

Ils ont aussi découvert l'école d'ingénieurs ENSICAEN

Les collégiens en visite à l'Université de Caen

Dix-huit élèves de 3e du collège Barbey-d'Aurevilly ont visité, avec ceux du collège de Montebourg, l'Université de Caen ainsi que l'école d'ingénieurs ENSICAEN, dans le cadre des « Cordées de la réussite ».

Ces deux établissements appartiennent à la cordée INITIE (Informatique intelligence artificielle et nouvelles technologies), l'objectif de la journée était donc axé sur la découverte des filières et des métiers en lien avec l'IA et le numérique. Les élèves ont été accompagnés par trois ambassadeurs du dispositif « Mon Avenir UNICAEN », volontaires en service civique.

L'intelligence artificielle et ses applications possibles

Les différentes interventions, le matin à l'Université et l'après-midi à l'ENSICAEN (École nationale supérieure d'ingénieurs de Caen), dans le cadre des portes ouvertes de l'école, leur ont permis de comprendre, tout au long de la journée, ce qu'est l'intelligence artificielle et ses applications possibles : e-paiement, cybersécurité, biométrie (utilisée notamment pour les mobiles), image, véhicules...

Ils ont aussi découvert ce qu'est le métier d'ingénieur et ses stéréotypes : « **Ingénieur, c'est un métier d'homme** » ou encore « Les filles sont moins bonnes en maths que les garçons ».

Impressionnés par la taille du campus

Ils ont également visité la Bibliothèque universitaire et déjeuné au Restaurant universitaire. Ils ont été impressionnés par la taille du campus et le nombre d'étudiants.

Une journée dense et bien remplie au service de leur parcours d'orientation et du développement de l'ambition scolaire, un des enjeux du dispositif « Cordées de la réussite ».



Les élèves devant l'Université de Caen. DR