

Suite au visionnement d'une petite capsule portant sur la thématique du phénomène de la portance, de la poussée, de la traînée et du poids en aviation, les enfants seront invités à construire des avions en papier avec le matériel mis à leur disposition. Puis, ils ajouteront des diodes pour illuminer leur fabrication. Les modèles seront ensuite lancés du haut de la mezzanine de la bibliothèque pour en tester l'efficacité.

Discipline : PHYSIQUE

Type d'activité : DÉFI OU COMPÉTITION

Statut : **DISPONIBLE**

Réservation nécessaire : OUI

Gratuité : NON

Tarif : 3\$

Public : ENFANTS

Langue : EN FRANÇAIS SEULEMENT

#### **INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :**

Maintenue en cas de pluie

Accessible aux personnes à mobilité réduite

#### **PROPOSÉ PAR :**

[Bibliothèque d'Alma](#)



**SAMEDI 11 MAI, 13:30 À 14:30**

**BIBLIOTHÈQUE D'ALMA**

500 Collard O.

Alma, G8B1N2

#### **RENSEIGNEMENTS**

Bibliothèque d'Alma

418-669-5140 p.5136



Google

Map data ©2019