

Accélérer la transformation numérique du système de santé : **L'EHESP et Mines Saint-Etienne signent un partenariat**

Le jeudi 8 janvier 2026, à l'occasion de l'événement « Décider à l'ère du numérique en santé » à ParisSanté Campus, Mines Saint-Étienne et l'école des hautes études en santé publique (EHESP) ont signé une convention de partenariat. D'une durée de 5 ans, ce partenariat permettra de renforcer les compétences numériques des dirigeants du secteur de la santé pour accélérer la transformation numérique du système de santé et améliorer durablement la qualité des soins et l'efficacité des organisations.

Pour Isabelle Richard, directrice de l'EHESP : « *Cette convention s'inscrit dans la suite de nos travaux communs sur la formation des dirigeants au numérique en santé dans le cadre du projet DINUSA. Permettre la décision éclairée des dirigeants, les acculturer au numérique en santé est un enjeu incontournable. Ces sujets sont déjà au cœur de notre offre de formations initiale et continue et ce partenariat mêlant sciences de l'ingénieur, enjeux de pilotage des transformations organisationnelles et de santé publique, va permettre de maintenir une offre actualisée et renforcée en matière de nouvelles technologies.* »

Pour Jacques Fayolle, directeur de Mines Saint-Étienne : « *Le numérique est un levier essentiel de transformation du système de santé : les pouvoirs publics en ont fait une priorité stratégique, notamment à travers la feuille de route nationale du numérique en santé. Les dirigeants du secteur sanitaire et médico-social doivent donc désormais être en capacité de comprendre ces évolutions, de prendre des décisions éclairées et de conduire les transformations organisationnelles qu'elles impliquent. Notre partenariat avec l'EHESP répondra à cet enjeu. J'ajoute qu'il s'inscrit pleinement dans le positionnement de Mines Saint-Étienne, acteur incontournable de la santé du futur.* ».

Stratégie nationale d'accélération Santé Numérique

L'accord s'inscrit dans le programme DINUSA (Dirigeants au NUMérique en Santé), porté par l'EHESP. Labelisé France 2030 et financé par l'ANR sous la référence « ANR-22-CMAS-0010 », il vise à développer la maîtrise des technologies numériques des dirigeants du secteur de la santé dans le cadre de la *Stratégie nationale d'accélération Santé Numérique*.

À ce titre, Mines Saint-Étienne s'impliquera dans les formations de l'EHESP notamment sur les modules dédiés à l'IA en santé, l'aide à la décision et l'ingénierie des systèmes de santé. L'école d'ingénieurs apportera également aux dirigeants des outils innovants tels que des outils de modélisation et simulation et des jumeaux numériques pour l'analyse de situations complexes, la prise de décision et le pilotage de projets numériques en santé. Rappelons que Mines Saint-Étienne est fortement engagée dans la formation et le développement des compétences en ingénierie de la santé, notamment via les CMA DINUSA et NMS5P.

Alliance de deux expertises complémentaires

Le partenariat permettra de conjuguer les expertises de l'EHESP et de Mines Saint-Etienne autour de projets de formation, de recherche, d'organisation d'événements et de coopération internationale.

Mines Saint-Étienne forme les professionnels de santé aux nouvelles technologies depuis plus de 30 ans. Première école d'ingénieurs à avoir créé un double diplôme pharmacien-ingénieur (1993), puis médecin-ingénieur (2008) et dentiste-ingénieur (2024), elle propose également le Cycle Préparatoire et Diplômant en Ingénierie et Santé (PDIS), formation post-bac de deux ans. Son expertise s'appuie sur le Centre Ingénierie Santé, créé en 2004 et implanté sur le campus hospitalo-universitaire de Saint-Étienne, avec 3500 m² de laboratoires dédiés aux technologies de santé.

Grande école de service public, l'EHESP forme et accompagne les cadres et experts de la santé publique en France et à l'international. Elle intervient dans les champs de la santé, du social et du médico-social et s'appuie sur une forte activité de recherche et des partenariats académiques et institutionnels de premier plan, au service de la décision publique et de la transformation des systèmes de santé.

À propos de l'EHESP

L'École des hautes études en santé publique (EHESP) est un établissement public à caractère scientifique, culturel et professionnel (EPSCP). Grand établissement, l'EHESP est membre du réseau des écoles de service public (RESP), de France Universités et de la conférence des grandes écoles (CGE). Basée à Rennes, l'École est établissement-composante de l'Université de Rennes (Établissement public expérimental). Véritable plateforme pour l'enseignement et la recherche en santé publique, l'EHESP est structurée selon des départements (sciences humaines et sociales / Institut du management / méthodes quantitatives en santé publique / sciences en santé environnementale) intégrés dans un projet interdisciplinaire incluant notamment des centres de recherche labellisés. L'EHESP propose les filières de formation de cadres supérieurs pour la fonction publique, des spécialités de diplôme national de master, des diplômes de mastères spécialisés, des parcours de doctorat et une offre très riche de formation tout au long de la vie. L'EHESP accueille 1 100 élèves, étudiants ou doctorants provenant d'une cinquantaine de pays différents et plus de 5 000 stagiaires en formation continue par an. Elle fait appel à plus de 1 300 conférenciers chaque année. Site internet : www.ehesp.fr

À propos de Mines Saint-Étienne

Membre de l'Institut Mines-Télécom (IMT), 1^{er} 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 DRS 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 écologiques, numérique et industrielle. Son ambition : Inspiring Innovation ! www.mines-stetienne.fr

Contacts-Presses

EHESP Charlotte Rocher Directrice de la communication 06 69 99 54 58 charlotte.rocher@ehesp.fr	Agence MCM pour Mines Saint-Etienne Elodie Auprêtre 07 62 19 83 09 e.aupretre@agence-mcm.com	Mines Saint-Étienne Anne Pouplier Directrice de la communication 06 12 43 29 05 anne.pouplier@emse.fr
--	--	---