

## Solar Stratos : le futur de l'aviation

#Édito B2

1. Le pilote Raphaël Domjan veut montrer que le futur de l'aviation est lié **aux énergies renouvelables**.
2. En quoi consiste son projet ? **rejoindre la stratosphère avec un avion solaire**
3. Il pilote le Solar Stratos pour **la deuxième fois**.
4. Le père de Raphaël Domjan dit qu'avec l'énergie solaire on pourra **faire des vols courts**.
5. Lors de ce vol, Raphaël Domjan va atteindre une altitude de **2 000 mètres**.
6. Roland Loos, le président de Solar Stratos, explique que **seuls les militaires ont pu voler aussi haut en avion**.
7. Pour voler à de telles altitudes, le pilote doit être **protégé par une combinaison spéciale**.
8. L'avion de Raphaël Domjan ressemble à **un grand planeur**.
9. Cet appareil a une puissance équivalente à **une voiture électrique**.
10. Solar Stratos utilise des technologies **qui existent déjà**.