



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

N°33

# Rétrospective

---

## Novembre - décembre 2025

La dynamique autour de l'industrie  
s'accélère en Ile-de-France !





## Axe 1 : Promouvoir l'industrie

---

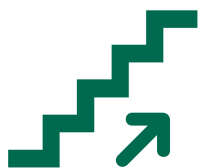
***Donner envie d'industrie,  
révéler des vocations !***



### Illustrations d'actions Campus

---

- FORINDUSTRIE : **31 137** bénéficiaires en IDF
- DayClic, CMQ Auto Tour, Salon orientation, Nuit de l'orientation, parcours industrie avec France Travail, CCI, Agglomérations GPS et GOSB.



### Nov - Déc 25 en chiffres

---

#### Publics bénéficiaires (hors Forindustrie)

- **651** collégiens
- **629** lycéens
- **205** personnes en reconversion
- **50** primaires
- **300** parents





**ZOOM sur...**

## **Et après mon bac STI2D ?**

Sur le **Centre Innovation**, nous recevons les classes de première et de terminale STI2D :

- découvrir **l'industrie**, manipuler, rencontrer des étudiant(e)s.
- zoomer sur les poursuites d'études : BTS, BUT, classe préparatoire, école ingénieur ou université : vaste choix qui se prépare.

### **Collaborer entre établissements Lycées - IUT**

- projets lycéens - étudiants,
- **passerelles** BUT → BTS, BTS → BUT

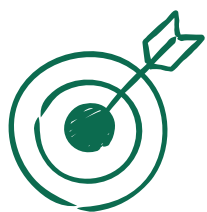
De novembre 25 à fin janvier 26, ce sont plus de **340 STI2D** accompagnés.



**A venir** pour les lycéens et les étudiants :  
Hackathon multi-niveaux sur le salon Global Industrie (30/03 au 02/04) : nous contacter !







## Axe 2 : Co-construire les formations

---

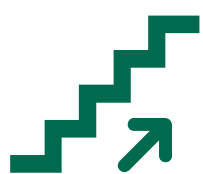
### ***Adapter les formations aux besoins réels de l'industrie du futur !***



### Illustrations d'actions Campus

---

- Usage des mallettes pédagogiques en cours de technologie collège
- Groupe de travail sur des modules lecture de plans et fondamentaux métaux pour la famille REMI (réalisation d'ensembles mécaniques industriels)



### Nov - Déc 25 en chiffres

---

#### Publics bénéficiaires

- **300** collégiens
- **34** lycéens
- **306** étudiants
- **55** enseignants
- **10** industriels





**ZOOM sur...**

## **Formation des enseignants**

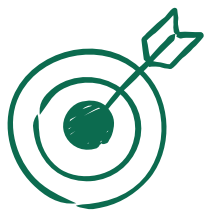
Toute l'année, le Campus propose au Centre Innovation des **formations par des experts** :

- *intelligence artificielle*
- *modélisation 3D*
- *fabrication additive*
- *réalité augmentée*
- *jumeau numérique*
- *robotique mobile*
- *continuité numérique*
- *vidéo intelligente*
- *Choisir de s'orienter vers l'industrie du futur*
- *robotique mobile*
- *industrie 4.0*
- *internet des objets connectés*



Pour rappel, les formations sont gratuites et ouvertes à tous les enseignants, y compris de l'enseignement supérieur. Catalogue sur notre site web pour vous inscrire !!





