

Nantes, le 1er octobre 2018

Enseignement supérieur - Recherche

## La Région se félicite de l'entrée de l'IMT Atlantique et de Centrale Nantes dans le palmarès universitaire mondial THE 2019

Le millésime 2019 du classement du Times Higher Education accueille 2 écoles du territoire : l'IMT Atlantique, école d'ingénieurs spécialisée dans le numérique, l'énergie et l'environnement, y fait son entrée au rang 351 à 400 et Centrale Nantes, au rang 401 à 500. Classement de référence international, le THE world university ranking récompense les meilleures universités parmi 86 pays et répertorie au total plus de 1 250 établissements d'enseignement supérieur à partir de critères d'évaluation de la qualité d'enseignement, de la recherche, des publications, des perspectives internationales et de la réputation académique.

**« La Région des Pays de la Loire est pleinement engagée pour le développement de la recherche et de l'enseignement supérieur sur son territoire. Elle y consacre un budget de 42 M€ en 2018. Nous nous réjouissons de l'entrée de l'IMT Atlantique et de Centrale Nantes dans le classement prestigieux THE qui témoigne de la grande qualité des formations dispensées et illustre l'excellence de la recherche et de l'enseignement supérieur en Pays de la Loire. J'adresse toutes mes félicitations à Anne Beauval, directrice déléguée de l'IMT Atlantique Bretagne-Pays de la Loire, à Arnaud Poitou, directeur de Centrale Nantes, ainsi qu'aux équipes enseignantes et encadrantes pour cette brillante distinction. »**, déclare Christelle Morançais, Présidente de la Région des Pays de la Loire.

### L'École Centrale de Nantes

Fidèle aux traditions des grandes écoles d'ingénieurs françaises et membre du Groupe des Écoles Centrales, Centrale Nantes, fondée en 1919, forme des ingénieurs polyvalents, des étudiants en Masters et en doctorat. Centrale Nantes accueille 2 050 étudiants sur son campus qui reçoivent un enseignement scientifique et technique ainsi qu'une solide culture managériale.

### L'IMT Atlantique

Né de la fusion de Télécom Bretagne et de l'École des Mines de Nantes en janvier 2017, l'IMT Atlantique est une des 8 écoles de l'Institut Mines-Télécom placé sous tutelle du ministère en charge de l'économie, de l'Industrie et du numérique. L'école accueille 2 350 élèves sur ses 3 campus à Nantes, Rennes et Brest, délivre 770 diplômes chaque année, du diplôme d'ingénieur au doctorat, et édite 776 publications par an. Avec cette entrée au classement THE, l'IMT Atlantique répond à une des ambitions de son plan stratégique : être reconnu à l'international comme une Technological University de rang mondial.

### Un nouveau Master labellisé Erasmus Mundus à l'IMTA

Signe de son ouverture à l'international, l'IMT Atlantique lance un nouveau Master dans le domaine de l'énergie nucléaire, intitulé SARENA pour SAfe and REliable Nuclear Applications. Cette

formation, qui ouvrira en septembre 2019, est unique en Europe et labellisée Erasmus Mundus 2019. Ce Master vise à développer les compétences techniques qui permettront aux ingénieurs de travailler dans tous les domaines scientifiques liés à l'énergie nucléaire. Il répond aux besoins exprimés par les acteurs du nucléaire et bénéficie à ce titre d'un large soutien d'industriels (EDF, Orano, Assystem, EN Enerjia, ...). Fruit d'une coopération entre 4 établissements d'enseignements technologiques de référence, la formation est portée par l'IMT Atlantique, Universidad Politécnica de Madrid, Lappeenranta University of Technology (Finlande) et University of Liubljana (Slovénie).

#### CONTACT PRESSE

**Sophie Ferger** : [sophie.ferger@paysdelaloire.fr](mailto:sophie.ferger@paysdelaloire.fr) – 02 28 20 65 30 – 07 72 21 16 97