

Si vous n'arrivez pas à lire correctement cet e-mail,[consultez la version en ligne](#).

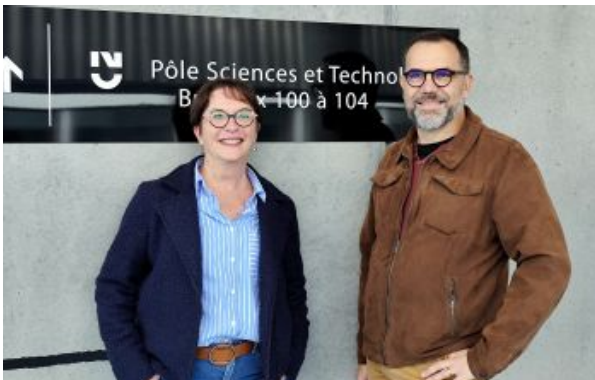
L'INFOLETTRE

Pôle Sciences et Technologie



L'infolettre #20 - Septembre 2025

LE FOCUS



« Et si on parlait formation ? »

Découvrez les activités « formation » du Pôle Sciences et Technologie à travers **un entretien avec Sylvain Collet et Jocelyne Le Mée**, respectivement Directeur-Adjoint Formation et Chargée d'Appui au Pilotage des Formations. **Bonne découverte !**

Belle rentrée et pleine réussite !

Le Pôle Sciences et Technologie souhaite à tous les étudiants et étudiantes une belle rentrée et une pleine réussite tout au long de leur formation !

10 245 étudiant.es se sont inscrit.es en formation (données actualisées au 29/09/25), dont **1 951 alternant.es** (19 % des inscrit.es) et **3 604 étudiantes** (35% des inscrit.es).



Inauguration du Campus Heinlex à Saint-Nazaire



L'équipe du Pôle, qui a participé activement aux cotés des composantes et des services centraux, à la structuration et à l'organisation fonctionnelle du nouveau Campus Heinlex, est heureuse de vous annoncer qu' **une cérémonie d'inauguration aura lieu le 2 octobre prochain à 18h.**

Partez à la découverte du Campus Lombarderie !

Nantes Université propose une série de visites à pied, à la découverte des campus en 45 min-1h.

Rendez-vous **lundi 13 octobre à 16h15** pour la visite du Campus



Lombarderie.

[En savoir plus. S'inscrire avant le 5 octobre .](#)



Les festivités de rentrée se terminent

Rappel : Welcome Day, l'évènement d'accueil des étudiant.es sur les trois campus de l'IUT de Nantes, aura lieu **le jeudi 2 octobre, de 12h à 14h à La Fleuraye et Joffre, et de 9h à 16h à Châteaubriant.**

[En savoir plus](#)



Forum des Entreprises

Le Forum des Entreprises aura lieu **le 17 octobre 2025, de 8h30 à 13h00, sur le Campus Heinlex**. Il est, pour les entreprises participantes, l'occasion unique de développer leur marque employeur et de réseauter auprès des étudiants et étudiantes.

[En savoir plus et inscription](#)

Nantes Université récompensée par la Société Chimique de France pour le déploiement de l'approche par compétences en Licence de Chimie

Le Département de Chimie de la Faculté des Sciences et des Techniques, grâce à l'investissement quotidien de Yasmine Filali (Professeur agrégée) en pédagogie, s'est vu décerner **le Prix de la Division Enseignement-Formation 2025 (Prix de la DEF) par la Société Chimique de France (SCF)**, en reconnaissance de son engagement pédagogique innovant. Le jury a décidé d'attribuer ce Prix, pour l'élaboration d'un référentiel de compétences et son articulation avec les contenus pédagogiques pour la Licence de Chimie de Nantes Université.





Fête de la science 2025

La Fête de la science, autour du **thème national 2025**

"Intelligence(s)", revient sur les campus de Nantes Université avec des ateliers pour les scolaires et tous publics :

- ♦ **village sur le Campus Heinlex à Saint-Nazaire, les 3 et 4 octobre**, avec plus de 20 ateliers gratuits autour de 5 grands domaines.
- ♦ **village à la Halle 6 Ouest Nantes, les 10, 11 et 12 octobre**, avec plus de 20 ateliers gratuits.
- ♦ **ouverture du plateau technique de l'IUT de Nantes sur le Campus La Fleuraye, le 9 octobre**, avec 5 ateliers thématiques gratuits proposés aux scolaires.

