

Projet sur la crise climatique pour la classe de Première

Le LFA ainsi que nos élèves sont très soucieux de voir le climat de la planète se détériorer. Afin de pouvoir nous adapter à ce changement, il est indispensable de bien comprendre le problème pour adopter les mesures adéquates.

Afin d'agir en ce sens, l'équipe des sciences du lycée franco-allemand a reçu du 22 au 26 mai deux étudiants en école d'ingénieur à Grenoble afin de sensibiliser nos élèves de 1ères au problème du changement du climat et quelles seront les métiers à venir liés à la transition énergétique.

L'intervention s'est déroulée sous forme de 3 modules qui tiennent en 2 demi-journées pour une classe:

- Comprendre : cours théorique basé sur le GIEC.
- Appliquer : fresque du climat sous forme de jeux collectifs & interactifs basés sur les méthodes du „design thinking“.
- Agir : bilan carbone, mise en relation avec des associations locales et conseils d'orientation pour ceux qui souhaitent travailler dans le domaine.









Nous espérons que cette action aura obtenu auprès des élèves l'adhésion nécessaire afin que nous puissions chacun à notre niveau nous adapter efficacement aux effets délétères du changement du climat.

Louis AUBERT et Yanis JUGIE (Etudiants à l'Institut National Polytechnique de Grenoble) ont animé cette semaine avec beaucoup de convictions.