

# Journée Futur & Ruptures

## Jeudi 2 février 2017

Amphi Estaunié

### Programme

8h30	<b>Accueil des participants</b>	
9h00	Ouverture	Philippe JAMET, Directeur Général (IMT)
9h05	Introduction de la journée	David SADEK, Directeur de la Recherche (IMT)
9h15	<b>Neutralité des moteurs de recherche et impacts sur l'innovation</b>	<b>Patrick MAILLÉ, Professeur (IMT Atlantique)</b>
9h45	<i>La construction du marché du financement participatif en France</i>	Marine JOUAN (Télécom ParisTech)
10h00	<i>Management of Electric Vehicle Systems with Self-Interested Actors</i>	Wenjing SHUAI (IMT Atlantique)
10h15	<b>Pause et vote pour le meilleur poster / la meilleure démo</b>	
10h45	<b>Middleware and Software Engineering for The Internet of Things</b>	<b>Sophie CHABRIDON, Professeur (Télécom SudParis)</b>
11h15	<i>Mobile Cloud Computing for Applications Offloading from Mobile Terminals to the Mobile Backhaul Infrastructure</i>	Amal ELLOUZE (Télécom ParisTech)
11h30	<i>Local Features For RGBD Image Matching Under Viewpoint Changes</i>	Maxim KARPUSHIN (Télécom ParisTech)
11h45	Retours d'expériences et témoignages des docteurs et doctorants F&R : parcours de thèse et perspectives professionnelles <i>Animation : Audrey LORIDAN-BAUDRIER, Directrice des Opérations et des Programmes (Fondation Télécom)</i>	
12h30	<b>Déjeuner - vote pour le meilleur poster / la meilleure démo (suite)</b>	

14h00	<b>Méta-surfaces et antennes : nouvelles perspectives pour l'aéronautique et le spatial</b>	<b>Anne-Claire LEPAGE,</b> Maître de conférences (Télécom ParisTech)
14h30	<i>Non-linéarités optiques dans les lasers à boîtes quantiques pour les communications à haut-débit</i>	Heming HUANG (Télécom ParisTech)
14h45	<i>Etude et développement de capteurs tactiles flexibles à détection harmonique vers la fonctionnalisation sensitive des surfaces</i>	Nissem SELMENE (Télécom SudParis)
15h00	<p><b>Table-ronde : Intelligences artificielles et confiance numérique</b></p> <p><i>Animation : David SADEK, Directeur de la Recherche (IMT)</i></p> <p>Cyrille BATALLER, Managing Director - Emerging Technology (Accenture)</p> <p>Olivier BOISSIER, Professeur (Mines St-Etienne)</p> <p>Dominique CARDON, Professeur (Sciences Po/Medialab)</p> <p>Jean-Louis DESSALLES, Professeur (Télécom ParisTech)</p> <p>Diana FILIPPOVA, Startup Connector (Microsoft/Télécom ParisTech)</p>	
16h30	Remise du Prix du meilleur poster / de la meilleure démo	Guy ROUSSEL, Président (Fondation Télécom)
16h45	Conclusion de la journée	Christian ROUX, Directeur Recherche & Innovation (IMT)
17h00	<p>Délibérations du jury coprésidé par Benoît EYMARD, Vice-Président de la Fondation Télécom, et David SADEK, Directeur de la Recherche de l'IMT, pour la désignation des nominés aux Prix des meilleures thèses de la Fondation Télécom.</p> <p>La cérémonie de remise des Prix aura lieu le jeudi 27 avril 2017 chez Nokia Paris Saclay</p>	