

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

L'INFOLETTRE

Pôle Sciences et Technologie



L'infolettre #17 - Juin 2025

ACTUALITÉS

LES ACTUALITÉS DU PÔLE

À vos agendas !

4 juillet 2025 : rencontre exceptionnelle

Rencontre exceptionnelle avec trois chercheurs-euse récemment médaillé-e-s par l'Académie des sciences et le CNRS : [Gilles Carron \(LMJL\)](#) - [Christophe Sotin \(LPG\)](#) [Morgane Vacher \(CEISAM\)](#)

Vendredi 4 juillet 2025
De 14h à 16h30
Amphithéâtre Pasteur, Bâtiment 2
Cocktail convivial à l'issue de la rencontre

Inscription en ligne
(obligatoire pour des questions législatives)





RAPPEL : RENCONTRE EXCEPTIONNELLE

Vendredi 4 juillet 2025, de 14h à 16h30,
Amphithéâtre Pasteur, Bâtiment 2 de la Faculté
des Sciences et des Techniques.

Venez rencontrer et échanger avec **Gilles Carron, Christophe Sotin et Morgane Vacher**, médaillé.e.s 2024 de l'Académie des Sciences et du CNRS. Table-ronde interactive suivie d'un cocktail convivial.
Pour faciliter l'organisation, merci de vous inscrire.

La prévention des VSS et l'EFH nous concernent tous et toutes !

Le Groupe de travail Égalité femme-homme du Pôle Sciences et Technologie, a conçu et réalisé **deux vidéos** avec l'appui des étudiantes et étudiants du BUT Information et Communication. Ces vidéos sont à la disposition de toute la communauté.

Découvrez ces vidéos et diffusez les largement !



INSCRIVEZ-VOUS



Les diplômé.e.s des IUT du Pôle célébré.e.s, ce mois de juin !

Les cérémonies des diplômé.e.s de la promotion 2024 des IUT de Nantes, de La Roche-sur-Yon et de Saint-Nazaire ont eu lieu, respectivement, le samedi 7 juin, le vendredi 13 juin et le samedi 11 Janvier 2025. Ces cérémonies ont permis d'honorer tout particulièrement les premiers titulaires de BUT de Nantes Université.



EN BREF

Après d'importants travaux d'extension et de réhabilitation énergétique, le jeudi 26 juin 2025, a eu lieu **l'inauguration du bâtiment 8** de l'Unité Sciences Biologiques et Biotechnologies (US2B) sur le Campus Lombarderie.

[Découvrir l'US2B](#)

LES TALENTS DU PÔLE



Slawosz Uznanski, ancien étudiant de Polytech Nantes dans l'espace !

Les 25 et 26 juin 2025, Slawosz Uznanski, astronaute polonais de l'Agence spatiale européenne (ESA), était à bord d'une mission d'Axiom Space vers la Station spatiale internationale (ISS). Il y séjournera pendant deux semaines avec les 3 autres membres de l'équipage.

Slawosz a été étudiant à Polytech entre 2006 et 2008, titulaire d'un diplôme d'ingénieur de Polytech Nantes, promo 2008. Félicitations à lui !

En savoir plus sur [son parcours](#) et [la mission](#)



Christine Chevallereau (LS2N), médaille d'argent du CNRS 2025

Christine Chevallereau, directrice de recherche CNRS au Laboratoire des sciences du numérique à Nantes (LS2N), s'est vue décerner la médaille d'argent du CNRS pour ses travaux sur la robotique inspirée des oiseaux. Ces derniers peuvent avoir deux applications principales : médicale et industrielle. Félicitations à elle (et au LS2N) !

