

#UAMES19

URBAN AIR MOBILITY EUROPEAN SUMMIT



SAVE THE DATE
11 octobre 2019
MARSEILLE

SMARTCITY - CONNECTIVITY - MOBILITY - HUMAN CENTERED - SHARING ECONOMY - SUSTAINABILITY



PROGRAMME

PLÉNIÈRES

La mobilité urbaine aérienne est-elle l'avenir des métropoles ?
Face aux problématiques d'engorgement routier et autoroutier, la mobilité urbaine aérienne apparaît comme une solution souple, personnalisable, légère.

Mobilité urbaine : c'est quoi la « troisième dimension » ?
Quid de l'intelligence artificielle dans les solutions de demain (qui sont pensées aujourd'hui ?). Lien avec les véhicules autonomes : ce qui se passe sur terre peut-il se passer dans les airs ?

L'impact de la mobilité aérienne sur l'aménagement du territoire. Quel rôle pour les pouvoirs publics ?
Quelle doit être la politique d'aménagement du territoire ?
A quel échelon ?

Quelle réglementation pour la mobilité aérienne de demain ?

Quelle mobilité aérienne à l'horizon 2030 ?
Comment imaginer les façons de se déplacer dans 10 ans ?

Urbanisme et mobilité aérienne : un avenir commun

ATELIERS

Réglementation
I.A.

Hybride -vs- Électrique / Short Range -vs- Long Range
Transport de marchandises / le dernier km

VILLAGES D'EXPOSITION

Exposition des véhicules : prototypes
Concours Startups
Vidéos State of the Art
Partenaires et collectivités locales



L'observatoire de la mobilité aérienne

Contact informations :
Vincent Kieffer : +33(0) 6 43 78 88 96
v.kieffer@bookmyhelo.com



Organisation / logistique : MCO Congrès
Villa Gaby - 285 Corniche J.F. Kennedy
13007 Marseille - +33(0) 4 95 09 38 00
www.mcocongres.com