

WEB

Date

06.12.20

Pays

France

Rubrique

Innovation

Auteur

Marc Odilon

**NEOZONE**  
L'INVENTION / INNOVATION DU JOUR

<https://bit.ly/3owJBTO>

Innovation

## Alerion M1h, un avion hybride biplace qui décolle et atterrit en 100 mètres !

Conçu par l'entreprise française Avions Mauboussin, l'Alerion est un avion ultra léger qui vise à réinventer la mobilité aérienne. Doté d'un moteur hybride électrique/thermique, il sera en mesure de décoller et d'atterrir sur de très courtes distances.

Marc Odilon - 6 décembre 2020 Dernière mise à jour: 5 décembre 2020 2 minutes de lecture

167 PARTAGES



Crédit photo : Avions Mauboussin

Comme les voitures, les vélos et les motos, les avions sont aussi en train d'effectuer leur passage à l'électrique. Des géants de l'aéronautique tels qu'**Airbus** et **Boeing** sont déjà présents dans cette course sans précédent dont l'ultime objectif est de préserver l'environnement au travers de la réduction des émissions de CO2. Un grand nombre de startups s'intéressent aussi au concept. C'est le cas d'**Avions Mauboussin**. Basée à Belfort (Bourgogne-Franche-Comté), cette petite structure est dirigée par l'ingénieur aéronautique **David Gallezot**. Elle développe actuellement l'Alerion M1h, un biplace qui vise à faciliter la mobilité interurbaine.