



Communiqué de presse, le 21 mai 2019

**Télécom ParisTech accréditée par la CTI pour sa formation d'ingénieur sous statut
apprenti sur les deux dernières années du cycle.
dans un objectif de diversification des profils, d'ouverture sociale
et d'augmentation des flux de diplômés**

Le 16 avril 2019, la Commission des titres d'ingénieurs (CTI) donnait un avis positif à Télécom ParisTech pour qu'elle délivre son diplôme historique par la voie de l'apprentissage ; la particularité de cette filière étant une première année réalisée à temps plein et les deux dernières années sous statut apprenti.

Cette formation en apprentissage s'adresse principalement aux étudiants inscrits en DUT dans les filières Réseaux et télécoms (R&T), Mesures Physiques (MP), Génie électrique et informatique industrielle (GEII) et concernera des promotions de 20 apprentis : 17 élèves issus d'IUT de toute la France et trois élèves recrutés initialement par le concours commun Mines-Ponts (CCMP) ou après une licence scientifique. Ces étudiants candidatent au cours de leur première année du cycle ingénieur. Au total, cela représente 40 élèves en fonctionnement nominal sur les deux ans du cycle master. Les élèves s'inscrivent pour les deux dernières années du cycle dans un *parcours thématique*, au choix parmi trois : « Systèmes Embarqués », « Réseaux télécoms – IoT » et « Cybersécurité ».

Ouvrir cette voie d'accès au diplôme remplit pour Télécom ParisTech à la fois des objectifs de diversification des profils, d'ouverture sociale et d'augmentation des flux de diplômés, dans un marché du recrutement à forte croissance dans le domaine du numérique. Cette demande répond à l'attente des entreprises du secteur et est soutenue par le corps professoral en interne. Ainsi les expériences précédentes soulignent l'apport des profils apprentis dans la formation : ceux-ci manifestent souvent une maturité précoce dans l'articulation parcours scolaire/parcours professionnel conduisant à une implication forte dans leur études.

L'école possède déjà une expérience de l'apprentissage (2011-2015, 15 apprentis environ) et se réjouit de pouvoir expérimenter ce dispositif en 1+2, qui permet une mise à niveau du public par un renforcement dans les matières à forte technicité mathématique. C'est dans ce cadre qu'un partenariat est engagé avec l'ENSTA ParisTech sur des aspects de recrutement, de suivi des apprentis et d'échanges de bonnes pratiques. L'ENSTA vient également d'être accréditée pour une voie par apprentissage sur les deux dernières années du cycle..

A propos de Télécom ParisTech

Télécom ParisTech est la première grande école française d'ingénieurs généralistes du numérique mais aussi l'établissement français qui compte le plus grand nombre d'experts en data science, aussi bien des

mathématiciens que des informaticiens. Ses diplômés intègrent tous les secteurs d'activité. Avec des enseignements et une recherche d'excellence, Télécom ParisTech est au cœur d'un écosystème d'innovation unique fondé la transversalité de sa formation, son centre de recherche et ses deux incubateurs d'entreprises. École de l'IMT (Institut Mines-Télécom), Télécom ParisTech est membre fondateur de l'Institut Polytechnique de Paris avec l'École polytechnique, l'ENSTA ParisTech, l'ENSAE ParisTech et Télécom SudParis. L'École se positionne comme le collège de l'innovation par le numérique du campus Paris-Saclay.

Presse
Isabelle MAURIAC
Agence Imedia

imauriac@imedia-conseil.fr
06 27 70 71 60

Télécom ParisTech
Cyrielle FLOSI
Direction de la communication

cyrielle.flosi@telecom-paristech.fr
01 45 81 73 67