

DANS LE CADRE DE :

QUARTIERS NUMÉRIQUES

AJACCIO 2024

ESPACE DIAMANT - LE 22 MAI - DE 09H30 À 11H30

CONFÉRENCE/DÉBAT - INTELLIGENCE ARTIFICIELLE - COMPRENDRE, CHOISIR, AGIR
ANIMÉE PAR FRANCK BODIN, DIRECTEUR CANOPÉ 93

PUBLIC : CLASSES DE SECONDE

IA : Comprendre, choisir, agir.

Cette conférence interactive est conçue spécialement pour les lycéens afin de leur permettre de comprendre les principes fondamentaux de l'Intelligence Artificielle (IA) et d'explorer ses applications concrètes dans leur quotidien. Les lycéens auront l'opportunité d'interagir et de poser des questions et discuter des interactions entre les outils d'IA et le développement des compétences et des connaissances. Nous aborderons également les enjeux éthiques et sociétaux associés à l'IA, invitant les lycéens à réfléchir à son impact sur leur vie et sur la société.

Objectifs

- Aider les lycéens à comprendre les principes, les enjeux et les applications de l'Intelligence Artificielle.
- Accompagner les lycéens dans leurs choix pour une utilisation pertinente des outils d'IA.

Contenu/Déroulé

- Introduction à l'Intelligence Artificielle : explication des concepts de base et des applications concrètes.
- Session de questions-réponses sur l'interaction avec les outils d'IA pour développer des compétences et des connaissances.
- Discussion sur les enjeux éthiques et sociétaux liés à l'IA.

Éléments à préparer en amont (pour les lycéens)

Réflexion sur l'impact de l'Intelligence Artificielle dans leur quotidien.