Drones, l'aviation de demain PDF Michel Polacco



Ceci est juste un extrait du livre de Drones, l'aviation de demain. Le livre complet peut être téléchargé à partir du lien ci-dessous.



Auteur: Michel Polacco ISBN-10: 9782708992702 Langue: Français Taille du fichier: 3136 KB

LA DESCRIPTION

Aéronefs pilotés à distance, lesdrones, qu'ils soient avions ou hélicoptères, peuvent avoir la taille d'une guêpe ou celle d'un Airbus. Essentiellement utilisés à l'origine comme cibles volantes, ils servent aujourd'hui aussi bien à observer des champs de bataille et combattre un adversaire, seuls ou en escadrilles, qu'à surveiller des feux de forêts et éteindre des incendies à distance. Au coeur de gigantesques projets militaires et civils, les drones seront-ils un jour les maîtres du ciel? Tout est imaginable, tout est à espérer ou à craindre. De nombreux secteurs(pompiers, géomètres, viticulteurs, ingénieurs du génie civil...)s'ouvrent à ce marché qui offre des potentialités inégalées. Les drones entrent même pour certains dans la catégorie des jeux, assimilables à des modèles réduits : l'espionnage devient une activité à la portée de tous!

QUE DIT GOOGLE SUR CE LIVRE?

Drones : l'aviation de demain ? : Aéronefs pilotés à distance, les drones, qu'ils soient avions ou hélicoptères, peuvent avoir la taille d'une guêpe ou celle d ...

Je suis ici : Accueil > Fin de série > Drones, l'aviation de demain ? - Edition 1. Mon e-mail. Mon mot de passe. Mot de passe oublié ? ...

REVUE DE PRESSE Drones, l'aviation de Demain ? Par Michel Polacco aux Editions Privat Drone combat ou de loisir, drone postal ou de contrôle de lignes...

DRONES, L'AVIATION DE DEMAIN

Lire la suite...