[En savoir plus](#)

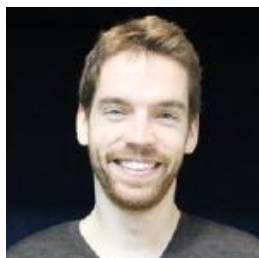
Vona Méléder et Vincent Colin, membres seniors à l'IUF

Vona Méléder, Professeure de biologie marine à l'Institut Des Substances et Organismes de la Mer (ISOMer), et Vincent Colin, Professeur de mathématique au Laboratoire de mathématiques Jean Leray (LMJL), sont



nommé.e.s membres seniors au titre de la chaire fondamentale de l'Institut Universitaire de France (IUF), pour 5 ans, à compter du 1^{er} octobre 2025. Félicitations à eux et aux trois autres enseignant.es-chercheur.es des autres pôles nommé.es (et à leurs laboratoires) !

[En savoir plus](#)



Mael Péron (GeM) lauréat du prix Daniel Valentin 2023

Les travaux de Mael Péron, de l'Institut de Recherche en Génie Civil et Mécanique (GeM), portent sur l'évolution du comportement mécanique des matériaux composites à matrice organique au cours de leur mise en forme.

Bravo à lui (et au GeM) !

[En savoir plus](#)

DU CÔTÉ DE LA FORMATION



Derniers ateliers ODD

Les derniers ateliers ODD organisés par le Pôle, la MTE et la DFRU ont eu lieu :

- ♦ les 17 et 26 juin sur le campus Lombarderie
- ♦ le 20 juin sur le campus de La Chantrerie
- ♦ le 27 juin sur le campus de la Fleuraye.

Au total, près de **30 enseignant.e.s, enseignant.e.s-chercheur.e.s** ont été formé.e.s et ont pu échanger sur la prise en compte des ODD dans leurs enseignements.

Pour donner une suite à ces ateliers, une nouvelle formule sera proposée dès la rentrée prochaine.

Les 3 minutes d'Info Formation du Pôle

Le Pôle Sciences et Technologie a conçu et partagé avec l'ensemble

des 5 composantes du pôle un nouveau support d'information intitulé

Les 3 minutes d'Info Formation du Pôle Sciences et Technologie.

Basé sur des présentations thématiques effectuées au sein de la Commission Formation, ce support permet d'accéder à un premier niveau d'information, mais aussi d'approfondir le sujet grâce à des liens cliquables.

[Découvrez-les !](#)



Calendriers universitaires 2025-2026

Les calendriers universitaires des composantes du Pôle sont maintenant consultables en ligne :

- **Faculté des Sciences et des Techniques**
- **IUT de Nantes**
- **IUT de Saint-Nazaire**
- **IUT de La Roche-sur-Yon**
- **Polytech de Nantes** (mise à jour en cours)



La phase complémentaire de candidature en Master s'est déroulée entre le 17 et le 23 juin sur la plateforme Mon Master. Les équipes pédagogiques concernées ont jusqu'au 4 juillet prochain pour examiner ces nouvelles candidatures et transmettre leurs fichiers de classement. L'envoi des réponses aux candidats aura lieu du 08 au 17 juillet.



DU CÔTÉ DE LA RECHERCHE

APPELS À PROJETS

Devenez ambassadrice de "La Science taille XX elles" pour les Pays de la Loire

L'édition 2026 de cet événement mettra à l'honneur vingt profils de femmes de science afin de lutter contre les stéréotypes de genre qui éloignent les jeunes filles des métiers liés à la recherche scientifique.



Dépôt des candidatures jusqu'au 15 juillet.

[En savoir plus](#)

Lancement de l'appel à projets Étoiles Montantes 2025

La Région Pays de la Loire lance la 9^e édition de l'**appel à projets Étoiles montantes**. L'objectif de cet appel est d'accompagner les jeunes chercheurs et jeunes chercheuses des Pays de la Loire dans leur trajectoire. Cette année, le règlement régional évolue sur plusieurs points, notamment sur l'éligibilité.



Dépôt des candidatures complètes auprès de la DRPI jusqu'au 10 juillet.

[En savoir plus](#)

Invitation à contribuer au catalogue EUniWell 2025-2026

L'équipe EUniWell invite les enseignant.e.s de Nantes Université à contribuer à son catalogue. Le programme est orienté autour de **5 champs thématiques principaux** : la santé, l'environnement, les sciences humaines et sociales, la formation des enseignant.e.s, ainsi que les cultures et le multilinguisme. **Un accompagnement personnalisé et un soutien financier** sont possibles.



