

Le 10/03/2020

Communiqué de presse

**Vendredi 13 Mars de 15h à 18h : Remise des diplômes des promotions 2019**

Le Quartz - Scène nationale de Brest  
Square Beethoven - 60, rue du Château  
29210 Brest

Paul Friedel, directeur d'IMT Atlantique, Eric Balufin, directeur de Naval Group Brest et parrain de la promotion 2019 auront le plaisir de remettre leurs diplômes de fin d'étude à 207 ingénieurs généralistes, 38 ingénieurs spécialisés Informatique, Réseaux et Télécoms, 58 masters spécialisés, 32 docteurs et 38 Master(DNM).



The poster features the IMT Atlantique logo in the top left corner. The main title is 'CÉRÉMONIE DE REMISE DES DIPLÔMES DES PROMOTIONS 2019'. Below this, it identifies the guest of honor: 'par **Éric BALUFIN**, Directeur de Naval Group Brest', and his role as 'Parrain des promotions 2019 diplôme Télécom Bretagne'. A portrait of Eric Balufin is shown in a white-bordered box. To the right is a glowing blue graduation cap icon. The date and time are 'LE VENDREDI 13 MARS 2020 à 15h « Le Quartz ; Scène nationale de Brest »'. At the bottom, Paul Friedel's invitation text is displayed: 'Paul FRIEDEL, directeur vous invite à honorer de votre présence la cérémonie qui sera suivie d'un cocktail'.

**Contacts et accréditations Presse :**

**IMT Atlantique Bretagne-Pays de la Loire**  
Priscillia Creach  
Responsable pôle média et promotion  
Direction de la Communication  
Tél. 06 30 51 38 30  
[priscillia.creach@imt-atlantique.fr](mailto:priscillia.creach@imt-atlantique.fr)

**Green Lemon Communication**  
Laurence Le Masle  
Tél. 06 13 56 23 98  
[llemasle@greenlemoncommunication.com](mailto:llemasle@greenlemoncommunication.com)  
[www.greenlemoncommunication.com](http://www.greenlemoncommunication.com)  
[@greenlemoncom](https://twitter.com/greenlemoncom)

### ***À propos d'IMT Atlantique***

IMT Atlantique est une grande école d'ingénieurs généralistes (parmi les 400 premières universités du monde du THE World University Ranking 2020 - 59e université mondiale de moins de 50 ans -, reconnue internationalement pour sa recherche (présente dans 4 disciplines des classements de Shanghai, de QS et de THE). 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 trois 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, en s'appuyant sur 2 instituts Carnot Télécom & Société Numérique et Carnot MINES.

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