



10 Boulevard Janneteau
cs 90717
49107 ANGERS CEDEX 2

Forum lycéen des projets - 18 janvier 2024

De 9h00 à 17h00 à ESEO Angers
(horaires libres d'arrivée et de départ)

[inscription sur cette page](#) (nécessaire)

L'ESEO vous invite au forum des projets qui aura lieu le **jeudi 18/01/2023**.

A travers cet évènement on aura l'honneur de vous faire découvrir nos différentes actions menées sur le terrain pour promouvoir les métiers de l'ingénierie dans le domaine du numérique et ce auprès des jeunes lycéens et collégiens qui seront invités pour une immersion totale dans le monde des nouvelles technologies.

A cette occasion, nous invitons également les industriels, en quête des futures collaboratrices et des futurs collaborateurs, pour échanger avec nos futurs ingénieurs autour des projets.

Pour cette nouvelle édition, nous espérons mettre en place plusieurs actions, parmi lesquelles nous pouvons citer :

1. Des mini-conférences (45 min y compris les questions/réponses) grand public ouvertes aux lycéens, aux collégiens et à l'ensemble des participants au forum. Ces conférences seront respectivement animées par :
 - « Blockchain&Cryptomonnaie » présentée par Andy COUSINEAU <https://www.linkedin.com/in/andy-cousineau-b5294b195>
 - « Les Nanosatellites » présentée par André-Jean VIEAU ingénieur recherche LATMOS <https://www.uvsq.fr/uvsq-sat>
 - « Intelligence Artificielle & ChatGBT : Bénéfices et dangers » présentée par Martino BETTUCCI <https://www.linkedin.com/in/martinobettucci>
 - « L'IA responsable au cœur des émotions » présentée par Athénaïs OSLATI <https://www.linkedin.com/in/ath%C3%A9na%C3%AFs-oslati>
1. Présentation des projets étudiants des différents cursus : Prépas Technologies et International, Bachelors, Apprentissage et les différentes options sur site
2. La mise en place d'un pôle recherche pour faire découvrir la recherche scientifique aux jeunes et ce à travers les projets de recherche développés et encours de développement ainsi que les échanges avec les chercheurs

3. L'animation d'ateliers d'initiation à l'arduino pour les lycéens/collégiens
4. Mise en place d'un **pôle radiofréquences « Radio amateurs »** animé par Jean Luc LEVANT (spécialiste radiofréquences)
5. L'animation d'un stand sur « l'embarqué dans le monde des nano satellites »
6. La mise en place d'un pôle « Femmes&Ingénieuses » qui sera animé par des ingénieuses en poste et en formation. Les associations « Elles bougent » & « Femmes du Digital Ouest » y seront également invitées. L'objectif est de donner confiance aux collégiennes et lycéennes pour s'aventurer dans les métiers scientifiques et de l'ingénierie

Naturellement toutes ces actions seront déployées en parallèle avec la présentation des projets des cursus concernés

D'ores et déjà, vous avez la possibilité de vous inscrire via le lien en haut de la page