

Image not found

[L'atelier Canson](https://www.lateliercanson.com/sites/all/themes/passerelle/cansonconseils/logo.png)

Published on *L'atelier Canson* (<https://www.lateliercanson.com>)

[Accueil](#) > Réaliser une fusée en papier

Image not found

https://www.lateliercanson.com/sites/all/themes/passerelle/cansonconseils/canson_commons/images/btn-prece.png

[Retour à la liste d'articles](#) [1]

Réaliser une fusée en papier

Image not found

[Twitter icon](https://www.lateliercanson.com/sites/all/modules/socialmedia/icons/levelten/glossy/32x32/twitter.png) [2]

Image not found

https://www.lateliercanson.com/sites/all/themes/passerelle/cansonconseils/canson_commons/images/article-fav.png

[Activités manuelles](#) [5]

Notez cet article

Taux

Avec cette fiche, envolez-vous dans l'espace ! Faites réaliser à vos élèves une fusée à base de papiers et déchets ménagers.

Nous vous livrons des explications pas à pas pour fabriquer cette fusée de manière simple et ludique.

C'est parti, préparez les enfants à un voyage dans l'espace ! Préparez d'abord les matériaux, et construisez ensuite la fusée avant de vous envoler dans l'espace?

Image not found

<https://www.lateliercanson.com/sites/default/files/Miniature-DessinAct-Fusee-en-papier.jpg>

Matériel :

- [Papiers lisses couleurs Canson® Vivaldi®](#) [6] (120 g/m² ou 240g/m²) : tomate, jaune canari, orange et noire
- Papier d'aluminium
- Rouleau de papier toilette
- Ciseaux
- Colle

Image not found

<https://www.lateliercanson.com/sites/default/files/DessinAct-Fusee-en-papier-etape-1.jpg>



Etape 1

Téléchargez le [PDF](#) [7] pour obtenir le gabarit.

Vous pouvez vous servir des déchets ménagers?. Au lieu de jeter, conservez ces déchets pour les réutiliser !

Cette fois-ci, vous allez profiter du rouleau de papier toilette pour construire votre fusée.

Image not found

<https://www.lateliercanson.com/sites/default/files/DessinAct-Fusee-en-papier-etape-2.jpg>



Etape 2

Coupez un morceau convenable du papier d'aluminium pour couvrir entièrement le rouleau. Mettez de la colle sur le rouleau de papier toilette et répartissez uniformément à l'aide d'un pinceau.

Astuce :

Coupez la feuille d'aluminium légèrement plus grande que le rouleau de papier toilette.
Vous collerez ensuite les parties qui dépassent vers l'intérieur pour que les bords soient nets.

Etape 3

Enveloppez la feuille d'aluminium autour du rouleau.

Maintenez appuyé pour chasser les bulles d'air et permettre à l'aluminium de bien adhérer.

Coupez les parties qui dépassent du rouleau à 5mm d'intervalles.

Image not found

<https://www.lateliercanson.com/sites/default/files/DessinAct-Fusee-en-papier-etape-3.jpg>



Etape 4

Mettez de la colle à l'intérieur du rouleau.

Collez les parties qui dépassent en les pliant vers l'intérieur.

Image not found

<https://www.lateliercanson.com/sites/default/files/DessinAct-Fusee-en-papier-etape-4.jpg>



Image not found

<https://www.lateliercanson.com/sites/default/files/DessinAct-Fusee-en-papier-etape-5.jpg>



Etape 5

Découpez les feuilles jaune et orange pour réaliser la flamme.

La feuille orange servira pour le petit gabarit de la flamme et la feuille jaune au grand.

Etape 6

Collez d'abord les deux flammes l'une sur l'autre et enroulez-les ensuite par les extrémités comme indiqué sur l'image.

Collez ces extrémités.

Image not found

<https://www.lateliercanson.com/sites/default/files/DessinAct-Fusee-en-papier-etape-6.jpg>



Etape 7

Mettez de la colle sur les languettes de la flamme.

Insérez la flamme dans la fusée et collez les languettes à l'intérieur du rouleau.

