



LE MEILLEUR MOYEN DE **PRÉVOIR**  
LE **FUTUR**, C'EST DE LE **CRÉER** !



**28 JANVIER - ÉVÉNEMENT GRATUIT**

Entrez dans le monde des  
nouvelles technologies  
Relevez le défi écologique

Ateliers immersifs - **Robots** -  
**Girl Power** - **Initiation au code**

**Pour les 8-12 ans**

28 janvier 2023 - 10h-18h  
KMØ  
30 rue François Sperry  
68100 Mulhouse

**Entrée libre**  
[www.startupforkids.fr](http://www.startupforkids.fr)



**SCRATCH** ★  
**FRESQUE DU CLIMAT** ★  
**CYBERSÉCURITÉ** ★  
**IMPRESSION 3D**  
**INTELLIGENCE ARTIFICIELLE**

## Venez les rencontrer...

**La Passerelle des Talents** - Découverte de 6 petits robots et de la programmation par blocs (scratch).

**Sémaphore** - Démonstration de conceptions et impressions 3D, vectorisation et impression de stickers.

**Hop'La Transition** - Comprendre pour agir : participer à une fresque du climat intergénérationnelle !

**Wow! News** - Parcours interactifs pour comprendre qu'il est possible, à tout âge, de changer son quotidien !

**La Bibliothèque de Mulhouse** - Rencontre avec 3 robots pour découvrir la programmation en relevant des défis.

**CIGOTECH** - Atelier autour de l'éducation numérique et l'usage des ordinateurs en classe et mini-jeux scratch.

**Ecole 42 et Epitech** - Découverte du code et des métiers du numérique, rencontre des étudiants et alumni.

**CECFYS** - Sensibilisation à la cybersécurité.

**Université Nice Côte d'Azur** - Atelier sur l'intelligence artificielle dans l'art.

**Et de nombreux autres animations et ateliers ludiques, immersifs et interactifs vous attendent !**