## Axe 3 : Innovation industrielle et pédagogique

---

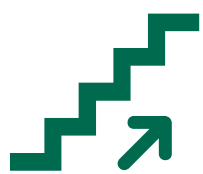
***On n'apprend pas le futur,  
on le construit !***



### Illustrations d'actions Campus

---

- phase d'opportunité pour la création d'un pass scientifique Bac Pro
- Damaaas, nouveau partenaire industriel, création d'applications métiers personnalisées
- parcours industrie, de la découverte à l'insertion en passant par la formation



### Nov - Déc 25 en chiffres

---

#### Publics bénéficiaires

- **108** lycéens
- **60** étudiants
- **11** enseignants
- **66** institutionnels ou académiques
- **11** industriels







## ZOOM sur...

### “Vers l'autonomie dans l'industrie”

Vendredi 12 et 19 décembre matin, les lycéens de **Seconde Avenir** du Lycée Brassens, Evry-Courcouronnes ont clôturé leur projet débuté en septembre 25. Dans le cadre des **cordées de la réussite**, ils ont travaillé les compétences techniques et leur communication pour accueillir au Centre Innovation 2 classes de primaire : 25 jeunes de CM1 puis 25 jeunes de CM2.

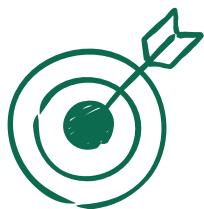
- **Animer** la visite découverte
- **présenter, expliquer et faire manipuler** dans les ateliers de robotique, de réalités immersives, avec sourires et pédagogie  
→ *sous le regard bienveillant des enseignants, académiques, institutionnels très impressionnés !*



Toute l'année, les idées sont les bienvenues pour innover ensemble ! Nous contacter.

**A venir** : utilisation des open badges





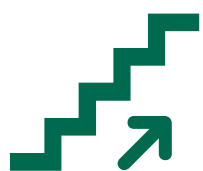
## Axe 4 : Recherche et international

***Allier recherche et technologie : un mouvement vers une industrie toujours plus innovante !***



### Illustrations d'actions Campus

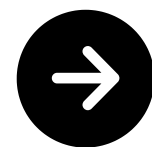
- Packathon national avec GEPPIA
- 19 Décembre : Gaspard Laouenan, 1er Docteur avec travaux applicatifs conduits au centre innovation.



### Nov - Déc 25 en chiffres

#### Publics bénéficiaires

- **2** doctorants
- **8** enseignants- chercheurs
- **4** industriels
- **49** institutionnels ou académiques







**ZOOM sur...**

## **Rapprocher l'État des territoires et le pouvoir d'agir des tiers-lieux**

Le Campus a participé à une table ronde "Développer une offre de formation qui réponde aux besoins en compétences des territoires" pour ce séminaire organisé par le **Ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Espace**. Un dialogue inédit entre acteurs de terrain et services de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation pour éclairer les complémentarités entre politiques publiques territorialisées et dynamiques citoyennes et locales portées par les tiers-lieux, dont les CMQE. Un moment rare d'échanges entre ministère, université, rectorats, tiers-lieux autour des mêmes enjeux.



