



MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE

Liberté
Égalité
Fraternité

fête de la
Science

3 - 13 octobre 2025

#FDS2025

fetedelascience.fr

fetedelascience-normandie.fr

GRATUIT

34ème édition

DOSSIER DE PRESSE

Territoires de
la Seine-Maritime
& de l'Eure



@fds_normandie



@FDSnormandie



@FDS_Normandie



SOMMAIRE

3	Fête de la Science - Édition 2025
4	Chiffres clés
6	Thématique 2025
6	Intelligence(s)
8	Les ambassadrices régionales
10	Les temps forts en 2025
10	Les villages des sciences
18	Les festivals
20	Les parcours scientifiques
23	Programmation par ville
23	Eure
28	Seine Maritime

34ÈME ÉDITION DE LA FÊTE DE LA SCIENCE

**LE RENDEZ-VOUS NATIONAL DES SCIENCES
POUR TOUTES ET TOUS**

Depuis 1991, la Fête de la science est organisée par le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche. Chaque automne, elle propose **des milliers d'événements gratuits**, ouverts à toutes et tous, sur l'ensemble du territoire.

En Normandie, l'événement est coordonné par **la DRARI Normandie, la Région Normandie, Science Action Normandie et Le Dôme**.

Pendant dix jours, le public est invité à découvrir les sciences en action : **rencontres avec des scientifiques, visites de laboratoires, expériences interactives, débats, spectacles, expositions, ou encore villages des sciences**. L'objectif : mieux comprendre les enjeux actuels de la recherche, découvrir comment elle se construit et favoriser le dialogue entre sciences et société.

Tous les domaines sont abordés : sciences du vivant, physique, environnement, numérique, intelligence artificielle, sciences humaines, et bien d'autres.

À noter : la 34^e édition se tiendra du **3 au 13 octobre 2025**.

Retrouvez toute la programmation sur
<https://fetedelascience-normandie.fr/>

Suivez l'actualité avec le hashtag **#FDS2025** et sur
Instagram : [@fds_normandie](https://www.instagram.com/fds_normandie)

LES CHIFFRES CLÉS DE LA SEINE-MARITIME ET DE L'EURE

4 **villages des sciences** : Évreux (IUT), Le Havre (Hôtel de Ville), Rouen-Le Madrillet (UFR Sciences), Elbeuf (MJC, Fabrique des savoirs)

118 **structures** participantes, dont
29 laboratoires

31 **villes** accueilleront des événements dans les deux départements

+ 15 000
visiteurs attendus

dont

+ 10 000
scolaires attendus

UNE PROGRAMMATION DIVERSIFIÉE AVEC PLUS DE 240 ÉVÈNEMENTS

- o **6 festivals** pour célébrer la science en grande pompe
- o **4 spectacles** pour mêler science et culture
- o **16 expositions** pour explorer en profondeur des thèmes variés
- o **12 rencontres/débats** pour échanger et discuter
- o **49 conférences** pour enrichir ses connaissances
- o **15 jeux** pour s'amuser tout en apprenant
- o **14 visites** pour plonger au cœur des coulisses scientifiques
- o **116 ateliers** pour expérimenter et apprendre

CHIFFRES CLÉS

40% DES ÉVÉNEMENTS SUR LA THÉMATIQUE INTELLIGENCE(S)

190 ACTIONS DÉDIÉES AUX SCOLAIRES



- Village des Sciences**
- Festival**
- Rendez-vous avec**
- Exposition**
- Nuit de la science**
- Atelier**
- Visite**

INTELLIGENCE(S)

UNE ÉDITION POUR QUESTIONNER LES FORMES
D'INTELLIGENCE ET LES ENJEUX QUI EN DÉCOULENT

La thématique nationale 2025, « **Intelligence(s)** », fait écho à une actualité scientifique et sociétale forte. En février 2025, la France a accueilli le **Sommet pour l'action sur l'intelligence artificielle**, réunissant chef·fe·s d'État, organisations internationales, entreprises, chercheur·se·s, représentant·e·s de la société civile et du monde culturel.

L'intelligence artificielle (IA) est au cœur des priorités du ministère de l'Éducation nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, notamment à travers le **Programme et équipements prioritaires de recherche pour l'IA (PEPR IA)**. Co-piloté par le CEA, le CNRS et l'INRIA, et financé par **France 2030**, ce programme vise à lever les verrous scientifiques de l'IA et à positionner la France à l'avant-garde mondiale.

MAIS « INTELLIGENCE(S) » NE SE LIMITE PAS À L'IA.
LA FÊTE DE LA SCIENCE 2025 EST L'OCCASION D'OUVRIR LE DÉBAT :

- Qu'est-ce que l'intelligence ?
- Est-elle individuelle, collective, humaine, animale, artificielle, émotionnelle ?
- Quels en sont les enjeux éthiques, culturels et sociaux ?
- Comment penser, créer, transmettre, critiquer à l'ère des nouvelles technologies ?

