



## Activité : Boosté par l'IA ?

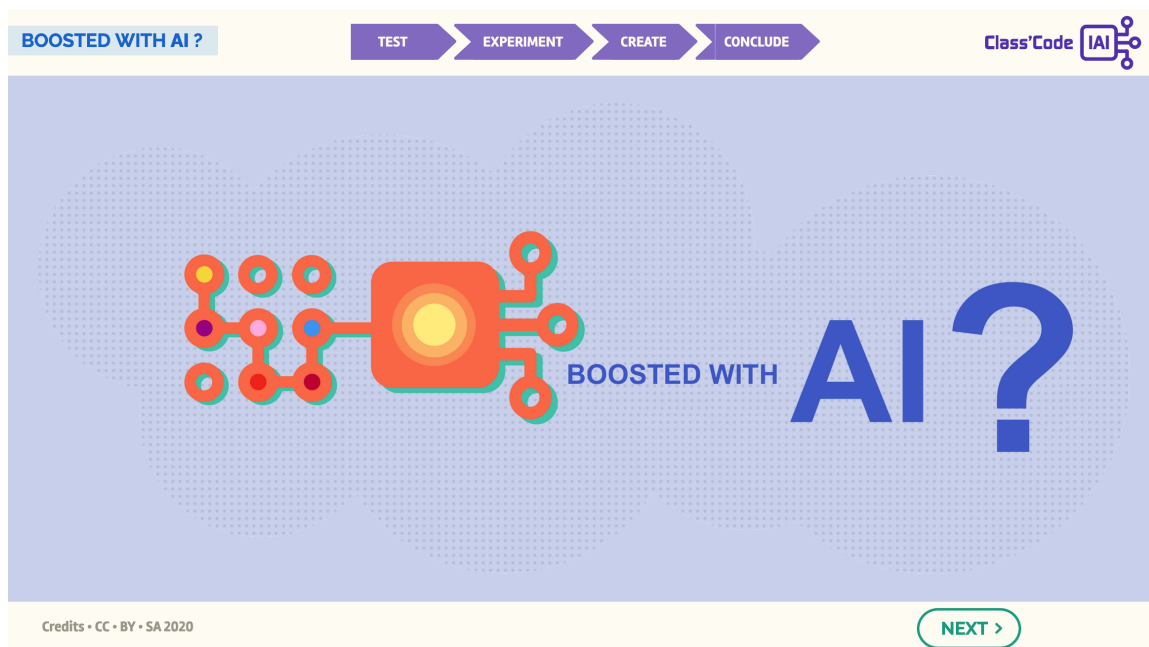
Il n'y a pas de meilleure façon de comprendre le fonctionnement de l'apprentissage automatique et de l'entraînement des programmes que de comprendre comment préparer correctement votre ensemble de données.

Dans ce tutoriel sont insérées 7 vidéos pédagogiques très courtes qui rendent le tutoriel utilisable avec un public de lycéens (ou d'étudiants) si on le souhaite.

**Note1** : Ce tutoriel ne stocke aucune donnée personnelle. Les images sont traitées localement sur la machine de l'utilisateur. Il peut être utilisé avec les navigateurs suivants : Edge, Chrome, Mozilla, Safari, Opera.

**Note2** : Ce tutoriel propose de télécharger ses propres images pour expérimenter l'apprentissage automatique et l'importance des jeux de données pour entraîner l'algorithme. Il est également possible de télécharger 2 jeux de données déjà préparés : - Téléchargez le [jeu d'images de Charles Dickens](#)  
- Téléchargez le [jeu d'images de William Shakespear](#).

**À votre tour!** Cliquez sur l'image ci-dessous et laissez-nous vous guider !



*Tutorial2: Boosted with AI*

