



COMMUNIQUÉ DE PRESSE – 1<sup>ER</sup> AVRIL 2019

## Première promotion d'entrepreneurs pour le master d'élite franco-chinois

Hangzhou, Chine – Le 31 mars 2019, une cérémonie de remise des diplômes a eu lieu sur le campus de Zijingang de l'Université du Zhejiang (ZJU) pour la première cohorte de diplômés du double diplôme sino-français de Master en Innovation et entrepreneuriat (dans le cadre de l'Institut polytechnique de Zhejiang). Les présidents de l'Université du Zhejiang, de l'École polytechnique, de l'ENSTA ParisTech et de Télécom ParisTech se sont retrouvés à Hangzhou pour célébrer cette étape importante du programme et cette réalisation exceptionnelle pour les 10 étudiants diplômés.



Accrédité par la *Conférence des Grandes Écoles (CGE)* française, ce programme de Master est le fruit d'un partenariat de longue date entre l'Université du Zhejiang, l'École polytechnique, l'ENSTA ParisTech et Télécom ParisTech. Les participants au programme passent les deux premiers semestres au sein de l'Université du Zhejiang et pendant le troisième semestre, ils suivent des cours dans les trois Grandes écoles d'ingénieurs françaises partenaires, dispensés

par les professeurs de premier ordre des institutions partenaires, et développent une perspective plus internationale dans leur parcours universitaire. Au cours du dernier semestre, les étudiants retournent à l'Université du Zhejiang pour la préparation et la soutenance de leur mémoire de Master.

Au total, 31 étudiants en Master de l'Institut polytechnique du Zhejiang sont inscrits au programme depuis son lancement en septembre 2016. Au cours de la cérémonie, les étudiants qui répondent aux exigences du programme recevront un diplôme de Master en Ingénierie / Management de l'ingénierie de l'Université du Zhejiang et un diplôme de Master spécialisé des écoles d'ingénieurs françaises partenaires.

L'histoire du programme remonte à 2012, quand l'Université du Zhejiang et les Écoles de ParisTech ont confirmé officiellement leur partenariat en signant un protocole d'accord au niveau institutionnel. Depuis lors, de nombreuses visites mutuelles et des collaborations à plusieurs niveaux ont été réalisées entre l'Université du Zhejiang et les trois institutions partenaires. Élaboré à partir des meilleurs aspects des systèmes d'enseignement chinois et français, ce programme témoigne des avantages mutuels de la collaboration et de la coopération internationales.

Pour de plus amples informations sur cet évènement :  
[http://www.zju.edu.cn/english/new\\_events/list.htm](http://www.zju.edu.cn/english/new_events/list.htm)



## CONTACT MÉDIAS

### UNIVERSITÉ DU ZHEJIANG

HE Jiawen  
Coordinateur, Communication internationale, Bureau de l'Engagement international  
hejiawen@zju.edu.cn

### ÉCOLE POLYTECHNIQUE

Sara Tricarico	Raphaël de Rasily
+ 33 1 69 33 38 70 / + 33 6 66 53 56 10	+ 33 1 69 33 38 97 / + 33 6 69 14 51 56
sara.tricarico@polytechnique.edu	raphael.de-rasily@polytechnique.edu

### ENSTA PARISTECH

Sandra Lanfranchi  
+33 1 81 87 17 75  
relationspresse@ensta-paristech.fr

### TÉLÉCOM PARISTECH

Cyrielle Flosi  
+33 1 45 81 73 67  
cyrielle.flosi@telecom-paristech.fr



**À PROPOS DE L'UNIVERSITÉ DU ZHEJIANG** / Fondée en 1897, l'Université du Zhejiang (ZJU) est l'un des meilleurs établissements d'enseignement supérieur en Chine. L'Université offre un large éventail de disciplines, réparties entre 7 facultés et 36 écoles, dont un certain nombre de domaines d'excellence en matière de recherche. La ZJU se classe actuellement parmi les trois premiers établissements de la Chine continentale et parmi les 100 meilleurs établissements dans le classement mondial du Times Higher Education World Reputation Rankings - QS World University Rankings.

