



MINISTÈRE
CHARGÉ
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE

Liberté
Égalité
Fraternité

fête de la Science

intelligence (s)

Festival Intelligence(s)

Objectif Espace

3 — 11
OCTOBRE
2025

Pilotes & cie
Micro-Folie Dieppe
Maison Jacques Prévert

Image créée à l'aide d'une intelligence artificielle



#FDS2025

fetedelascience-normandie.fr

Coordonné par:



Organisé par et avec le soutien de:



En partenariat avec:



FESTIVAL INTELLIGENCE(S)

Du 3 au 11 octobre 2025 - Dieppe

Maison Jacques Prévert, Micro-Folie, Pilotes & cie

Infos & réservations : 02 35 82 71 20 / 07 68 11 31 88 / pilotesetcie@free.fr

LES TEMPS FORTS GRAND PUBLIC

Vendredi 3 octobre – 18h30

La Nuit de la Science : Les machines font leur cinéma

Projection de 3 courts-métrages + échanges avec Pierre Héroux & Alexandre Pauchet (LITIS)

 suivi de Wall.E

Tout public

Vendredi 10 octobre – 20h

L'Astronaute

Film + débat avec Lester David, ingénieur spatial (Palais de la Découverte)

Tout public

Samedi 11 octobre – 22h

Soirée d'observation astronomique

Avec AstroNeuf - Sous réserve météo

ATELIERS & EXPOS

Du 3 au 11 octobre

Expo De la V2 à Ariane

Histoire des fusées – 9h–12h / 14h–18h

Samedi 11 octobre

 **Pilote ton robot Sphero** – 13h45–17h

 **Fabrique ta fusée à air** – 14h / 15h10 / 16h20 – École Jules Ferry

 **Météorites & cratères** – 15h40 & 16h40

 **Réalité augmentée & science-fiction**
Rencontre avec Philippe Ruaudel – 10h–11h30 & 14h–18h

CONFÉRENCES ET RENCONTRES

Vendredi 10 octobre

 **Les toilettes dans l'espace**
avec Sarah Anderson (astrophysicienne)
9h & 10h15 – Public scolaire

 **Géopolitique du monde spatial**
avec Isabelle Sourbès-Verger (CNRS)
14h30 – Lycéen·nes

 **Pourquoi revenir sur la Lune ?**
avec Isabelle Sourbès-Verger (CNRS)
18h – Tout public

Samedi 11 octobre

 **Rencontre Pilotes & Cie**
10h – Tout public

 **Les exoplanètes : 30 ans de découvertes**
avec Hugo Vivien
17h45 – Tout public

 **L'histoire des fusées françaises**
avec Christian Lardier
20h – Tout public

DÉCOUVRIR DES MÉTIERS

Vendredi 10 octobre

 **Le nucléaire de demain (3NC)**
Atelier immersif animé par l'Agence régionale de l'orientation
13h30–17h - Collèges & lycées