

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

# L'INFOLETTRE

## Pôle Sciences et Technologie



### L'infolettre #22 - Novembre 2025

#### LE FOCUS DU MOIS



#### « Et si on parlait recherche ? »

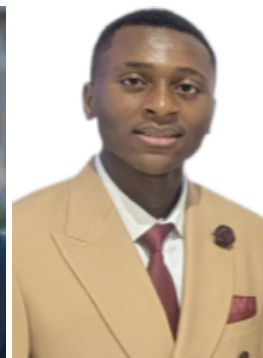
Découvrez les missions « recherche » du Pôle Sciences et Technologie à travers un entretien avec Antoine GOULLET, Directeur-Adjoint Recherche.

**Bonne lecture !**

#### Le contrat doctoral polaire

Suite à l'appel à projet 2025, le contrat doctoral polaire a été attribué au projet « démonstrateur d'habitations bas carbone » porté par les laboratoires GeM, GEPEA et IREENA. Nabil ISSAADI, responsable scientifique, et Vianick TCHIOTSOP FOUODJI, doctorant, nous en disent plus sur ce projet.

**Bonne découverte !**



#### ACTUALITÉS



## Félicitations aux diplômé.es 2025 de Polytech Nantes !

Le 15 novembre à la Cité des Congrès, **les 505 diplômé.es** ont célébré leur réussite en présence de représentants de NU, du Directeur de Polytech Nantes, des chefs de département, de partenaires et de leurs familles. **Encore bravo aux diplômé.es et aux équipes pédagogiques qui les ont accompagné.es vers la réussite !**

## Christophe Millet, réélu à la direction de l'IUT de Nantes

Félicitations à Christophe Millet, réélu pour un mandat de 5 ans !

[En savoir plus sur ses ambitions pour l'IUT](#)



## Projets de coopération internationale

Le premier appel à projets de coopération internationale de l'année 2026 est ouvert. **Date soumission dossier** : 19 décembre 2025

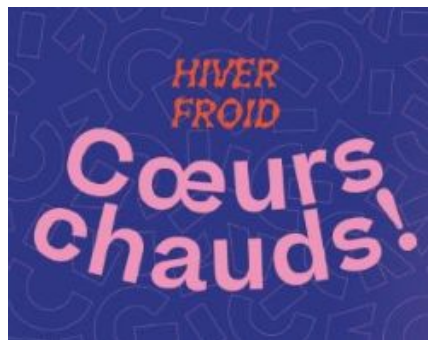
**Passage en Conseil de pôle** de janvier 2026

[En savoir plus](#)

## Hiver froid, Cœurs chauds, les 8-9-10 décembre

A l'occasion des journées solidaires et engagées de NU, des collectes sont organisées sur les campus. Après la collecte de vêtements d'hiver adultes, **la collecte pour les enfants débute : du 1<sup>er</sup> au 12 décembre** à la Maison des Services (salle d'attente), à Chantrerie Polytech (escaliers centraux du bâtiment IRESTE), Comité des Personnels (accueil Campus Lombarderie).

[En savoir plus sur les collectes](#) et sur [le programme des 8-9-10 décembre](#)



## LES ARRIVÉES AU PÔLE

**Pierre TEISSIER** a rejoint le Conseil de Pôle en remplacement de **Taklit SAMI**, qui fait valoir ses droits à la retraite. Bienvenue à Pierre et un grand merci à Taklit pour son investissement constant dans les instances du pôle. Nous lui souhaitons une bonne continuation !

Suite aux élections du 25, 26 et 27 novembre derniers, **8 étudiant.es** rejoindront le Conseil de pôle **à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2026** : **André QUINTIN**, **Naomi CADO**, titulaires, **Henri COSSAIS**, **Karelle RISO-LEVI**, suppléant.es (BOUGE TON CAMPUS avec InterAsso Nantes et tes associations étudiantes) et **Armél**

**CLOAREC, Erwan MOGA, titulaires, Zoanyss TENCHON, Iris AVRILLIER, suppléant.es** (Union Syndicale : Union Pirate et Solidaires Étudiant-e-s). Bienvenue et bon début de mandat aux 8 nouveaux membres !

## DU CÔTÉ DE LA FORMATION

### Animation des filières de formation

L'animation des filières de formation du Pôle Sciences et technologie se poursuit. Les filières "Électronique, Énergie électrique, Automatique", "Informatique" et "Mécanique" se sont de nouveau réunies pour échanger sur des **données relatives aux profils des étudiants inscrits en première année de Master dans les formations relevant de ces filières**.