[En savoir plus](#)

Appel à projets : ERC Advanced Grants 2025

L'ERC (European Research Council) finance des **projets de recherche exploratoire**, aux frontières de la connaissance, dans tous les domaines des sciences et des technologies. Un seul critère de sélection : **l'excellence scientifique**. L'appel à projets a été lancé le 22 mai.



Date limite de dépôt : 28 août 2025.

[En savoir plus](#)

Formez-vous à la médiation scientifique en créant et présentant votre première action

Vous désirez partager et diffuser vos recherches à des publics non spécialistes (famille, scolaires, etc.) ?

Vous êtes enseignant.e-chercheur.e, chercheur.e, ingénieur.e ou technicien.ne dans un laboratoire sous tutelle de Nantes Université et vous ne savez pas par où commencer pour faire de la médiation scientifique ? La mission CST vous repropose sa formation dédiée, sous un nouveau format !

[En savoir plus](#)

JOURNÉES SCIENTIFIQUES

Les Journées scientifiques 2025 : retour sur la participation du Pôle

Plus de 800 congressistes se sont réuni.e.s à la Cité des congrès, mardi 27 mai, et ont participé à 16 colloques disciplinaires et interdisciplinaires. **Le Pôle Sciences et Technologie, en partenariat avec l'Osuna, a organisé le colloque 8 "Recherche et développement durable en sciences, technologies et environnements" et a réuni autour de 80 participant.e.s.**

[Retour sur ce colloque](#)

Habilitation à diriger des recherches (HDR), soutenance ouverte au public

Mohammed EL GIBARI, de l'Institut d'Électronique et des Technologies du numéRique (IETR) : *Dispositifs hyperfréquences passifs et capteurs biomédicaux : applications et perspectives*. Spécialité : Électronique.

Date : 9 Juillet 2025, à 14h, Amphithéâtre Pasteur - bâtiment 2, Campus Lombarderie. [En savoir plus](#)

Julien TRANCHANT, de l'Institut des Matériaux de Nantes Jean Rouxel (IMN) : *De la transition de Mott électrique au développement des premiers composants Mottroniques*. Spécialité : Sciences des Matériaux.

Date : 15 juillet 2025, à 14h, Amphithéâtre IMN, Campus Lombarderie. [En savoir plus](#)



Focus sur le Cluster FAISTOS qui achèvera ses activités le 30 août 2025

Créé en 2022, le Cluster FAISTOS, pierre angulaire de la rencontre entre intelligence artificielle (IA) et industrie à Nantes, achèvera ses activités ce 30 août 2025. **Olivier Cardin, co-porteur du Cluster, et chef du département génie mécanique et productique de l'IUT de Nantes**, revient sur trois ans de rencontres, de collaborations et de perspectives pour l'avenir du territoire nantais.

[En savoir plus](#)



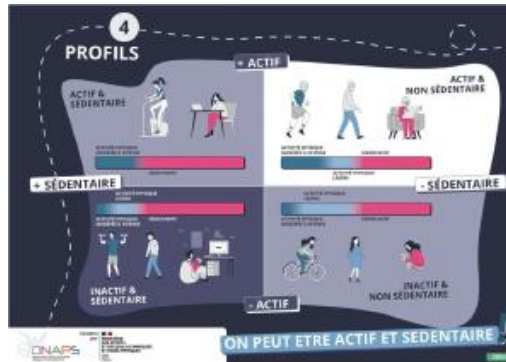
Des mini-conférences illustrées sur des projets de recherche pour inspirer les lycéen.nes

Les 19 et 26 mai dernier, six scientifiques de Nantes Université, dont Samuel Bertrand, ISOMer, Caroline Gentric, GEPEA, et Sébastien Gouin, CEISAM, sont allé.es à la rencontre des élèves du lycée Joubert à Ancenis et du lycée Appert à Orvault, pour leur proposer des mini-conférences richement illustrées. Ces rencontres sont organisées par la mission Culture Scientifique et Technique de Nantes Université, dans le cadre du projet ARE3P, financé par l'ANR.

