

<http://col58-lescourlis.ac-dijon.fr/spip.php?article873>

Le Projet Prothèse récompensé aux trophées de l'innovation numérique

- Pédagogie - Disciplines - Technologie -

CONCOURS
TROPHÉES
DE L'INNOVATION
ET DE LA CRÉATION
NUMÉRIQUE

Date de mise en ligne : lundi 12 février 2018

Copyright © Collège Les Courlis Nevers - Tous droits réservés

Vendredi soir avait lieu à l'Agropole du Marault la première édition des Trophées de l'innovation et de la création numérique.

Parmi 24 autres projets portés par des professionnels, des collèges, des lycées, des « bidouilleurs » (avec tout le respect que j'ai pour eux), nos élèves ont présenté le projet de prothèse imprimé en 3D qu'elles développent lors du Fab-Lab de 3eme.

Les élèves ont répondu aux différentes questions des autres développeurs ou curieux et à celles des jurys. Nous avons pu nouer des contacts qui seront riches pour la suite du Fab-Lab et des différents projets.

A la fin de cette soirée, Le projet a reçu le prix du public, récompensant le travail des élèves et leur donnant encore plus de motivation pour finaliser ce projet et imprimer une prothèse à un enfant ayant souffert d'agénésie

Bravo aux élèves, merci aux parents, à l'association e-nable qui nous fait confiance, à l'ensemble du collège pour le soutien notamment Miss Barrière et aux organisateurs du trophée.

Pour le palmarès complet : <https://www.facebook.com/lanievrenumerique.fr/?ref=bookmarks>

Le site de l'association e-nable : <https://e-nable.fr/>

Un site de nos élèves : <https://ladyprohese.jimdo.com/>