En savoir plus et inscription : [Saint-Nazaire, NU et IUT de Nantes](#)

Mars : nouvelles découvertes

Des équipes de recherche, impliquant **les laboratoires LPG et Osuna**, ont analysé grâce au rover Perseverance de la NASA des associations minérales et organiques inédites.

[En savoir plus](#)



APPELS À PROJETS

Institut Universitaire de France 2026

Dans notre Infolettre de juin 2025, nous vous annonçons la nomination en tant que **membres séniors 2025 de l'IUF** de **Vincent Colin (LMJL)** et **Vona Méléder (ISOMer)**. Encore félicitations à tous les deux !

Vous souhaitez candidater ? La campagne 2026 est ouverte, et les candidatures sont à déposer **avant le 7 novembre**.

[En savoir plus](#)



Nuit Blanche des Chercheur.es

Cette 10 ème édition, qui aura lieu le **12 février 2026 à Stérolux et à la Halle 6 Ouest**, porte sur le **thème "résistance"**. L'appel à participation est ouvert jusqu'au **10 octobre** à tous les chercheur·es, doctorant·es et personnels de recherche.

[En savoir plus et faire une proposition](#)



Appel à projets générique ANR 2026

La phase 1 de cet appel à projets est lancée depuis juillet. Cinq instruments de financements de l'ANR peuvent être sollicités : JCJC, PRME, PRC, PRCI et PRCE.

Date limite de dépôt et enregistrement : **14 octobre à 17h**.

[En savoir plus](#)



Pour rappel, **la DRPI-SAIP** est l'interlocuteur privilégié pour le montage et le suivi de vos projets de recherche. N'hésitez pas à les contacter.

Soutien à l'organisation de manifestations scientifiques 2026

L'appel à candidatures est ouvert aux enseignant.es-chercheur.es ou chercheur.es **d'unités de recherche de Nantes Université** pour une manifestation scientifique, notamment internationale, programmée sur l'année 2026.

Date limite de dépôt : **31 octobre 2025.** [En savoir plus](#)



Dans le cadre du Pôle Universitaire d'Innovation (PUI) de Nantes Université,

plusieurs dispositifs de financement sont proposés :

- ◆ Prématuruation CNRS. Candidatures **au fil de l'eau.** [En savoir plus](#)
- ◆ Programme Sci-Ty. Date limite : **31 octobre 2025.**
- ◆ Bourses Access Lab, Deeptech Factory et Deeptech Starter.



[En savoir plus](#) et se faire accompagner : **Cassandra PIRIOU**, Ingénierie filière Industrie du futur de NU.

LE SAVEZ-VOUS ?

Ce dispositif permet vraiment de développer des idées issues de l'université, d'aller jusqu'au bout, de vendre l'université sous toutes ses formes.

A votre avis, qui suis-je ?



Le Congé Innovation

Afin de permettre aux enseignants.es-chercheurs.es de libérer du temps pour mener un projet d'innovation et de valorisation des résultats de leurs recherches, Nantes Université a mis en place début 2023, le congé innovation (CI).

[En savoir plus](#) et [découvrez les témoignages](#) d'Emmanuel Schaeffer et Jean-Pierre Guédon !

EN BREF, LES INSTANCES DU PÔLE



Les calendriers des instances du Pôle Sciences et Technologie et de Nantes Université 2025/2026 ont été mis à jour !

[Découvrez le calendrier des instances du Pôle 2025/2026](#)

[Découvrez le calendrier des instances de Nantes Université 2025/2026](#)

Conseil de Pôle

Conseil de Pôle restreint

Le Conseil de Pôle s'est réuni le 19 septembre 2025.

A l'ordre du jour :

- ◆ Informations générales
- ◆ Compte-rendu du Conseil de pôle du 10 juillet 2025 (pour approbation)
- ◆ Point RH (pour information et avis)
- ◆ Budget 2026 (pour information)
- ◆ Point sur la rentrée (pour information)
- ◆ Formation (pour approbation et information)
- ◆ International (pour approbation)
- ◆ Questions diverses

TOUTES LES DÉLIBÉRATION DU CONSEIL DE PÔLE

COPIL Heinlex

Un COPIL Heinlex exceptionnel s'est réuni le 8 septembre 2025.

A l'ordre du jour :

- ◆ Budget de campus 2026

Si vous vous posez des questions sur les instances, vous pouvez les adresser à pole-st-sg@univ-nantes.fr.

