



## AVION

**Public cible:** 4 - 12 ans  
**Durée:** 45 min  
**Sécurité:** Ces histoires peuvent être racontées sans soucis, en famille ou avec des enfants !

**Prérequis:**

- Papier A4
- Deux bâtons / branches
- Corde
- Ruban

### L'histoire

***Eddy l'Explorateur a vu un avion avec des jumelles. C'est assez dingue, comment un si gros avion peut voler dans les airs. Tu ne trouves pas ?***

*Vous pouvez faire toutes sortes d'expériences amusantes pour voir comment les oiseaux et les avions volent. Connaissez-vous l'une de ces expériences ? En pliant un avion en papier, avec des ailes et dans la bonne forme par exemple, un avion en papier peut voler loin. Qui fait le plus bel avion ? Et quel avion vole le plus loin ? Si vous mettez une corde dans l'avion, elle peut continuer à voler dans votre tente ou... dans votre chambre !*

**Étape 1.** Coupez les quatre coins pour découper une forme de diamant dans du papier.

**Étape 2.** Attachez les deux bâtons ensemble. Pour vous assurer qu'ils sont au bon endroit, alignez-les d'abord sur le papier. Attachez-les aussi étroitement que possible!

**Étape 3.** Piquez 4 trous dans le papier en forme de losange à chaque coin. Passez un fil dans chaque trou et connectez-le au bâton. Laissez un morceau de fil supplémentaire pour attacher un ruban si vous le souhaitez. Attachez le bâton au cerf-volant au bon endroit.

**Étape 4.** Attachez un fil aux côtés gauche et droit du bâton horizontal. Ensuite, attachez le fil au milieu de «ce» fil pour votre ligne de cerf-volant. Ce fil doit être très long que vous devez piloter un cerf-volant!

**Étape 5.** Attachez des bandes de papier ou de ruban aux coins pour former la queue. Vous pouvez ajouter des bandes étroites de matériel à la fin du cerf-volant pour plus de flotteur et de poids. Il semble également plus complet.

Vous avez terminé ! Amusez-vous à voler !

