

Le 6 mars 2019

### Siemens Mobility, partenaire de la deuxième édition d'InOut à Rennes sur les nouvelles mobilités



**EXPLORATEUR  
DES NOUVELLES  
MOBILITÉS**

**28 > 31 MARS 2019**

Siemens Mobility participe cette année encore à l'événement InOut dédié aux nouvelles mobilités, dont la deuxième édition se tiendra à Rennes du 28 au 31 mars 2019. InOut réunit tous les acteurs de la mobilité – industriels,

institutionnels, professionnels et usagers – autour de débats, d'ateliers et d'expérimentations, sur le thème des nouvelles mobilités et de l'innovation au service des transports de demain.

En tant que partenaire fondateur et leader des solutions de transport depuis 160 ans, Siemens Mobility sera présent tout au long des quatre journées de cet événement pour présenter aux professionnels et aux citoyens les enjeux des nouvelles mobilités et les solutions qu'apporte Siemens.

Ainsi, Siemens interviendra dans plusieurs conférences et ateliers les 28 et 29 mars, journées [IN]door destinées aux professionnels :

- Le 28 mars à 11h00, M. Eric Cazeaux, Président de Siemens Mobility SAS, partagera son retour d'expérience sur la manière dont les transports publics structurent l'espace urbain dans une logique de 'smart cities' et d'écomobilité, lors d'une table ronde s'appuyant sur des cas concrets issus de villes internationales ;
- Le 28 mars à 12h00, M. Eric Cazeaux présentera sa vision prospective de la mobilité à horizon 2030, lors de la conférence de presse « *La mobilité 2030 vue par les grands groupes français* », organisée par InOut ;
- Le 28 mars à 14h15, M. Edouard Dumas, Responsable Grand Compte, expliquera comment les systèmes d'aide à la conduite automatique des métros permettent de désengorger les centres-villes en fluidifiant la circulation des transports en commun ;

- Le 28 mars à 14h15, M. Paul-Edouard Basse, Responsable Grand Compte, participera à l'atelier « *Le Véhicule autonome intégré au transport public urbain : défis et opportunités* » ;
- Le 29 mars à 9h30, M. Francesco Prono, Responsable Business Développement Digital, abordera la mobilité sous l'angle de l'Open Data, énergie des nouvelles mobilités ;
- Le 29 mars à 11h30, la start-up Padam dans laquelle Siemens a investi récemment, participera à l'atelier « *Mobility as a Service : les opportunités de la mobilité en tant que service* » et s'exprimera sur l'évolution du transport à la demande, du premier au dernier kilomètre.

Siemens Mobility participera également au volet [Out] de l'événement à destination du grand public, organisé sur l'esplanade Charles de Gaulle, dans le Village du Out. L'entreprise ira à la rencontre des citoyens pour expérimenter et présenter ses solutions de mobilité et ses services associés, dont le Cityval, le nouveau métro qui équipera la ligne b de Rennes à partir de 2020, Railigent et la maintenance prédictive, et diverses activités ludiques.

Un « hub citoyen » et des ateliers participatifs permettront également d'ouvrir le débat et de sensibiliser les Rennais aux enjeux de la mobilité de demain.

Pour plus d'informations sur l'évènement : [www.inout2019.com](http://www.inout2019.com)

#inOut2019

### **Contacts presse :**

CLC Communications

Jérôme Saczewski, Christelle Grelou, Ingrid Jaunet

Téléphone : 01 42 93 04 04

E-mails : [j.saczewski@clccom.com](mailto:j.saczewski@clccom.com), [c.grelou@clccom.com](mailto:c.grelou@clccom.com), [i.jaunet@clccom.com](mailto:i.jaunet@clccom.com)

**Siemens Mobility SAS** est une entité juridique indépendante de Siemens AG, groupe technologique de dimension mondiale. Leader des solutions de transport depuis plus de 160 ans, Siemens Mobility innove en permanence dans tous les domaines clé de son portefeuille : le matériel roulant, l'automatisation et l'électrification ferroviaires, les systèmes de gestion du trafic routier ainsi que les prestations de service et de maintenance associées. Avec la digitalisation, Siemens permet aux exploitants à travers le monde de rendre leurs infrastructures intelligentes, d'accroître leur valeur ajoutée de manière durable tout au long du cycle de vie des produits, d'améliorer l'expérience et le confort des passagers et de garantir un taux de disponibilité élevé du matériel roulant. Au 30 septembre 2018, date de clôture du dernier exercice, l'ancienne division Mobility Monde a enregistré, au titre de ses activités poursuivies, un chiffre d'affaires de 8,8 milliards d'euros et emploie 28 400 collaborateurs.

De plus amples informations sont disponibles sur : [www.siemens.com/mobility](http://www.siemens.com/mobility)