[En savoir plus](#)

LE SAVEZ-VOUS ?

A votre avis, pouvons-nous être sportif.ve.s et sédentaires ?



ET BIEN, OUI !

Explication : la sédentarité n'est pas la même chose que l'inactivité physique. Il s'agit du temps passé assis et/ou allongé dans la journée (hors temps de sommeil). 20% des adultes passent plus de 7h de leur temps assis. La sédentarité est la 4^{ème} cause principale de décès prématurés dans le monde. Après un travail préalable de plusieurs mois, Nantes Université vient d'adopter sa feuille de route contre la sédentarité et l'inactivité physique.

EN BREF, LES INSTANCES DU PÔLE

Conseil de Pôle

Le Conseil de Pôle s'est réuni le 6 juin 2025.

A l'ordre du jour :

- ◆ Informations générales
- ◆ Compte-rendu du Conseil de pôle du 25 avril 2025 (pour approbation)
- ◆ Présentation des travaux du groupe Égalité Femme-Homme (pour information)
- ◆ Présentation des données de la réussite étudiante en premier cycle (pour information)
- ◆ Formation : modifications de maquettes, nouvelles maquettes (pour approbation) et demandes d'accréditation hors-vague (pour avis)
- ◆ Campagne d'auto-évaluation des formations de la vague B par le HCERES (pour information)
- ◆ International : financements et accords de coopération (pour approbation)
- ◆ Questions diverses

Conseil de Pôle restreint

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

A l'ordre du jour :

- ◆ Avancement Enseignants – Enseignants Chercheurs - MCF et PR, par voie locale (pour approbation)
- ◆ Recrutement ATER – 2e Campagne 2025 (pour avis)
- ◆ Recrutements PAST/MAST (pour approbation)
- ◆ Demande de disponibilité (pour approbation)
- ◆ Congés pour Recherches ou Conversions Thématisques (CRCT) - PR (pour approbation)

TOUTES LES DÉLIBÉRATION DU CONSEIL DE PÔLE

Commission Formation

La Commission Formation s'est réunie le 26 juin 2025.

Commission Prévention

La Commission Prévention s'est réunie le 26 juin 2025.

A l'ordre du jour :

- ◆ Présentation des données de la réussite étudiante en premier cycle
- ◆ Modifications de maquettes pour la rentrée 2025-2026
- ◆ Suspension/fermeture de formations
- ◆ Nouvelles maquettes
- ◆ Animation des filières de formation du Pôle S&T : point d'information sur l'état d'avancement des réunions "filières"
- ◆ Présentation des dates des Commissions Formation pour l'année 2025-2026

A l'ordre du jour :

- ◆ Formations sécurité et recyclage des habilitations
- ◆ Périmètre d'intervention des personnels de santé – SSE et médecine préventive
- ◆ Livrets sécurité et sûreté – campus Heinlex
- ◆ Commission communale de sécurité – Bâtiment Isitem campus Chantrerie
- ◆ Vidéo prévention violences sexuelles et sexistes (VSS)
- ◆ Accueil de stagiaires - responsabilité de l'encadrant et du directeur de structure
- ◆ Dématérialisation du RSST et Déploiement du nouvel outil DUER
- ◆ Remplacement container produits chimiques campus Lombarderie
- ◆ Questions diverses
- ◆ Visite de l'extension des bâtiments C & D – GEPEA et chair IETR

**LES RELEVÉS DE CONCLUSIONS DE
LA COMMISSION (BIENTÔT
DISPONIBLE)**

Si vous posez des questions sur les instances du Pôle, vous pouvez les adresser à [pole-st-
sg@univ-nantes.fr](mailto:pole-st-
sg@univ-nantes.fr).



LE PÔLE RECRUTE !