Qui sont-ils? Quel cursus ont-ils suivi? Ont-ils réussi en M1? Tous ces indicateurs, très riches, sont issus d'une plateforme de données développée par le Service des Données et Enquêtes (SDE) de la DFRU, à la demande du pôle dans le cadre des réflexions et travaux engagés sur les filières disciplinaires.

Accéder aux données de [l'Observatoire de la réussite universitaire](#).



### Capacités d'accueil 2026-2027

Les composantes du Pôle Sciences et technologie ont déterminé leurs capacités d'accueil en 1<sup>er</sup> et 2<sup>ème</sup> cycles pour la prochaine rentrée universitaire 2026-2027. Elles seront soumises à **l'approbation du CAC le 12 décembre**.

## DU CÔTÉ DE LA RECHERCHE



### Le pôle bien représenté parmi les lauréats de l'appel à projets générique 2025 de l'ANR

Félicitations aux chercheuses et chercheurs nantais, et plus particulièrement aux 20 lauréat.e.s du Pôle Sciences et Technologie pour leur succès !

[Découvrir la liste des projets et des chercheuses et chercheurs lauréats.](#)

### Belle présence du Pôle Sciences et technologie au Salon ARTIBAT 2025 !

Le laboratoire **LS2N**, la **Faculté des Sciences et des techniques**, les **IUT de Nantes et de Saint-Nazaire**, **Polytech** et les équipes de **la Halle 6** ont animé un espace de 250 m<sup>2</sup> au sein de la Collab'Zone du **salon ARTIBAT 2025**, du 22 au 24 octobre derniers.

[En savoir plus : article](#) et [vidéo](#)





## Actions régionales Jeunes et Sciences - Appel à candidatures

La CST de Nantes Université **recherche des scientifiques** pouvant aider et orienter des classes dans le cadre des 10 projets qu'elle accompagne.

**En savoir plus et s'investir !**

**Prenez connaissance de toutes les actualités sur les appels à projets et les soutenances de thèses :**

**LES APPELS À PROJETS**

**LES SOUTENANCES DU PÔLE**

## DU CÔTÉ DE L'ÉGALITÉ FEMME-HOMME

### OSER ! Au féminin

Cette formation action proposée par Nantes Université vise à accompagner les femmes dans le développement de leur parcours professionnel.

Prochaine session : 1er semestre 2026 à Rennes.

**Inscriptions jusqu'au 14 décembre 2025**

**En savoir plus**



### Femmes & Sciences, une association à soutenir et rejoindre

L'antenne des Pays de la Loire de l'association est en train de se structurer sous l'impulsion de Sophie Conchon, chercheuse au laboratoire CR2TI du Pôle Santé. Composée majoritairement de biologistes à ce jour, l'association **souhaite s'ouvrir à d'autres disciplines scientifiques et à des jeunes femmes**. N'hésitez pas à adhérer !

**En savoir plus**

**FEMMES & SCIENCES**  
association

## LE SAVEZ-VOUS ?

### Quel célèbre compositeur était atteint de surdité ?

**Ludwig Van Beethoven.**  
**Les handicaps invisibles sont nombreux et souvent non**





**aits.**

Vous êtes référent.e handicap, vous avez un ou une collègue en situation de handicap ou vous vous intéressez tout simplement au sujet, **une autoformation relative à l'accueil des personnes en situation de handicap** vous est proposée. D'une durée d'environ 1h30, elle est accessible [ici](#).

**En savoir plus sur le schéma directeur du handicap de Nantes Université**



## EN BREF, LES INSTANCES DU PÔLE

### Commission Formation

La Commission Formation s'est réunie le 20 novembre 2025.

#### A l'ordre du jour :

- ♦ Évolution de l'offre de formation: changement d'un intitulé de formation (UFR S&T) et création d'un Diplôme Universitaire (DU CMI – UFR S&T)
- ♦ Campagne 2026 Parcoursup et Mon Master: capacités d'accueil 2026
- ♦ Livre Blanc sur la flexibilisation
- ♦ Actualités du pôle : Communication du Pôle S&T sur son offre de formation et Auto-évaluation HCERES
- ♦ Animation des filières de formation du pôle : Caractéristiques des étudiants inscrits en 1ère année de Master dans les formations du Pôle. Présentation de l'outil de data-visualisation par Marine Roche, Chargée d'études et d'évaluation - Service des Données et des Enquêtes (DFRU)

**EN SAVOIR PLUS SUR LA  
COMMISSION FORMATION**

### Commission Prévention

La Commission Prévention s'est réunie le 20 novembre 2025.

