



# Témoignage sur le Mastère Spécialisé® Smart Mobility

https://ecoledesponts.fr/mastere-specialise-ibd-immobilier-batiment-durables

#### **Votre parcours avant le MS**

J'etais ingénieur généraliste avec une spécialisation en mécatronique.

### Quel est votre poste actuel et vos missions?

À la suite du Mastère Spécialisé Smart Mobility, j'occupe un poste de chargé d'études mobilité et modélisation trafic à Arcadis Lyon. A ce poste j'ai pu participer à une étude de modélisation de voie réservée au covoiturage sur l'A10 Bordeaux, ainsi qu'à une étude consistant à définir la politique de services dans 400 hubs de mobilités en Nouvelle-Aquitaine.

### Qu'est ce que le MS vous a apporté?

Le Mastère Spécialisé Smart Mobility m'a permis de cerner les enjeux de la mobilité à l'échelle d'un territoire mais également d'avoir une vision d'usage dans la conception de solutions de mobilités intelligentes et connectées.

# Quel est le module qui vous a le plus apporté

Le module le plus intéressant pour moi à été celui dispensé par Cristina Pronello sur :

" l'Ingénierie des Systèmes d'Informations de mobilité ". Il serait dur de n'en retenir qu'un seul. Celui sur la billettique : " Plan-Book-Ticket : à l'interface entre l'usage et le service " dispensé par Béatrice Cahour et Pascal Urien m'a également beaucoup appris sur les technologies derrière un système de billettique et de paiement.

# Que retenez-vous de cette année de formation

Avec du recul, je retiens de cette formation que la mobilité intelligente est avant tout une mobilité qui répond aux enjeux de déplacements urbains, interurbains et ruraux tout en étant fiable, connectée, multimodes (peu polluants) et agrégeant des services de mobilité et de paiement sous une seule application.