



# Communiqué 2 décembre 2020

# NOMINATION Véronique Haché, nouvelle directrice du mastère spécialisé® Smart Mobility de l'École des Ponts ParisTech et Télécom Paris



<u>Véronique Haché</u> vient d'être nommée directrice du mastère spécialisé® Smart Mobility, formation d'excellence unique en France, proposée conjointement par l'École des Ponts ParisTech et Télécom Paris. Elle succède à Olivier Haxaire, qui dirigeait ce mastère depuis novembre 2016.

Géographe de formation (Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne), elle est également diplômée en urbanisme (Université Paris-Diderot) puis en économie des transports (École des Ponts ParisTech).

Véronique Haché a débuté sa carrière dans le secteur privé en travaillant pour des projets de transport en Afrique Subsaharienne.

Elle devient fonctionnaire de l'État en 2004, rattachée au ministère de l'Écologie après avoir été cheffe de projet du premier plan de déplacements urbains en Ile-de-France. La même année, elle conseille Bertrand Delanoë, alors maire de Paris, sur sa politique des transports dans la capitale. Elle est ensuite nommée directrice de cabinet de l'adjointe aux transports.

En 2012, Véronique Haché prend la direction générale du « syndicat Autolib et Vélib métropole », qui fut le premier service de vélos et voitures électriques en libre-service à l'échelle d'une agglomération (20 000 vélos et 4 000 voitures).

En parallèle de son activité à l'École des Ponts ParisTech, elle est aussi cheffe de projet pour la mission interministérielle sur le contrôle sanction automatisé visant à contrôler par radars les véhicules polluants dans les futures zones à faibles émissions et les voies réservées au covoiturage et transports en commun.

Véronique Haché est aussi chevalière de l'ordre national du Mérite.

## Anticiper et conduire la mutation des transports par le numérique

Le mastère spécialisé® Smart Mobility délivré conjointement par l'École des Ponts ParisTech et Télécom Paris, porte sur la « transformation numérique des systèmes de mobilité ». Il répond aux besoins de formation de la filière des transports « intelligents » et des nouvelles mobilités en donnant aux apprenants une double compétence mobilité et numérique.

L'objectif est de leur donner les compétences pour concevoir et développer des services et des solutions de mobilité, pour concevoir, organiser et déployer un système de mobilité intelligente, pour conduire un projet « système de transport intelligent » en entreprise ou dans une collectivité ou pour diriger un projet de transition numérique lié au domaine du transport.

Cette formation, en part-time, s'adresse aux professionnels et aux étudiants en poursuite d'étude. Elle est dispensée totalement en anglais et compte 390 heures de formation réparties en 20 modules et dispensées à parts égales par les deux Écoles.

Pour en savoir plus sur la formation>>

### **Contacts presse:**

Agence MadameMonsieur Communication(s): Stéphanie Masson: 06 84 65 17 34 -

smasson@madamemonsieur.agency

École des Ponts ParisTech : Karima Chelbi : 06 62 22 47 95 -

karima.chelbi@enpc.fr

### A propos de l'École des Ponts ParisTech :

L'École des Ponts ParisTech, grande école d'ingénieurs française créée en 1747, forme les futurs cadres dirigeants qui auront à relever les défis de la société durable du 21° siècle. Au-delà du génie civil et de l'aménagement du territoire, qui ont fait historiquement son prestige, l'École développe formations et recherche d'excellence liées aux enjeux du développement durable et de la responsabilité sociale. Les 15 chaires d'enseignement et de recherche de l'École y sont entièrement consacrées, associant objets scientifique et technique, réalité économique et acceptabilité sociétale. L'École des Ponts ParisTech est membre fondateur de la ComUE Paris Est Sup, de PSE-École d'Économie de Paris et de ParisTech et est partenaire d'IP Paris (Institut Polytechnique de Paris), notamment au travers de Energy4Climate. Elle est également certifiée ISO 9001 : 2008. Pour suivre l'actualité de l'École : www.enpc.fr - Twitter : @EcoledesPonts - Facebook : École des Ponts ParisTech.

### A propos de Télécom Paris:

Télécom Paris est la première grande école française d'ingénieurs généralistes du numérique. Ses diplômés intègrent tous les secteurs d'activité. Avec des enseignements et une recherche d'excellence, Télécom Paris est au cœur d'un écosystème d'innovation unique fondé sur la transversalité de sa formation, son centre de recherche et ses deux incubateurs d'entreprises. Membre fondateur de l'Institut Polytechnique de Paris, école de l'IMT (Institut Mines-Télécom), Télécom Paris se positionne comme le collège de l'innovation par le numérique du plateau de Saclay.