



11ème édition du concours Science Factor

publié le 08/09/2022

Descriptif :

Présentation du concours Science Factor ayant pour but de valoriser des projets scientifiques ou techniques innovants ayant un impact positif au niveau sociétal, économique ou environnemental.

Sommaire :

- Le concours
- Calendrier

● Le concours

Le concours Science Factor vise à faire émerger des idées et projets d'innovation citoyens, avec une participation égale de filles et de garçons, en prenant appui sur les réseaux sociaux.

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, une invention ayant un impact positif clairement démontré au niveau sociétal, économique ou environnemental.

Le concours s'adresse aux élèves de la sixième à la terminale.

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.

Les équipes doivent présenter une innovation scientifique ou technique dont le caractère novateur, ainsi que l'impact sociétal, économique ou environnemental devront être clairement démontrés lors du dépôt du projet. Pour participer au concours, les équipes doivent réaliser une vidéo illustrant leur projet et remplir le formulaire de participation en ligne.

Les équipes présentent ensuite leur projet sur Internet et les réseaux sociaux, et les soumettent aux votes des internautes. Ces votes établissent un classement à l'issue duquel les 5 meilleurs projets de chaque catégorie sont soumis au jury de Science Factor, qui sélectionnera 3 équipes finalistes pour chacun des neuf prix attribués.

● Calendrier

Le dépôt des projets sera possible du 12 septembre 2022 au 14 janvier 2023.

Pour plus de précision, vous pouvez consulter le site du concours à l'adresse :

▶ <https://www.sciencefactor.fr/>