



## 10ème édition Science Factor 2021-2022

publié le 22/10/2021

### Descriptif :

Le concours **Science Factor** vise à faire émerger des idées et projets d'innovation citoyens, avec une participation égale de filles et de garçons. **Science Factor** propose aux jeunes de la sixième à la terminale de construire en équipe de 2 à 4 participants, pilotés par une fille, un projet scientifique ou technique innovant.



Ce concours vise à faire émerger des idées et projets d'innovation citoyens, avec une participation égale de filles et de garçons. Il s'adresse aux élèves francophones de la **sixième à la terminale** ou niveaux équivalents pour les élèves scolarisés en filière professionnelle ou à l'étranger.

Les **équipes** candidates, constituées de **2 à 4 jeunes**, sont **obligatoirement pilotées par une fille** et peuvent être épaulées par des étudiants, enseignants ou professionnels issus de filières scientifiques et techniques.

Ils doivent construire un projet scientifique ou technique innovant. Les équipes doivent présenter une innovation ou invention citoyenne, c'est à dire un projet de produit ou bien de service qui sera utile à ce qui les entoure, par exemple les

gens, ou l'environnement.

Le jury évaluera la capacité de l'équipe à bien expliquer à quoi sert le projet, en quoi il est vraiment utile et essentiel.

Le dépôt des projets pour l'édition 2021–2022 est ouvert du **13 septembre 2021 au 31 Janvier 2022**.

Vous trouverez toutes les informations nécessaires sur le site de [Science Factor](#).



Académie  
de Poitiers

**Avertissement :** ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

**Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.**