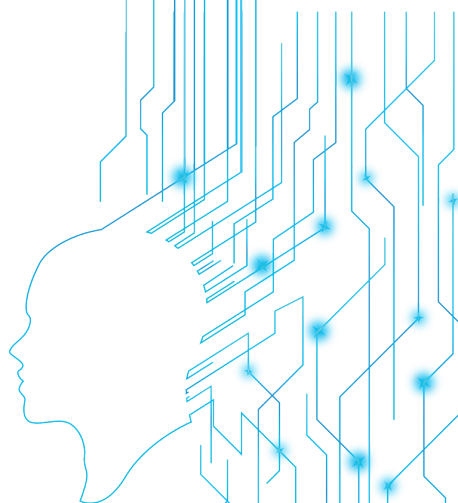


axon'
câbles & connecteurs



CLASSES 4.0

en Entreprise



DOSSIER DE PRESSE

CLASSES 4.0 EN ENTREPRISE

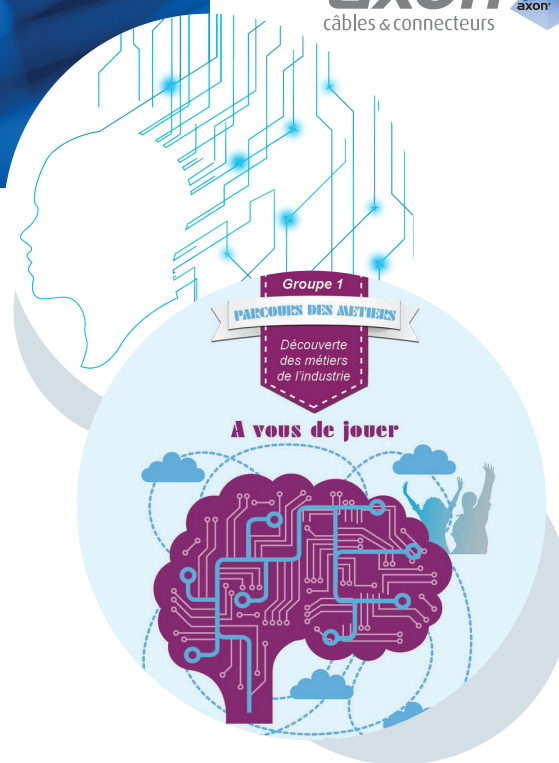
axon'
câbles & connecteurs

L'Intelligence Artificielle fait de plus en plus parler d'elle. Vaste et complexe à définir, elle fascine petits et grands ! C'est pourquoi Axon' s'empare du sujet pour l'édition 2024 des Classes 4.0 !

Du **lundi 11 au vendredi 15 mars**, Axon' Cable ouvrira ses portes aux élèves issus des collèges de Montmirail, Sézanne et Esternay pour les Classes 4.0 2024 ! Durant cette semaine, une soixantaine de troisièmes auront la chance de découvrir le monde de l'industrie par le biais d'activités ludiques sur le thème de l'**Intelligence Artificielle**. Un programme rythmé attend les élèves : découverte de la vie en entreprise et des métiers Axon', ateliers divers et challenge pour clôturer la semaine !

LA DÉCOUVERTE DES MÉTIERS

Le monde de l'industrie est très méconnu et souffre de nombreuses idées reçues. Pourtant, le secteur recrute et offre de belles opportunités professionnelles. C'est pourquoi Axon' a à cœur de promouvoir l'industrie et ses métiers auprès des jeunes générations. Les Classes 4.0 débuteront ainsi par la **découverte des différents métiers** de l'industrie. Les collégiens partiront à la **rencontre des salariés** dans l'usine Axon' : production, maintenance, logistique, commercial, informatique, laboratoire... Les Axoniens présenteront toutes les facettes de leur métier. Peut-être feront-ils naître des vocations ! Puis, le temps d'une après-midi, les élèves se glisseront dans la peau d'un candidat : **ils rédigeront leur CV et passeront même des entretiens de motivation fictifs** avec des salariés du service des ressources humaines ! Cette simulation leur permettra de se préparer, dès maintenant, pour leurs futures recherches de stage ou d'emploi. Axon' est présent dans une **vingtaine de pays**. Maîtriser l'anglais est donc indispensable pour pouvoir communiquer avec les filiales. C'est pourquoi les collégiens prendront part à un atelier international, toujours sur le thème de l'Intelligence Artificielle.



UNE SEMAINE RYTHMÉE PAR DES ATELIERS LUDIQUES

Tout au long de la semaine, les élèves participeront à des **ateliers ludiques** sur le thème de l'Intelligence Artificielle. De l'impression 3D, à la découpe gravure laser, les collégiens se familiariseront avec les outils d'Axon'. Grâce à des **expériences de chimie amusantes**, ils découvriront comment fonctionne l'Intelligence Artificielle. Et plus encore ! Pour comprendre l'Intelligence Artificielle, il faut savoir déchiffrer le langage de **la programmation**. Encadrés par des ingénieurs Axon' compétents dans ce domaine, les collégiens se familiariseront avec un logiciel, de façon simple et ludique. Répartis en petits groupes, ils programmeront eux-mêmes une partie d'un démonstrateur. Les élèves participeront également à un **atelier de prévention sur les limites d'internet** pour comprendre l'importance de la cyber-sécurité pour une entreprise industrielle. Chez Axon', la **santé et le bien-être au travail** sont au cœur des préoccupations. Le programme **Axionate** a ainsi été créé pour encourager les employés à faire du sport. Les collégiens aussi se prêteront au jeu ! Afin de s'immerger pleinement dans la culture d'entreprise Axon', ils participeront à un **atelier sportif** : Esprit sain dans un corps sain.

CONTACT PRESSE

Sandrine HERMANT

Tél. : (+33) 3 26 81 71 41

sa.hermant@axon-cable.com

L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE : UN OUTIL AUX MULTIPLES FACETTES

Pour clôturer les Classes 4.0 2024 en beauté, les collégiens se rendront à l'Orangerie du château de Montmirail et participeront à **un challenge inédit** ! L'occasion parfaite pour faire le point sur toutes les connaissances acquises pendant la semaine.

Leur mission : s'affronter au jeu **Pierre-Papier-Ciseaux**. L'intelligence Artificielle pourra alors être un allié crucial pour remporter la partie...

Les meilleurs d'entre eux participeront à la finale. **Ils devront faire la différence entre de réels textes, images et vidéos**, et d'autres,

générés par l'Intelligence Artificielle. Les *Fake News* sont devenues monnaie courante sur internet. Avec l'I.A., elles prennent une toute autre dimension : génération de faux textes, d'images, et même de canulars vidéos appelés deepfakes. **Les élèves sauront-ils démêler le vrai du faux ?**

L'Intelligence Artificielle n'a jamais autant stimulé et accompagné la **création numérique**. Elle se démocratise et se développe de plus en plus au sein des entreprises... L'innovation étant notre cœur de métier, nous souhaitons apporter toutes les clefs aux élèves de Montmirail, Sézanne et Esternay, pour décortiquer ce **nouvel outil**. Quoi de mieux qu'une semaine complète en immersion chez Axon' !



CONTACT PRESSE

Sandrine HERMANT

Tél. : (+33) 3 26 81 71 41

sa.hermant@axon-cable.com