Mines Saint-Etienne assoit son positionnement international sur la transition écologique

*Publié par le Times Higher Education, mensuel britannique qui fait autorité dans le monde académique, le palmarès annuel IMPACT classe les établissements d'enseignement supérieur mondiaux selon les 17 Objectifs Développement Durable (ODD) de l'ONU, en se basant sur leur production scientifique, leurs enseignements et leurs pratiques.*

**Mines Saint-Etienne assoit sa présence dans le top 201-300 du classement général IMPACT 2025 sur près de 2000 établissements classés. L'École progresse dans ce classement de référence, reconnu pour mesurer l'engagement des établissements en matière de transition écologique. À titre d'exemple, elle atteint la 83<sup>e</sup> place mondiale pour l'ODD 13 – Mesures relatives à la lutte contre les changements climatiques.**

Mines Saint-Etienne se distingue en se classant 1<sup>er</sup> ou 2<sup>ème</sup> établissement français sur 6 ODD : ODD 1 Pas de pauvreté, ODD 6 Eau propre et assainissement, ODD 7 énergies propres, ODD 11 Villes et communautés durables, ODD 12 Production responsable, ODD 13 Lutte contre le changement climatique.

Par ailleurs, l'école progresse sur 5 objectifs de développement durable et se stabilise sur 8 autres dans un classement de plus en plus concurrentiel (plus de 200 nouveaux établissements classés cette année) .

Sur le plan régional, notons également que Mines Saint-Etienne est le 1<sup>er</sup> établissement en Auvergne Rhône Alpes pour 16 ODD sur 17 et le 1<sup>er</sup> établissement en région SUD pour 10 ODD sur 17 (2<sup>ème</sup> sur les 7 autres).

Pour David DELAFOSSÉ, directeur du campus Aix-Marseille-Provence et responsable des classements internationaux : « Ces résultats sont la conséquence de notre stratégie : confirmer notre statut de pionnier et faire du développement durable la locomotive de toutes les réflexions de l'École. Le classement met en lumière nos innovations constantes en recherche, en formation, en transfert vers l'industrie, en diffusion de la culture scientifique et surtout dans nos pratiques quotidiennes et nos choix en tant qu'Établissement ».

### **Exemplarité dans la Lutte contre les changements climatiques**

À Mines Saint-Étienne, la lutte contre les changements climatiques est au cœur des activités de recherche. Par exemple, le centre [SPIN](#) et [l'Institut Henri Fayol](#) mènent des travaux sur la requalification de friches industrielles à Saint-Étienne. Ces projets s'inscrivent dans une logique d'économie circulaire, d'efficacité énergétique et de dépollution, contribuant ainsi aux ODD 11 et 13.

Au centre SMS, les chercheurs participent au projet européen RAVES, axé sur le recyclage des matériaux métalliques dans la filière automobile, destiné à favoriser une production et une consommation responsables (ODD 12)

Par ailleurs, la Rotonde (centre de culture scientifique, technique et industrielle de Mines Saint-Etienne) multiplie les actions de sensibilisation au changement climatique. Ces actions s'inscrivent dans une démarche éducative et contribuent à plusieurs indicateurs de formation liés aux ODD. Actuellement, l'exposition « Gigowatt » explore les différentes dimensions de l'énergie pour imaginer le futur.

### **Contacts-Presses**

<p>Agence MCM Elodie AUPRETRE 07 62 19 83 09 <a href="mailto:e.aupretre@agence-mcm.com">e.aupretre@agence-mcm.com</a></p>	<p>Mines Saint Etienne Anne POUPLIER, Directrice de la Communication 06 12 43 29 05 <a href="mailto:anne.pouplier@emse.fr">anne.pouplier@emse.fr</a></p>
---	--

## À propos de Mines Saint-Étienne

*Membre de l'Institut Mines-Télécom (IMT), 1<sup>er</sup> groupe français de grandes écoles d'ingénieurs et de management, l'École des Mines de Saint-Etienne est une école d'ingénieur.e.s internationale moteur d'innovations à impact sociétal. L'École compte 2500 élèves - dont 27 % d'étudiants internationaux - et 480 personnels sur 3 campus : Saint-Etienne, Lyon et Aix-Marseille-Provence. Elle est référencée dans 2 classements internationaux : le Times Higher Education et le QS World University Ranking by subject et a obtenu le label DDRS dès 2017. Avec 5 centres de recherche et de formation, 1 centre de culture scientifique, 6 chaires de recherche et de formation, 7 plateformes technologiques, 12 M€ de recherche partenariale et 42 M€ de budget, Mines Saint-Etienne mène une politique volontariste pour accompagner les entreprises dans leurs transitions écologique, numérique et industrielle. Son ambition : Inspiring Innovation ! [www.mines-stetienne.fr](http://www.mines-stetienne.fr)*