

# TNEWS

Juin

2023



## RACONTE TON TNE

C'est un projet imaginé avec l'Association des Ingénieurs du Cher pour sensibiliser les élèves dès la 6ème aux formations scientifiques et technologiques. Le défi était de programmer une voiture autonome en réfléchissant à deux risques que leur véhicule devrait prendre en compte : le passage des piétons et le contournement d'un obstacle.

Écoutez notre podcast!

(en cliquant sur "podcast" ou en flashant le QR code)



## ZOOM SUR LE CONTAINER PARALLAXE

Le secteur du numérique est un secteur dynamique avec un fort besoin de recrutement. Pourtant, peu de filles s'orientent vers les métiers du numérique. Le TNE du Cher contribue à répondre à cet enjeu sociétal en proposant des dispositifs pour favoriser l'orientation des élèves vers les filières du numérique et participer à une plus grande mixité.



CLICK



## LES INFOS TNE

### Café robotique

Un café robotique est organisé à Bourges le mercredi 31 mai 2023 à 9h à la salle du Duc Jean de Berry.

### Comité de suivi

Un comité de suivi TNE se tiendra le 7 juin 2023

### Pourquoi pas vous ?

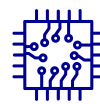
Vous voulez raconter votre TNE ?

Contactez-nous à [tne.cher@ac-orleans-tours.fr](mailto:tne.cher@ac-orleans-tours.fr)

## Zoom sur... le container Parallaxe

Une déconstruction des stéréotypes de genre et un accompagnement pour les choix d'orientation

750 élèves dont 410 filles de 3ème et de 2nde du Cher ont pu prendre part à des ateliers d'immersion dans le numérique au cours du 1er trimestre 2023 au lycée Jacques Cœur de Bourges. L'objectif était de faire découvrir les métiers du numérique et de développer l'appétence des filles pour ces filières. Dans ce but, les élèves ont pu participer à un escape game pédagogique immersif qui se déroulait dans le container Parallaxe 2050.



### Le scénario?

Les élèves sont projetés en 2050 dans un monde futuriste : une société égalitaire construite autour d'un internet écologique et inclusif - le "greenternet". Cet internet est mis en danger. Cinq championnes du numérique doivent sauver le "greenternet", les élèves vont les y aider. Ils ont 45 minutes pour résoudre 5 énigmes rattachées à 5 secteurs du numérique - data, communication digitale, réseaux, codage - programmation et hardware - pour sortir des 5 espaces incarnés par des femmes. Pour atteindre leurs objectifs, ils sont amenés à mobiliser les compétences de ces 5 secteurs numériques porteurs. Développant l'interaction en mixité et œuvrant à la déconstruction des stéréotypes, la réalisation de cet escape game a permis aux élèves de découvrir la réalité des compétences numériques et les possibilités d'orientation dans ces filières au-delà des représentations.

Retour à la newsletter

CLICK