#### A l'ordre du jour :

- ♦ Exercice technique PPMS réalisé sur le campus Heinlex
- ♦ Obligations de mesure du Radon dans les bâtiments ERP
- ♦ Retour sur l'enquête réalisée dans le cadre de l'audit des commissions prévention de pôle
- ♦ Visites commission communale de sécurité bâtiments Chantrerie
- ♦ Problématique de l'accessibilité handicap
- ♦ Questions diverses

**EN SAVOIR PLUS SUR LA  
COMMISSION PRÉVENTION**

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

## DATES À RETENIR

- ♦ **1<sup>er</sup> décembre** : Conseil d'Institut de l'IUT de Nantes

- ✦ **1<sup>er</sup> décembre** : Conseil d'Institut de l'IUT de Saint-Nazaire
- ✦ **4 décembre** : Commission Recherche
- ✦ **5 décembre** : Conseil de Pôle restreint
- ✦ **8 décembre** : Conseil d'Institut de l'IUT de La Roche-sur-Yon
- ✦ **12 décembre** : Conseil de Pôle exceptionnel

## LES ACTUALITÉS RH

### Compte épargne temps (CET)

La campagne est ouverte depuis le 14 novembre 2025 jusqu'au 31 janvier 2026. Les demandes d'alimentation du CET seront dématérialisées dans l'application U-Temps.

**En savoir plus.** Contactez **votre service RH de proximité** pour avoir les documents et la procédure.

### Mutuelle

Vous n'avez pas encore reçu le mail avec le lien pour le parcours d'affiliation ? C'est normal, les mails sont envoyés par vague et il est possible que vous soyez simplement sur la vague suivante.

**En savoir plus.** Si vous avez des questions, n'oubliez pas l'adresse mail dédiée : [psc@univ-nantes.fr](mailto:psc@univ-nantes.fr).

### Forfait mobilité durable

La campagne permettant de bénéficier d'une indemnité en cas de déplacements domicile-travail à vélo ou en covoiturage est ouverte **jusqu'au 9 janvier 2026**. **En savoir plus**

### Campagne 2026 de qualification

La campagne de qualification aux fonctions de maître de conférences et professeurs des universités est ouverte depuis le 3 novembre 2025. La démarche s'effectue sur la plateforme ministérielle ODYSSEE.

Inscription **avant le 15 décembre**. **En savoir plus**

### Du nouveau du côté du congé d'innovation

Les modalités de mise en œuvre du congé d'innovation évoluent. **En savoir plus**

## LE PÔLE RECRUTE !

- ✦ **Un.e Electricien.ne** - IUT Nantes
- ✦ **Un.e Technicien.ne en réalisation mécanique** - IUT Saint-Nazaire
- ✦ **Un.e Opérateur.trice logistique** - IUT Saint-Nazaire
- ✦ **Un.e Ingénieur.e d'Etudes en synthèse organique** - Laboratoire CEISAM
- ✦ **Un.e Expert.e en calcul scientifique** - Laboratoire GeM
- ✦ **Un.e Ingénieur.e de recherche en Bioproduction microalgues santé** - Laboratoire GEPEA
- ✦ **Un.e Ingénieur.e de Recherche en informatique / 3D** - IUT Nantes
- ✦ **Un.e Ingénieur.e d'application en RMN** - Laboratoire GEPEA

- ✦ **Un.e Adjoint.e en gestion administrative** - Laboratoire LS2N
- ✦ **Un.e Ingénieur.e de Recherche en mécatronique orientée contrôle-commande** - Laboratoire LS2N
- ✦ **Un.e Ingénieur.e de Recherche en mécatronique-conception mécanique** - Laboratoire LS2N
- ✦ **Un.e Stagiaire en Ressources Humaine (Knowledge management)** - Pôle S&T

### Post-doc

- ✦ **Un.e Postdoctoral researcher in Developpement of new Bayesian Algorithms** - CEISAM
- ✦ **Un.e Postdoctoral researcher in**

TOUTES LES OFFRES D'EMPLOI 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](mailto:communication-pole-st@univ-nantes.fr)



Pôle Sciences et technologie  
Nantes Université

Pour vous désinscrire de la liste de diffusion, merci de nous envoyer un mail à [communication-pole-st@univ-nantes.fr](mailto: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](mailto:communication-pole-st@univ-nantes.fr)