LES ACTUALITÉS RH

Lancement des campagnes CRCT et d'accueil en délégation au CNRS 2026/2027

Les candidatures au congé pour recherches ou conversions thématiques (CRCT) et délégation CNRS sont ouvertes. **Date limite de dépôt : 17 octobre à 16h.**

[En savoir plus](#)

Retraite progressive

Depuis le 1^{er} septembre 2025, il est possible d'accéder à **la retraite progressive dès 60 ans**. Les conditions principales d'accès : être âgé.e d'**au moins 60 ans**, justifier d'une durée minimale d'assurance retraite de **150 trimestres** et être autorisé à exercer **une activité à temps partiel**.

[En savoir plus](#). N'hésitez pas à vous rapprocher de votre service RH de proximité.

Le Conseil de Pôle restreint s'est réuni le 5 septembre 2025.

A l'ordre du jour :

- ◆ Titularisation MCF (pour approbation)
- ◆ Fiches de postes MCF et PR - Recrutement E-EC 2026 (pour approbation)
- ◆ Recrutement MAST (pour approbation)
- ◆ Recrutement ATER – 3e Campagne 2025 (pour avis)

Commission Recherche

La Commission recherche s'est réunie le 18 septembre 2025.

A l'ordre du jour :

- ◆ Informations générales
- ◆ Pôle Universitaire d'Innovation (PUI) - Axe Industrie du futur, par Vincent Sobotka
- ◆ Appel à projets génériques (AAPG) 2026 de l'ANR : éléments d'information et évolutions, par le DRPI
- ◆ Point Missions Invités 2025
- ◆ Point FAPA
- ◆ Questions diverses

LE PÔLE RECRUTE !

- ◆ **Un.e Adjoint.e en fabrication mécanique - IUT Saint-Nazaire**
- ◆ **Un.e Technicien.ne en réalisation mécanique - IUT Saint-Nazaire**
- ◆ **Un.e Responsable de cellule DGO - IUT Nantes**
- ◆ **Un.e Opérateur.trice de maintenance - Polytech**
- ◆ **Un.e Plombier.ère – Chauffagiste - IUT Saint Nazaire**
- ◆ **Un.e Ingénieur.e d'Études en synthèse organique - Laboratoire CEISAM**

- ◆ **Un.e Ingénieur.e Électronique et Contrôle-commande - IUT Nantes**
- ◆ **Un.e Agent.e d'entretien et d'accueil - IUT Nantes**
- ◆ **Un.e Adjoint.e en gestion administrative - Laboratoire LS2N**

Post-doc

- ◆ **Un.e post-doc in computational contact mechanics - Laboratoire GEM**
- ◆ **Un.e post-doc in spatial data visualisation - LS2N**

TOUTES LES OFFRES D'EMPLOI DU PÔLE

DATES À RETENIR

- ◆ **06 octobre** : Conseil d'IUT de La-Roche-sur-Yon
- ◆ **06 octobre** : Conseil d'IUT de Nantes
- ◆ **08 octobre** : Comité de pilotage Heinlex
- ◆ **09 octobre** : Commission Formation
- ◆ **10 octobre** : Conseil de Pôle
- ◆ **15 octobre** : Conseil d'École de Polytech Nantes

LES SOUTENANCES DU PÔLE

- ◆ **30 septembre** : **Mathias RIOU**, *Assimilation de données avec base réduite : application à la surveillance en statique et en fatigue d'une structure composite navale instrumentée par fibre optique*, Laboratoire GeM, école doctorale SIS, à 10h, Amphithéâtre Pasteur FST. [En savoir plus](#)
- ◆ **6 octobre** : **Julio César GUZMAN**, *Transitions de phase thermodynamiques et photoinduites dans le système de Mott V2O3 : phénomènes induits par la contrainte*, Laboratoire IMN, école doctorale 3MG, à 14h, Amphithéâtre IMN. [En savoir plus](#)
- ◆ **7 octobre** : **Marcelo AMARO**, *Recyclage des adsorbants des eaux usées pour l'application dans le stockage d'énergie*, Laboratoire IMN, école doctorale 3MG, à 14h, Amphithéâtre IMN. [En savoir plus](#)
- ◆ **7 octobre** : **Lara ALDAOU**, *Etude expérimentale et numérique du comportement mécanique, hygrothermique et acoustique d'un nouveau éco-matériau à base de déchets plastiques*, Laboratoire GeM, école doctorale SIS, à 9h, Salle des séminaires - Bât. 17, GeM-IUT de Saint-Nazaire. [En savoir plus](#)

TOUTES LES SOUTENANCES DU PÔLE

→ Une information à communiquer ? Une action à mettre en avant dans l'infolettre ?

Contactez-nous à l'adresse : communication-pole-st@univ-nantes.fr