Image not found

<https://www.lateliercanson.com/sites/default/files/DessinAct-Fusee-en-papier-etape-7.jpg>



Image not found

<https://www.lateliercanson.com/sites/default/files/DessinAct-Fusee-en-papier-etape-8.jpg>



Etape 8

Pour créer les pieds de la fusée, découpez la feuille rouge en suivant le gabarit.

Image not found

<https://www.lateliercanson.com/sites/default/files/DessinAct-Fusee-en-papier-etape-9.jpg>



Etape 9

Appliquez de la colle à l'intérieur des languettes et assemblez-les.

Etape 10

Collez les pieds à la base de la fusée.

Image not found

<https://www.lateliercanson.com/sites/default/files/DessinAct-Fusee-en-papier-etape-10.jpg>

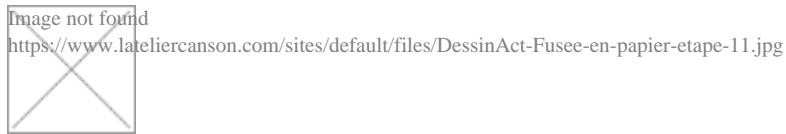


Etape 11

Pour le sommet de la fusée, découpez le carton ondulé rouge en suivant le gabarit.

Mettez de la colle sur les languettes et maintenez appuyé pour une adhésion optimale.

Vous pouvez maintenant vous servir de la feuille noire pour créer des lignes et des fenêtres que vous placerez ensuite autour du corps de la fusée.



Astuce :

Cette fiche vous inspire ? Nous vous proposons de continuer l'aventure ! Pour se faire Canson vous invite à mettre en valeur la ou les réalisation(s) de vos élèves et à les partager avec notre communauté. Qu'importe le sujet, nous serons ravis de découvrir votre créativité ! Dans ce cas, vous pouvez simplement nous contacter à l'aide du [formulaire contact](#) [8].

Produits conseillés

Canson® Iris Vivaldi



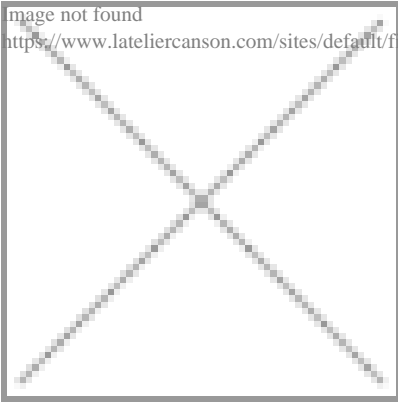
[VOIR CE PRODUIT](#) [6]

A lire aussi

Fabriquer des figurines aux visages souriants !

image not found

https://www.lateliercanson.com/sites/default/files/styles/miniature___lire_aussi/public/Miniature-DessinAct-Visages-souriants.jpg?itok=ARFMvNXe



Rendez la rentrée amusante pour les enfants ! Grâce à cette fiche, ils pourront se fabriquer des insignes rigolos à leur effigie !

image not found

https://www.lateliercanson.com/sites/all/themes/passerelle/cansonconseils/canson_commons/images/link-a-arrow.png



[DÉCOUVRIR](#) [9]

Liens

[1] <https://www.lateliercanson.com/activites-pour-les-enfants>

[2] [//twitter.com/share?url=https://www.lateliercanson.es/printpdf/1326&text=Réaliser une fusée en papier](https://twitter.com/share?url=https://www.lateliercanson.es/printpdf/1326&text=Réaliser%20une%20fusée%20en%20papier)

<https://www.lateliercanson.es/printpdf/1326> via @CansonPaper

[3] <https://www.lateliercanson.com/printpdf/1326>

[4] <https://www.lateliercanson.com/print/1326>

[5] <https://www.lateliercanson.com/activites-manuelles>

[6] <http://fr.canson.com/dessin-couleur/canson-iris-vivaldi>

[7] https://www.lateliercanson.com/sites/default/files/DessinAct_-_Fusee_en_papier_gabarit.pdf

[8] <http://www.lateliercanson.com/contact>

[9] <https://www.lateliercanson.com/fabriquer-des-figurines-aux-visages-souriants>