

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**  
L'aviation légère devient  
un maillon incontournable  
des offres de mobilité  
inter-modale



## FICHE CHALLENGE

Et si les aérodromes devenaient  
des hubs inter-régionaux?

### 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

- ◆ Dû à son passé aéronautique, la France détient le record européen de densité d'aérodromes (500), par définition, proches des agglomérations.
- ◆ La loi climat interdit les vols commerciaux intérieurs pour lesquels une alternative ferroviaire existe à moins de 2h30.
- ◆ Les aérodromes ont donc une opportunité de proposer des solutions de mobilité et d'améliorer leur acceptabilité sociétale. Un maillage régional dense, une offre globale de mobilité efficace sont rendus possibles grâce à l'aviation légère.

hackathon-maele.com

#HackathonMAELE

CONÇU ET OPÉRÉ PAR : AVEC LE SOUTIEN DE :

