

<https://culture-scientifique-technique.enseigne.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article1072>

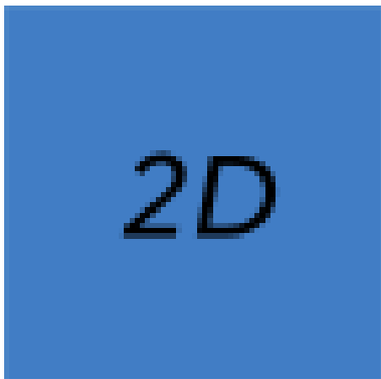


Culture scientifique technique et industrielle



Professeurs en entreprise

- Se former - Fondation C.Génial - Professeurs en entreprise -



Date de mise en ligne : vendredi 17 janvier 2025

Copyright © Culture académique scientifique - Tous droits réservés

Vous aspirez à découvrir les entreprises de votre territoire ?

Grâce à la **fondation CGénial**, en partenariat avec l'**Education nationale**, les entreprises du secteur scientifique, technique et du numérique vous ouvrent leurs portes pour une visite inédite d'**une demi-journée ou d'une journée**.

Depuis 15 ans, 20 000 acteurs de l'éducation ont poussé les portes de l'entreprise. Cette année c'est à votre tour !

Attention : ces visites sont réservées aux acteurs de l'orientation sans leur élève.

Pourquoi participer ?

- Rencontrez des collaborateurs et collaboratrices dans leur quotidien
- Découvrez les dernières innovations techniques et numériques
- Echangez à propos des métiers et carrières dans l'industrie
- Explorez de nouvelles opportunités d'orientation pour vos élèves

Les visites sur votre territoire du **10 mars au 16 avril 2025** (Liens cliquables) :

AIN (01) :

- « Découverte d'un centre d'ingénierie et d'expertise pour l'industrie automobile » OP Mobility - Sainte-Julie. [Le mercredi 19 mars de 9h à 12h](#)
- « Au cœur du nucléaire français » EDF – Saint-Vulbas. [Le jeudi 20 mars de 9h à 12h30](#)

Loire (42) :

- « MGA Medtech : Immersion dans l'Avenir de la Santé » MGA Technologies – Mably. [Le mardi 18 mars de 14h à 16h30.](#)
- « Visite et présentation de l'entreprise VPdolex » VPdolex – Saint Chamond. [Le mercredi 19 mars de 14h à 16h30.](#)
- « Rendez visite à nos souffleurs, au cœur de l'artisanat d'exception de la verrerie française » Saint Gobain (Verrerie de Saint-Just) - Saint-Just Saint-Rambert. [Le jeudi 27 mars de 9h à 12h.](#)
« Grangent, un mastodonte qui joue un rôle important au carrefour de nombreux usages de l'eau » EDF - Saint-Just Saint-Rambert. [Le mercredi 2 avril de 9h30 à 12h.](#)

Rhône (69) :

- « Découverte des métiers de SPIE France » SPIE – Genas. [Le mercredi 19 mars de 9h à 13h30.](#)
- « Immersion au cœur de l'innovation de la machine industrielle » MGA Technologies - Civrieux d'Azergues. [Le mercredi 2 avril de 9h30 à 12h.](#)
- « Les matériaux de demain : découvrez comment sont-ils développés » Arkema – Pierre-Bénite. [Le mercredi 8 avril de 13h30 à 17h30.](#)
- « Découverte des métiers de l'ingénierie au sein de l'entreprise Technip Energies » TEN – Vaulx-en-Velin. [Le jeudi 9 avril de 14h à 17h.](#)
- « Venez découvrir les métiers d'un studio de développement de jeux vidéo ! » EDEN Games – Lyon 7ème. [Le mardi 15 avril de 14h à 17h.](#)
- « Visite production site de Marcy » Biomérieux – Marcy-l'Etoile. [Le mercredi 16 avril de 14h45 à 17h30.](#)

Inscrivez-vous dès aujourd'hui sur la plateforme [Cgenial-connect](#) et à la visite de votre choix. Attention, le nombre de places est limité.

En 2023-2024, 83% des participants à l'action Professeurs en entreprise partagent avoir fait évoluer leurs connaissances du monde de l'entreprise.

En complément, pensez aussi à nos **webinaires, Des Pros et des Profs** : la Parenthèse Digitale, qui permettront d'enrichir votre connaissance du monde des entreprises scientifiques, techniques, industrielles et du numérique, pour accompagner au mieux vos élèves dans la construction de leurs projets d'orientation :

- « Développeur chez Amazon : du code, mais pas que ! » Amazon – Siège - [Le lundi 24 mars 2025 de 18h à 19h](#)
- « Projet Cigéo : stockage des déchets hautement radioactifs » L'Andra – [Le mercredi 26 mars de 14h à 16h](#)