Cette édition invite à croiser les disciplines et les approches pour explorer les multiples visages de l'intelligence, en dialogue avec les professionnel·le·s de la recherche, de la formation, de la médiation et de la culture.



MINISTÈRE
CHARGÉ
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE

Liberté
Égalité
Fraternité

fête de la Science

3 — 13 OCTOBRE 2025

intelligence(s)

DEUX AMBASSADRICES ENGAGÉES POUR INCARNER LA FÊTE DE LA SCIENCE 2025 EN NORMANDIE

UN DUO SCIENTIFIQUE POUR PORTER UNE PAROLE ÉCLAIRÉE, ACCESSIBLE ET FÉMININE SUR LES SCIENCES

La Normandie met à l'honneur deux ambassadrices pour cette édition 2025 : **Amandine Cayol** et **Zoé Lambert**, deux chercheuses engagées qui incarnent une science en dialogue avec la société, connectée aux enjeux contemporains, et ancrée dans le réel.



« FAIRE DU DROIT UN OUTIL VIVANT »

AMANDINE CAYOL

Enseignante-chercheuse en droit privé à l'université de Caen Normandie, Amandine Cayol explore la personne humaine à l'ère du transhumanisme et de l'intelligence artificielle. Spécialiste des enjeux juridiques liés aux technologies, elle milite pour un droit accessible, vivant et transdisciplinaire.

Elle co-dirige la **Clinique juridique de Normandie**, lieu d'expérimentation pédagogique où les étudiant·e·s s'emparent de problématiques concrètes. Ses recherches interrogent les frontières de la personnalité juridique, la bioéthique, les données personnelles et les droits fondamentaux.

Investie dans de nombreux projets interdisciplinaires sur l'IA en santé mentale ou les jumeaux numériques, elle incarne une nouvelle manière de faire du droit : ancrée, proactive, tournée vers les défis de demain.

ZOÉ LAMBERT

Docteure en mathématiques appliquées, Zoé Lambert est enseignante-rechercheuse en traitement de l'information à l'université de Rouen Normandie, au sein du **laboratoire LITIS**. Spécialiste de l'intelligence artificielle appliquée à l'imagerie médicale et environnementale, elle développe des outils d'aide à la décision pour les professionnel·le·s de santé ou les géoscientifiques.



« FAIRE DES MATHS UTILES, C'ÉTAIT MON DÉCLIC ! »

Son parcours l'a menée à concevoir des algorithmes pour la radiothérapie comme pour l'analyse automatisée des falaises normandes. Elle défend une science utile, accessible, au service des besoins réels du territoire.

Très investie dans la vulgarisation, elle intervient régulièrement auprès des jeunes, notamment des lycéennes, pour démythifier les carrières scientifiques et partager son enthousiasme pour les sciences du numérique.

En tant qu'ambassadrices régionales, **Amandine Cayol et Zoé Lambert** ont plusieurs missions :

- Incarner la Fête de la science
- Promouvoir la thématique "Intelligence(s)" en lien avec les enjeux de cette édition 2025
- Participer à des temps forts régionaux
- Valoriser la recherche normande auprès de tous les publics

RETROUVEZ LES AMBASSADRICES DANS TOUTE LA NORMANDIE !

Les deux ambassadrices seront présentes à l'inauguration de la Fête de la Science en Normandie à Saint-Lô le 7 octobre. Vous pourrez également retrouver Amandine Cayol le 3 octobre pour le procès fictif d'un cyborg dans le cadre de la Nuit de la science à Caen. Zoé Lambert donnera une conférence sur les IA et son parcours le 10 octobre au Village des Sciences de Rouen et à l'Atrium de Rouen.

LES VILLAGES DES SCIENCES

DES LIEUX DE RENCONTRES ET DE DÉCOUVERTES AU CŒUR DES VILLES

Les Villages des Sciences sont les rendez-vous emblématiques de la Fête de la science. Pendant plusieurs jours, ils rassemblent dans un même lieu – ou un ensemble de lieux – une programmation dense : ateliers, démonstrations, expositions, spectacles, jeux... Cette année, **quatre villages sont organisés dans l'Eure et la Seine-Maritime**, en écho à la thématique « **Intelligence(s)** ».



LE VILLAGE DES SCIENCES DU TERRITOIRE ELBEUVIEN

- **Du 6 au 11 octobre** – MJC de la Région d'Elbeuf, Fabrique des savoirs, IUT d'Elbeuf, Médiathèque, Ludothèque
- ❖ Coordination : **MJC de la Région Elbeuf**
- ⌚ Temps inaugural : 9 octobre à 10h

Le Village des Sciences d'Elbeuf investit plusieurs lieux culturels de la ville pour proposer une programmation ludique et participative.

