

DEFI NXT 2016

Principe du défi :

Le défi NXT est un challenge annuel de robotique inter-GEII Online.

13 octobre 2016 : Les étudiants de première année en IUT GEII sont invités à découvrir un sujet mis en ligne à 16h le jour du Défi. Chaque équipe, constituée de 2 à 6 étudiants (voire même un étudiant « mentor » en Master ou Ecole d'Ingénieur ou 2ème année GEii) doit relever le défi en 6 heures à l'aide d'une boîte Lego Mindstorms NXT/EV3.

23 équipes en compétition.



C'est l'IUT de Ville d'Avray avec l'équipe Ville_d_Avray1 qui a réalisé le meilleur projet et remporté le prix BEST.

[Voir les missions de l'Équipe Ville_d_Avray1](#)

➔ [Projets des autres équipes de Ville d'Avray :](#)

[Équipe Ville_d_Avray2](#)

[Équipe Ville_d_Avray3](#)

Mis à jour le 13 mars 2017

<https://cva.parisnanterre.fr/defi-nxt-2016-755115.kjsp?RH=1479138821462>