

Le 16/11/2018

Communiqué de presse

## **IMT Atlantique - diplôme Mines Nantes : 257 étudiants diplômés par Michel DENIS, DG de Manitou**

**La cérémonie de remise des diplômes des promotions 2018 diplômes Mines Nantes se déroulera aujourd'hui vendredi 16 novembre à partir de 14 h 30 à la Cité des Congrès de Nantes.**

Michel DENIS, directeur général de Manitou, spécialiste mondial du chariot élévateur tout terrain, est le parrain de la promotion 2018 des ingénieurs, étudiants de masters of science et docteurs d'IMT Atlantique-diplôme Mines Nantes. Il remettra leurs diplômes à 184 nouveaux ingénieurs, 57 étudiants de masters of science et 16 docteurs à l'occasion de cette cérémonie, qui se poursuivra pour les diplômés par le traditionnel Gala, pour conclure comme il se doit une scolarité inoubliable!

<https://www.imt-atlantique.fr/fr/l-ecole/actualites/16-novembre-remise-des-diplomes-par-michel-denis-dg-de-manitou>

*Photos sur simple demande*



**Contacts presse**

[www.greenlemoncommunication.com](http://www.greenlemoncommunication.com) : Laurence Le Masle - Tél. 06 13 56 23 98 - @greenlemoncom

## ***À propos d'IMT Atlantique***

IMT Atlantique est une grande école d'ingénieurs généralistes et un centre de recherche reconnu 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/>