- ◆ [Un.e Administrateur.trice de système d'information - IUT Nantes \(Site Carquefou\)](#)
- ◆ [Un.e Responsable administratif.ve et pédagogique de formation - IUT Nantes \(site Chateaubriant\)](#)
- ◆ [Un.e Assistant.e de communication - Polytech](#)
- ◆ [Un.e Chercheur.se en maintenance des ouvrages maritimes - Laboratoire GeM](#)
- ◆ [Un.e Technicien.ne en communication - IUT Saint-Nazaire](#)
- ◆ [Un.e Chargé.e de communication - IUT La Roche sur Yon](#)
- ◆ [Un.e Chargé.e de développement de](#)

- ◆ [Un.e Préparateur.trice chimie - UFR Sciences et Techniques](#)
- ◆ [Un.e Technicien.ne fabrication mécanique - IMN](#)

- ◆ [Enseignant.es contractuel.les](#)
- ◆ [Un.e Enseignant.e Contractuel.le en Marketing - IUT La Roche sur Yon](#)

Post-doc

- ◆ [Un.e post-doc for hybrid solar/induction high temperature decarbonized heat for industry \(LTEN\)](#)
- ◆ [Un.e post-doc in Environmental](#)

- I'alternance - IUT La Roche sur Yon
- ♦ Un.e Chargé.e de développement des partenariats - IUT La Roche sur Yon
- ♦ Un.e Opérateur.trice logistique - IUT Nantes

- Microbiology (GEPEA)
- ♦ Un.e post-doc in Magnetic field reconstruction (IREENA)

TOUTES LES OFFRES D'EMPLOI DU PÔLE

À RETENIR

Lancement de la campagne de l'activité complémentaire des doctorants

La campagne pour l'année 2025-2026 de Nantes Université est lancée. L'expression des besoins et les dossiers de candidatures sont à transmettre **au plus tard le 10 juillet**.

Lancement de la campagne de télétravail 2025-2026

Cette campagne a vocation à traiter **les nouvelles demandes de télétravail et les demandes de modification des modalités** de télétravail pour l'année universitaire 2025/2026.

Les demandes sont à formuler de manière dématérialisée via l'adresse : <https://edemarches.univ-nantes.fr>, au plus tard le **11 juillet 2025**.

[En savoir plus](#)

Charte de gestion des enseignant.e.s et chercheur.e.s contractuel.le.s

Le 16 mai 2025, le conseil d'administration de Nantes Université a adopté la **charte de gestion des enseignant.e.s et chercheur.e.s contractuel.le.s**. Elle a pour objectif de **présenter les modalités de recrutement et de gestion des enseignant.e.s contractuel.le.s**.

[En savoir plus](#)

Mise en place d'un contrat doctoral

Découvrez la **nouvelle page intranet** qui détaille chaque étape du processus.

[En savoir plus](#)

Les dates du Festival de rentrée de Nantes Université sur les campus du Pôle

Temps fort de la politique d'accueil des étudiants, ce temps festif et convivial aura lieu, le **18 septembre** à Saint-Nazaire, le **25 septembre** à Nantes, sur l'Île de Nantes, et le **30 septembre** à La Roche-sur-Yon. Le soir du 25 septembre, **la soirée d'accueil des personnels** se déroulera à l'École des Beaux-Arts.
Informations complémentaires à venir

Réforme du recrutement et de la formation initiale des professeur.e.s

A la rentrée de septembre 2025, la formation initiale des professeur.e.s évolue pour attirer davantage de

candidat.e.s : création d'un concours accessible dès la 3^e année de licence, d'une licence spécifique pour préparer aux métiers de professeur.e.s des écoles et un nouveau Master professionnalisant et rémunéré.

[En savoir plus](#)

À VENIR

- ♦ **10 juillet** : Conseil de 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



Pour vous désinscrire de la liste de diffusion, merci de nous envoyer un mail à communication-pole-st@univ-nantes.fr

Pôle Sciences et Technologie
Bâtiment 26
2 rue de la Houssinière
44300 NANTES

communication-pole-st@univ-nantes.fr