

De Gargantua à l'uranium

Dans le cadre de la semaine de développement durable, les étudiants de première année de BTS Systèmes Numériques ont découvert le pays de Chinon, avec deux objectifs : celui de mieux comprendre le fonctionnement d'une centrale nucléaire et celui de connaître le riche parcours du célèbre humaniste François Rabelais.

Sur la terre ensoleillée de Touraine, la classe a pu mesurer le contraste entre un monde industriel et l'environnement champêtre de la maison natale de Rabelais. A un site placé sous haute sécurité s'oppose l'univers littéraire fantaisiste, comique et inventif de l'auteur de Gargantua.

La visite de la centrale d'Avoine a été marquée par une conférence présentant la combinaison des différents moyens de production de l'électricité disponible et le fonctionnement d'une centrale nucléaire. Puis les étudiants ont parcouru une partie du site et visité la salle des machines.

Ensuite, après un pique-nique en bord de Loire, ils ont découvert le musée Rabelais situé à Seuilly et suivi un guide expliquant l'œuvre clé de l'auteur et son esprit d'homme de la Renaissance.

Les étudiants ont su apprécier ces deux visites instructives et passionnantes.