[www.zju.edu.cn/english/](http://www.zju.edu.cn/english/)

**À PROPOS DE L'ÉCOLE POLYTECHNIQUE** / Largement internationalisée (40% de ses étudiants, 39% de son corps d'enseignants), l'École polytechnique associe recherche, enseignement et innovation au meilleur niveau scientifique et technologique. Sa formation promeut une culture d'excellence à forte dominante en sciences, ouverte sur une grande tradition humaniste. À travers son offre de formation – bachelor, cycle ingénieur polytechnicien, master, programmes gradués, programme doctoral, doctorat, formation continue – l'École polytechnique forme des décideurs à forte culture scientifique pluridisciplinaire en les exposant à la fois au monde de la recherche et à celui de l'entreprise. Avec ses 23 laboratoires, dont 22 sont unités mixtes de recherche avec le CNRS, le centre de recherche de l'X travaille aux frontières de la connaissance sur les grands enjeux interdisciplinaires scientifiques, technologiques et sociétaux. L'École polytechnique est membre fondateur de l'Institut Polytechnique de Paris.

[www.polytechnique.edu/en](http://www.polytechnique.edu/en)

**À PROPOS DE L'ENSTA PARISTECH** / Grande École d'ingénieurs sous tutelle du Ministère des Armées, l'ENSTA ParisTech est un établissement public d'enseignement supérieur et de recherche qui dispense des formations diplômantes, cycle ingénieur en 3 ans, master, doctorat, Mastère Spécialisé, et qui développe une recherche appliquée de haut niveau en lien notamment avec des partenaires industriels. Elle est particulièrement reconnue par les entreprises pour son expertise dans les domaines des transports, de l'énergie et de l'ingénierie des systèmes industriels complexes notamment dans la Défense. Elle est une des écoles d'application de l'École polytechnique et accueille à ce titre des élèves polytechniciens mais également normaliens pour leur cursus d'approfondissement d'un an. L'ENSTA ParisTech est fortement impliquée dans le développement et le rayonnement de l'enseignement supérieur français, que ce soit au niveau international, national ou local. Elle est membre fondateur de l'Institut Polytechnique de Paris aux côtés de l'École polytechnique, l'ENSAE ParisTech, Télécom ParisTech et Télécom SudParis.

[www.ensta-paristech.fr/en](http://www.ensta-paristech.fr/en)

**À PROPOS DE TÉLÉCOM PARISTECH** / L'École Télécom ParisTech fait partie du Top 4 des écoles d'ingénieurs en France. Cet établissement public, qui garantit une excellente employabilité dans tous les domaines, est devenu l'école d'ingénierie numéro un dans le domaine des technologies numériques. L'excellence de son enseignement et sa pédagogie innovante placent Télécom ParisTech au cœur d'un écosystème d'innovation unique, construit sur les interactions et la transversalité entre l'éducation, la recherche interdisciplinaire, ses deux pépinières d'entreprises et ses campus (Paris et Sophia Antipolis - EURECOM). Ses unités de recherche sont reconnues pour leur excellence par le Hcéres (Agence d'évaluation de la recherche et de l'enseignement supérieur) grâce à une production scientifique exceptionnelle en termes de qualité et de quantité. Les recherches partenariales de Télécom ParisTech ont reçu le label Carnot Télécom & Société Numérique. Ses recherches couvrent tout le domaine du numérique. L'école Télécom ParisTech fait partie de l'IMT (Institut Mines-Télécom) et est membre fondateur du réseau ParisTech de renommée internationale. Elle doit devenir l'École de l'innovation par le numérique sur le campus de Paris-Saclay.

[www.telecom-paristech.fr/en/home](http://www.telecom-paristech.fr/en/home)