



## Communiqué de presse

Lille, le 22 octobre 2015

### Télécom Lille fêtera demain 25 ans de formation innovante !

[www.telecom-lille.fr](http://www.telecom-lille.fr)

Télécom Lille, grande école d'ingénieurs du numérique célèbrera demain ses 25 ans, à l'occasion de la remise des diplômes à 154 élèves-ingénieurs à Lille Grand Palais à partir de 15 heures, en présence de M. Salvatore Giuliana, Directeur Ineo Digital Nord, parrain de la promotion 2015. Télécom Lille fêtera également son 3000<sup>ème</sup> diplômé !

Pionnière de la formation en alternance, de l'enseignement à distance, puis de l'apprentissage, l'école forme aujourd'hui des jeunes ingénieurs et managers, dans tous les domaines de la révolution numérique (télécoms, informatique & réseaux, internet & multimédia, systèmes d'information, communications mobiles, management de projets), prêts à vivre une carrière passionnante dans un secteur qui n'a jamais été aussi dynamique.

Cet anniversaire sera l'occasion de fêter 25 ans d'évolutions pédagogiques et d'innovations technologiques, mais également de valoriser 25 ans de partenariats privilégiés avec les entreprises.

#### Contacts Presse :

**Françoise Ghestem – Responsable Communication** ☎ 03 20 33 55 55  
[francoise.ghestem@telecom-lille.fr](mailto:francoise.ghestem@telecom-lille.fr)

**Laurence Le Masle – Green Lemon Communication** ☎ 06 13 56 23 98  
[l.masle@greenlemoncommunication.com](mailto:l.masle@greenlemoncommunication.com)

A propos de Télécom Lille [www.telecom-lille.fr](http://www.telecom-lille.fr)

Télécom Lille est une grande école d'ingénieurs du numérique placée sous la double tutelle de L'Institut Mines-Télécom et de l'Université de Lille. Habilitée par la Commission des Titres d'Ingénieur, elle accueille 750 étudiants et diplôme chaque année 150 Ingénieurs en Sciences et Technologies de l'Information et de la Communication (télécoms, informatique & réseaux, internet & multimédia, communications mobiles, management de projets, systèmes d'information).

Télécom Lille est accessible aux bacheliers S (formation initiale en 5 ans, dont 2 ans de stages et projets en entreprises), aux classes préparatoires scientifiques (cycle ingénieur de 3 ans), aux Bac+2 (formation par apprentissage en 3 ans) et aux professionnels en activité (formation continue de 16 à 30 mois), pour un même diplôme.

Installée sur 9000 m2 au cœur du campus de l'université Lille 1, Télécom Lille développe plusieurs axes de recherche dans les domaines de l'informatique, des réseaux et des communications.