

# MOBILITY

## QUESTION CENTRALE N° 13

La mobilité caractérise ce qui bouge, change, évolue ou se transforme.

Face aux bouleversements et aux mutations technologiques impactant en profondeur notre économie mondialisée, la mobilité englobe peu à peu tous les aspects de nos sociétés : la mobilité sociale, des personnes et des biens, la mobilité des données, la mobilité électrique, connectée, environnementale ou encore solidaire.

Dans ces environnements pluriels, quels sont les rôles de l'ingénieur ? À quels défis sera-t-il confronté demain ?

Pour répondre à ces questions, nous profiterons du regard expert de différents professionnels (ingénieurs, philosophes, directeurs innovations...) qui aborderont la thématique sous des angles audacieux comme la mobilité hydrogène ou l'usage du biomimétisme dans l'innovation.

Contact : [entreprise@centrale-marseille.fr](mailto:entreprise@centrale-marseille.fr)

Twitter : [#OC13](https://twitter.com/OC13) [#Mobility](https://twitter.com/Mobility)

Places limitées – Inscription obligatoire :

<https://questioncentrale-mobility.eventbrite.fr/>



## 12 DÉCEMBRE 2018 – 13 H

### CENTRALE MARSEILLE / GRAND AMPHI

#### 13 h – ACCUEIL

#### 13 h 25 – OUVERTURE DU COLLOQUE

Pr. **Frédéric Fotiadu** (Directeur de l'École centrale de Marseille)

#### 13 h 30 – TABLE RONDE

##### LA MOBILITÉ DE DEMAIN : ENJEUX ET OPPORTUNITÉS

**Cyrille Estrade** (Totem Mobi – PDG), **Hervé Moine** (CCI Var – Directeur Adjoint Ports Rade de Toulon à la CCI du Var – Projet Hynovar), **Sébastien Fadoul** (Sopra Steria – Expert Big Data), **Emmanuel Cox** (SNCF Mobility – Digital Transformation Officer, Directeur Digital Lab Paris), **Christian Fauré** (Octo Technology – Partner OCTO Technology)

#### 14 h 45 – MOBILITÉ : TRANSPORT OU TRANSFERT ?

**Christian Fauré** (Partner OCTO Technology – Directeur R&D)

#### 15 h 25 – VERS UNE MOBILITÉ ÉLECTRIQUE INNOVANTE ET DURABLE

**Céline Feugier** (Alstom – Directrice du site de Vitrolles)

#### 16 h 05 – PAUSE

#### 16 h 30 – LA MOBILITÉ ÉLECTRIQUE, BATTERIES, HYDROGÈNE : UN MONDE EN MOUVEMENT

**Thierry Priem** (CEA / LITEN / DRT – Directeur des programmes)

#### 17 h 10 – SMARTCITY : INFRASTRUCTURES ET MOBILITÉ

**Jean-Marc L'Huillier** (Eiffage Route Méditerranée – Directeur technique)

#### 17 h 50 – BIOMIMÉTISME ET MOBILITÉ

**Hugo Bachellier** (CEEBIOS – Responsable volet Formation et animation interrégionale)

#### 18 h 30 – COCKTAIL/ÉCHANGES