**Partager des plateaux techniques innovants, rendre accessible et visible la recherche.**



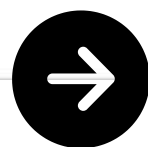
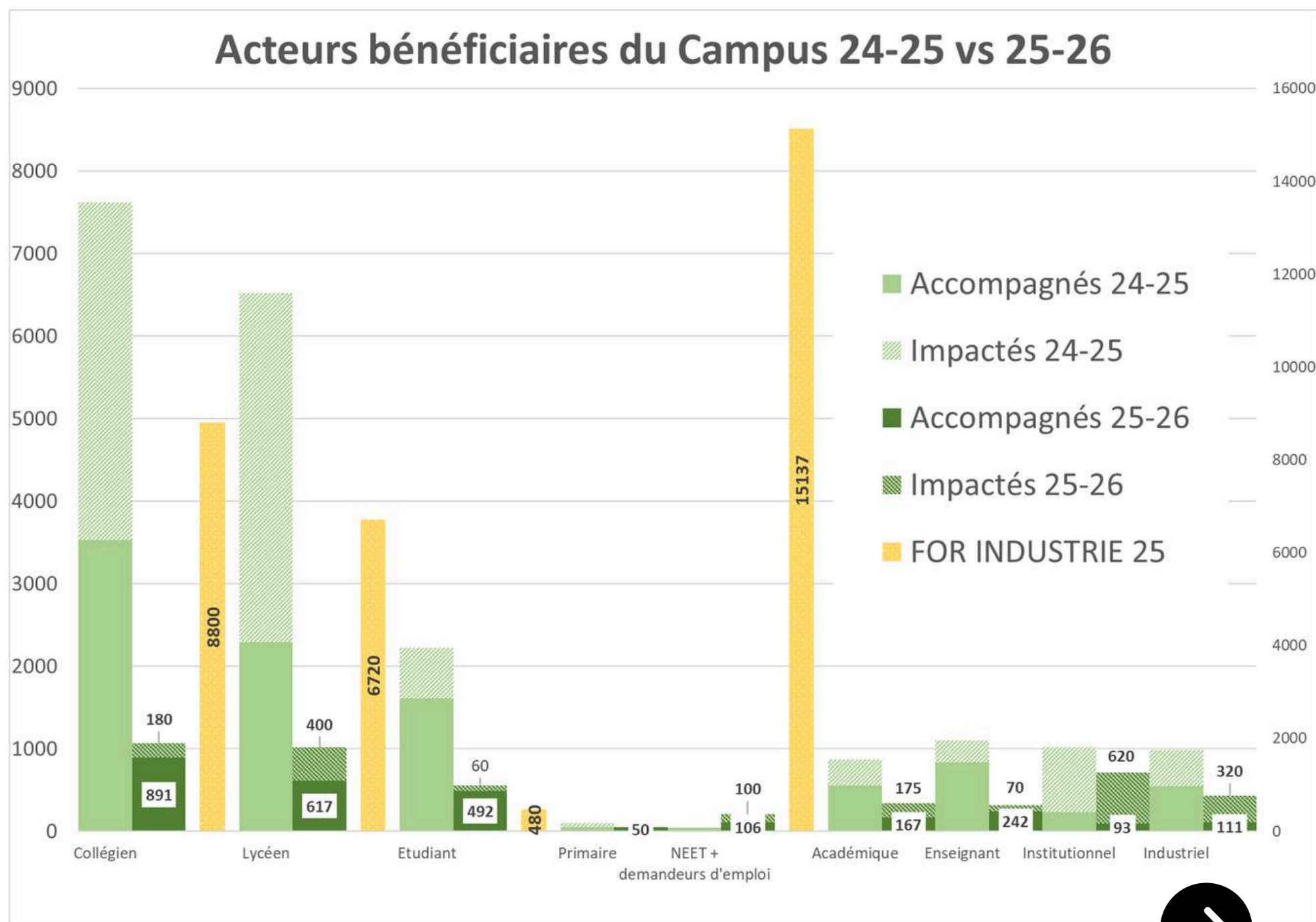
## Et les actions Campus c'est aussi...

- Visibilité du CMQE, de son réseau, de ses actions
- Groupes de Travail filières : usinage, maintenance industrielle, chaudronnerie - soudage, aéronautique, ...
- Expertise et participation aux réflexions sur l'évolution des métiers, des compétences,...
- Stages, PFMP
- Poursuite de la nouvelle ligne d'assemblage process continu
- Expérimentation et déploiement des actions sur tous les territoires franciliens
- Nouvelles relations internationales pour nos partenaires académiques
- Nouveaux partenaires industriels



# Depuis septembre 2025

- 55 démonstrations sur le Centre Innovation
- 24 stagiaires découverte - Collège
- 2 stagiaires ingénieur
- 5 PFMP







**CAMPUS  
DES MÉTIERS  
ET DES  
QUALIFICATIONS  
D'EXCELLENCE**

Industrie du futur  
Île-de-France

♥ **Le Campus, c'est nous !**



**L'industrie du futur,  
c'est maintenant !**

Contactez-nous

**[www.cmq.univ-evry.fr](http://www.cmq.univ-evry.fr)  
[contact-ci4@univ-evry.fr](mailto:contact-ci4@univ-evry.fr)  
01 69 47 75 36**

