



Le 10/10/2018

Communiqué de presse

IMT Atlantique et Rennes School of Business renforcent leur partenariat dans les domaines de la formation, de la recherche et du soutien à la création d'entreprises

La convention signée ce jour par Anne Beauval, directrice déléguée d'IMT Atlantique, et Thomas Froehlicher, directeur général de Rennes School of Business, marque la volonté des deux Grandes Ecoles d'étendre leur partenariat et de capitaliser sur leur complémentarité afin d'offrir notamment des parcours de formation partagés et de développer des projets de recherche communs. Cet accord porte sur une durée de 5 ans et renforce la présence régionale d'IMT Atlantique dans le Grand Ouest - l'école dispose de campus à Nantes, Rennes et Brest - et sa collaboration avec les acteurs académiques régionaux.

IMT Atlantique est une grande école d'ingénieurs généralistes issue de la fusion de Télécom Bretagne et Mines Nantes en janvier 2017. Membre de l'Institut Mines-Télécom, elle bénéficie d'un rayonnement à l'international en même temps que d'une implantation régionale forte, concrétisée par des partenariats noués avec les principaux acteurs économiques et académiques du territoire. La convention signée avec Rennes School of Business vient prolonger le partenariat entre les deux écoles, favorisé par la présence d'un campus IMT Atlantique à Rennes. L'accord s'appuie sur la complémentarité entre deux grandes écoles, reconnues internationalement pour la qualité de leurs formations et de leur recherche.

À travers ce partenariat, les deux écoles entendent mutualiser leurs ressources autour de projets communs de formation, de recherche et de soutien à la création d'entreprises, développant l'interdisciplinarité et profitant de l'expertise de chaque établissement : l'économie et le management pour Rennes School of Business, la physique et l'ingénierie pour l'énergie et l'environnement, les sciences du numérique pour l'industrie et les services pour IMT Atlantique. Les actions communes porteront sur les thématiques placées au cœur de la stratégie des deux écoles, Supply Chain, Intelligence artificielle, Management de la complexité et des écosystèmes d'innovation, Finances.

Multiplier les actions concertées dans le domaine de la formation et de la recherche

Le partenariat s'exprimera en premier lieu sur le terrain de la formation. IMT Atlantique et Rennes School of Business développeront ainsi les échanges sur les formations existantes (formation à l'innovation, intelligence artificielle, cybersécurité, etc.). L'accord prévoit par ailleurs la mise en place de parcours de formation partagés, incluant un double diplôme ingénieur-manager. Les équipes pédagogiques travailleront également de concert pour proposer des formations répondant aux besoins des entreprises de la région (MOOC, Badges, etc.). Des actions communes seront également entreprises en matière de recherche, qu'il s'agisse de collaborer au sein d'unités et de groupements comme GIS Marsouin (Môle armoricain de recherche sur les usages de l'internet) ou le Laboratoire LEGO (Laboratoire d'économie et de gestion de l'Ouest), d'initier et de participer ensemble à des projets de recherche ou encore d'assurer conjointement l'encadrement et la direction de thèses.

Agir ensemble en faveur de la création d'entreprises

Les deux écoles partagent une même appétence pour l'entrepreneuriat, une valeur qu'ils tentent de transmettre à leurs étudiants, tant au travers des formations que d'événements dédiés à la création d'entreprises. Les actions communes viendront compléter et enrichir les efforts existants. Le partenariat donnera également lieu à la promotion d'événements communs en lien avec l'entrepreneuriat.

Contacts Presse :

IMT Atlantique Bretagne-Pays de la Loire

Nathalie Loussot – Le Calvez
Directrice de la communication
Tél. 02 51 85 81 90
nathalie.le-calvez@imt-atlantique.fr
www.imt-atlantique.fr

Green Lemon Communication

Laurence Le Masle
Tél. 06 13 56 23 98
l.masle@greenlemoncommunication.com
www.greenlemoncommunication.com
[@greenlemoncom](https://www.instagram.com/greenlemoncom)

Rennes School of Business

Andrea Stephan-Blondel
Directrice de la communication
Tél. 02 99 54 63 41
andrea.stephan-blondel@rennes-sb.com
www.rennes-sb.com

À propos de Rennes School of Business

Rennes School of Business est une Grande École internationale de management qui propose des formations initiales et continues reconnues en France (visa du Ministère français de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche) et à l'international (accréditations EQUIS, AACSB, AMBA, classements du Financial Times). L'école accueille plus de 4 500 étudiants qui bénéficient d'un environnement d'enseignement multiculturel unique, 91% des professeurs et 53% des étudiants étant non-français.

Plus d'informations sur : www.rennes-sb.com

À propos d'IMT Atlantique

IMT Atlantique est une grande école d'ingénieurs généralistes et un centre de recherche reconnus internationalement. IMT Atlantique figure parmi les 400 premières universités du monde dans le THE World University Ranking 2019, en 3ème position des écoles d'ingénieur de France, et est présente sur 4 thématiques de recherche du classement de Shanghai. Elle appartient à l'Institut Mines-Télécom et dépend du ministère en charge de l'industrie et du numérique.

Disposant de 3 campus, à Brest, Nantes et Rennes, d'un incubateur présent sur les 3 campus, ainsi que d'un site à Toulouse, IMT Atlantique a pour ambition de conjuguer le numérique, l'énergie et l'environnement pour transformer la société et l'industrie par la formation, la recherche et l'innovation et d'être, à l'international, l'établissement d'enseignement supérieur et de recherche français de référence dans ce domaine.

IMT Atlantique propose depuis septembre 2018 une nouvelle formation d'ingénieurs généralistes. Les étudiants sont recrutés sur le concours Mines-Ponts. L'École délivre par ailleurs deux diplômes d'ingénieur par la voie de l'apprentissage, des diplômes de masters, mastères spécialisés et doctorats.

Les formations d'IMT Atlantique s'appuient sur une recherche de pointe, au sein de 6 unités mixtes de recherche (avec le CNRS, l'INRIA, l'INSERM, des universités ou écoles d'ingénieur), dont elle est tutelle : GEPEA, IRISA, LATIM, LABSTICC, LS2N et SUBATECH. L'école s'appuie sur son excellence en recherche dans ses domaines phares (énergie et numérique, cybersécurité, environnement et numérique, industrie du futur, nucléaire, santé et numérique, risques et interactions) et en couplant les domaines scientifiques pour répondre aux défis de demain : transition numérique, transition environnementale, transition industrielle, transition énergétique, santé du futur et recherche fondamentale.

L'École est membre de l'institut Carnot M.I.N.E.S (Méthodes Innovantes pour l'Entreprise et la Société), de l'institut Carnot Télécom & Société Numérique (TSN) et membre fondateur de la communauté d'universités et d'établissements Université Bretagne Loire.

Pour en savoir plus : <http://www.imt-atlantique.fr/>