

CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS D'EXCELLENCE

Industrie du futur
Île-de-France



FICHE ACTIONS

L'industrie du futur, c'est maintenant !

cmq.univ-evry.fr

Axes de développement

Le Campus des Métiers et des Qualifications d'Excellence Industrie du futur d'Ile-de-France agit tout au long de l'année pour rendre attractif les filières de l'industrie du futur : Maintenance industrielle, Usinage, Spatial, Fabrication additive, Robotique industrielle, Aéronautique, Chaudronnerie-Soudage, Continuité numérique, Cobotique, Réalité immersive, Réalité augmentée, ...

Face aux enjeux de la transformation numérique de l'industrie du futur, les actions du Campus et celles de son Centre d'Innovation s'articulent autour de 4 axes majeurs : promouvoir l'Industrie et les formations, construire des formations et des parcours innovants, renforcer la performance pédagogique et industrielle, favoriser l'innovation et la recherche, accélérer les transferts technologiques.

4
Axes

TRAVAUX FILIERES

« Bien Orienter,
Bien Former,
Bien Recruter »

Maintenance industrielle
Usinage
Spatial
Fabrication additive
Robotique industrielle
Aéronautique
Chaudronnerie – Soudage
Continuité numérique
...

Axe
1

DÉCOUVERTE

PROMOUVOIR INDUSTRIE ET FORMATIONS

Féminisation,
Mallettes pédagogiques,
Orientation 360°, Cordées,
Stages de découverte,
Classes aéronautiques,
Parcours Avenir Enrichi,
Site Métiers du spatial,
Visites Découvertes,
Visites Ouvertes,
Salons et Conférences
de l'orientation

Action : Visites Ouvertes



CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS D'EXCELLENCE
Industrie du futur
Île-de-France

Bienvenue dans la 4ème révolution industrielle !

Le centre innovation a été développé sur l'université d'Evry, son activité, autour d'une ligne de production flexible et d'un Learning Lab, permet :

- la démonstration et formation des entreprises
- la formation des enseignants, des étudiants, des salariés
- l'orientation des plus jeunes vers les métiers industriels
- la recherche et l'innovation avec les chercheurs, les start-ups, les étudiants et les industriels
- l'accélération des transferts technologiques tant pour répondre aux enjeux industriels que pour la montée en compétences dans les formations



Déroulement d'une visite ouverte

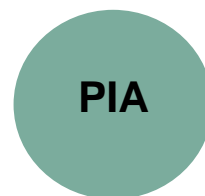
- Accueil, tour de table,
- présentation du campus et de l'industrie du futur
- Démonstrations des technologies sur la ligne de production
- Echanges sur les interactions CMQ - acteurs de formation et d'orientation - entreprises

Vous êtes : un industriel, un enseignant, un personnel de direction ou d'orientation, un étudiant ?

[Lien d'inscription](#)



Attention pour les groupes, les classes, pour les formations ou les démonstrations spécifiques merci de nous contacter : contact-ci4@univ-evry.fr



Thématique DECOUVERTE	Thématique FORMATION	Thématique INNOVATION	Thématique RECHERCHE

Parce que **le Centre Innovation est un lieu ouvert à tous**, pour que chacun puisse être sensibilisé à l'industrie, aux nouvelles technologies, pour découvrir, rencontrer d'autres acteurs, le CMQE IDF propose toute l'année des visites ouvertes sur inscription individuelle.

**En 2023
Le CMQE IDF
a organisé**

**14
Visites Ouvertes**

Pour 97 personnes