

WEB

Date 25.11.20  
Pays France  
Rubrique Régions / Bourgogne-Franche-Comté  
Auteur Amandine Ibled

**LA  
TRIBUNE**  
PARTAGEONS L'ÉCONOMIE

<https://bit.ly/35oVsMh>

## Avions Mauboussin vise la mobilité interurbaine responsable

Par [Amandine Ibled, à Dijon](#) | 25/11/2020, 11:12 | 790 mots  
Lecture 5 min.



Le premier né de la gamme, l'Alérion M1H, conçu avec l'Université de Technologie de Belfort - Montbéliard (UTBM) et des industriels partenaires, est un biplace léger, à propulsion hybride, rapide et effilé, réalisé en composites naturels pour réduire l'impact environnemental. (Crédits : Avions Mauboussin)

**Implanté à Belfort depuis 2017, le constructeur aéronautique développe la première génération d'avions hybrides à hydrogène et à décollage/atterrissage court. Objectifs 2023 : accéder à des zones aujourd'hui fermées aux avions classiques, en utilisant des engins propres et silencieux. Son nom : l'Alérion.**