

L'Institut Mines-Télécom adopte sa Raison d'Être : **« Ensemble pour imaginer et construire un avenir durable et former ses acteurs »**

Au terme d'un processus lancé début 2020, l'Institut Mines-Télécom (IMT) a adopté sa Raison d'Être lors de son Conseil d'administration du 12 mars. Elle marque l'engagement de l'IMT autour des enjeux des transformations industrielle, numérique et écologique. Elle affirme la force de son collectif d'écoles et de partenaires pour répondre aux enjeux de la conception d'un monde durable, et de la formation de ceux qui vont le construire. Elle vise également à mieux expliciter son approche de coopérations étroites avec les entreprises et son action au sein des territoires pour le soutien au développement économique. Son élaboration est le fruit d'une large consultation de ses parties prenantes internes et externes. Elle précise les points clés de son identité et de ses missions. Elle a vocation à guider ses actions dans les années à venir.

Une concertation étendue

Début 2020, les premières réflexions ont été lancées pendant un séminaire de direction de l'Institut Mines-Télécom. L'objectif était de trouver une expression relativement pérenne des finalités, des modalités et de ses champs d'action. Elle devait également traduire son identité et ses spécificités, en cohérence avec les missions définies dans le décret constitutif de l'établissement. Un premier groupe de travail, a dégagé les premiers axes et a lancé une grande consultation des parties prenantes à l'été 2020. Personnels, étudiants, alumni, entreprises partenaires, collectivités locales, ont répondu à un grand questionnaire totalisant plus de 5000 réponses. Les premiers résultats présentés en Conseil d'administration ont été complétés par des entretiens notamment avec des membres du Conseil d'administration (dont les élus du personnel et des élèves), des représentants du Ministère de l'économie et des finances, tutelle de l'IMT, de Présidents de CE ou d'associations d'alumni, de partenaires publics et privés, ... La consultation a mis en évidence les spécificités de l'Institut Mines-Télécom, éléments intrinsèques de sa future Raison d'Être :

- Aujourd'hui, l'IMT se distingue par ses liens avec les entreprises, l'ancrage territorial de ses écoles et la pluridisciplinarité de ses formations,
- L'IMT est le plus utile en contribuant à l'excellence de la formation des ingénieurs et des managers,
- L'IMT doit être au service de la société dans son ensemble, ainsi que des sciences et des technologies,
- Demain, l'IMT devra davantage se caractériser par son positionnement sur les transformations industrielle, numérique et écologique.

Une Raison d'Être qui met en valeur la force du groupe

La Raison d'Être arrêtée par l'IMT se veut inspirante : « **Ensemble pour imaginer et construire un avenir durable, et former ses acteurs.** »

Sa formulation étendue détaille les éléments de son identité et de son action :

« Fort de la qualité et la diversité de ses écoles et de son ancrage territorial, l'Institut Mines-Télécom forme des ingénieurs et managers de haut niveau, mène des recherches académiques et partenariales, et travaille avec les grandes entreprises et les PME, pour répondre ensemble aux défis des transformations industrielle, numérique et écologique, en France, en Europe et à l'international. Il est rattaché au Ministère chargé de l'économie, de l'industrie et du numérique. »

L'Institut Mines-Télécom s'appuie sur la force du collectif de ses écoles, la qualité de ses élèves et de ses personnels, ainsi que sur la richesse de son écosystème d'entreprises, d'écoles partenaires et d'alumni, pour relever les défis posés par les mutations profondes de notre société, et constituer une force motrice pour une société et une économie respectueuses de l'humain et de l'environnement.

L'Institut Mines-Télécom développe des compétences nouvelles et évolue en continu pour créer et déployer des formations pluridisciplinaires de pointe en science, technologie, innovation et management, et pour mener des recherches scientifiques, d'excellence, et finalisées. Il coopère étroitement avec les entreprises et participe au développement et à la dynamique des territoires en lien avec les collectivités. Avec ses partenaires, il travaille à développer et partager des visions pour l'avenir, diffuser les sciences et les techniques et éclairer les réflexions sur leurs usages. »

Odile Gauthier, Directrice générale de l'Institut Mines-Télécom conclut : « *Notre Raison d'Être concourt à engager l'ensemble de nos personnels et de nos parties prenantes autour d'un objectif commun : accompagner les grandes transitions du XXI^e siècle. L'Institut Mines-Télécom inscrit son action dans l'héritage de ses écoles qui ont participé à l'élaboration des grandes évolutions techniques, qui ont influencé en profondeur la société. Aujourd'hui, chaque acteur doit apporter sa contribution pour relever le défi des transformations Industrielle, numérique et écologique, le traduire en mots représente une étape décisive pour la suite.* »

Olivier Huart, Président du Conseil d'Administration de l'Institut Mines-Télécom, souligne : « *La formalisation de notre Raison d'Être est avant tout une formidable entreprise collective où toutes les parties prenantes ont montré leur attachement aux valeurs de l'Institut Mines-Télécom. Elles constituent un atout pour proposer des réponses concrètes à notre monde en pleine mutation et une boussole pour guider nos orientations à moyen terme ; je suis fier que l'IMT soit mobilisé et l'inscrive dans sa stratégie.* »

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

Placé sous la tutelle du Ministère en charge de l'économie, de l'industrie et du numérique, l'Institut Mines-Télécom est un établissement public d'enseignement supérieur et de recherche regroupant 8 grandes écoles : IMT Atlantique, IMT Lille Douai, IMT Mines Albi, IMT Mines Alès, Institut Mines-Télécom Business School, Mines Saint Etienne, Télécom Paris et Télécom SudParis, 2 écoles filiales : EURECOM et Insic et un réseau de partenaires stratégiques et affiliés. Ses activités menées dans les domaines des sciences de l'ingénieur et du numérique sont mises au service de la formation d'ingénieurs et de managers, de la recherche partenariale, de l'innovation et du soutien au développement économique. A l'écoute permanente du monde économique, l'IMT conjugue une forte

légitimité académique et scientifique, une proximité avec les entreprises et un positionnement stratégique sur les transformations majeures du XXIe siècle : numériques, industrielles, énergétiques, écologiques et éducatives. L'IMT est membre fondateur de l'Alliance Industrie du Futur, et créateur avec la TUM de l'académie franco-allemande pour l'industrie du futur, il est doublement labellisé Carnot pour la qualité de sa recherche partenariale. L'IMT forme chaque année plus de 12000 étudiants, réalise près de 70 millions de contrats de recherche et ses incubateurs accueillent une centaine de start-ups.

 [@IMTFrance](https://twitter.com/IMTFrance)

Contact presse :

Institut Mines-Télécom

Séverine Picault

+33 (0) 6 27 66 05 09 / +33 (0) 1 75 31 40 97

severine.picault@imt.fr