

Venez
construire l'avenir
de la Mobilité
Aérienne Légère
Verte et Durable

Et vivre une expérience inédite

26-27 Nov

Les nouveaux usages de la **mobilité aérienne légère verte et durable** Les opportunités de renouvellement de la flotte d'avions légers



FICHE CHALLENGE

L'avion léger : un moyen de transport
utilitaire, écologique et esthétique

CONTEXTE

Une formidable opportunité se présente au secteur de l'aviation générale pour se réinventer face aux changements de société induits par la COVID 19 mais aussi par la lutte contre le réchauffement climatique.

Tous les acteurs de l'aviation légère sont pleinement engagés dans ce défi. Il s'agit aussi bien des organismes de formation, des laboratoires de recherche, des industriels que de nos institutions régionales et nationales.

Dans ce contexte, **l'aviation légère verte, durable** permet d'apporter des réponses concrètes et vertueuses.

CHALLENGE

- ◆ Les avions légers (moins de 19 places) représentent 80% de la flotte mondiale des avions civils non commerciaux. L'âge moyen de la flotte d'avions légers a plus de 40 ans.
- ◆ De nouveaux projets d'aéronefs permettent de lever les obstacles au développement de l'aviation légère.
- ◆ Des solutions financières associées à des business models innovants sont envisageables pour favoriser un renouvellement rapide et vertueux de la flotte d'avions légers.

hackathon-maele.com

#HackathonMAELE

CONÇU ET OPÉRÉ PAR : AVEC LE SOUTIEN DE :