À ne pas manquer sur le Village :

- **Archéo, une expo à creuser** par La Fabrique des Savoirs
- **Café Archéo** par La Fabrique des Savoirs
- **Mytholotruc** (Spectacle interactif) par La Fabrique des Savoirs
- **Inventons demain !** par Les Vagabond·es de l'énergie
- **Comment fonctionne une IA ?** par la MJC de la Région d'Elbeuf
- **Cartographie du cerveau** par le Munaé

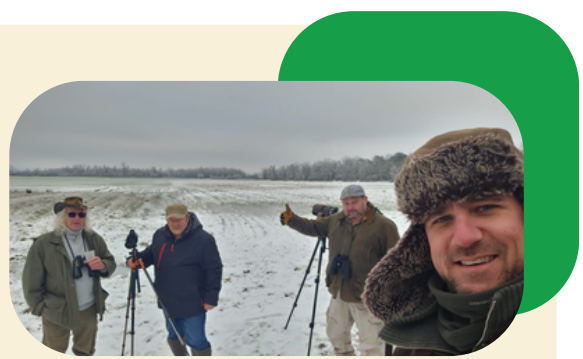


TOUTE LA PROG !

ZOOM SUR...

Observer la biodiversité locale avec un œil de naturaliste

Par la Société des Sciences Naturelles d'Elbeuf - Jérôme Tabouelle



Micromammifères, micro-organismes aquatiques... Grâce à un stand en deux volets, la Société des Sciences Naturelles d'Elbeuf propose au public d'explorer la biodiversité locale à travers l'observation au microscope et l'analyse de pelotes de réjection. Une immersion concrète dans la nature de proximité, portée par des passionné·es qui partagent leur savoir avec rigueur et enthousiasme.

Leur objectif ? Éveiller les consciences sur la richesse du patrimoine naturel local et encourager une relation durable entre humains et environnement. Habituelle des expéditions scientifiques aux Svalbard, en Amazonie ou en Afrique du Nord, l'équipe s'engage aussi à transmettre une vision globale et engagée du métier de naturaliste.

@ jerome.tabouelle@orange.fr

ZOOM SUR...

Les Citoyens du Futur : débattre de demain à partir du cinéma

Par la MJC de la Région d'Elbeuf - Julien Sanson



Avec "Les Citoyens du Futur", la MJC de la Région d'Elbeuf propose un temps fort de réflexion et de création à partir de courts-métrages de science-fiction.

L'objectif ? Inviter les jeunes à s'interroger sur leur avenir : notre rapport à la technologie, à l'alimentation, à l'environnement... et à l'intelligence artificielle, complice ou menace ?

Le format mêle projection, débat mouvant et écriture collective. Il s'agit aussi de faire découvrir un cinéma engagé, éloigné des standards hollywoodiens, et d'explorer le pouvoir du 7^e art pour penser le monde autrement. Un lien est également tissé avec le concours "Actions !", qui permet aux jeunes du territoire de réaliser et projeter leurs propres films.

@ guildedescreatifs@gmail.com

LE VILLAGE DES SCIENCES D'ÉVREUX

● **Du 9 au 11 octobre** – IUT d'Évreux (campus de Navarre)

✖ Coordination : **IUT d'Évreux - Université de Rouen Normandie**

☛ **Inauguration** : 9 octobre à 13h30

Le Village des sciences d'Évreux accueille petits et grands autour des thématiques du cerveau, des intelligences multiples et de la recherche appliquée.

À ne pas manquer sur le Village :

- **À la découverte du Blob** par le département Génie Biologique de l'IUT
- **Rendre visible l'invisible** par la MJC d'Évreux
- **Fouilles archéologiques pédagogiques** par Gisacum



TOUTE LA
PROG !

ZOOM SUR...

Intelligences multiples : à la découverte de vos talents cachés

Par la Bibliothèque universitaire du campus d'Évreux - Kassandra Loiseau



Comment définir l'intelligence ? La Bibliothèque universitaire d'Évreux propose une exposition interactive inspirée des travaux du psychologue Howard Gardner pour explorer les différentes formes d'intelligence : linguistique, musicale, naturaliste, corporelle, interpersonnelle...

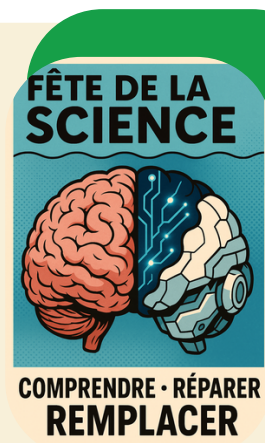
Accessible à tout âge, ludique et pédagogique, l'exposition invite à découvrir son propre profil cognitif à travers des exemples concrets et visuels colorés – avec même quelques surprises illustrées et références pop culture. Pour l'équipe de la BU, la Fête de la science est un terrain d'expérimentation joyeux, où la médiation scientifique se vit hors les murs, avec créativité.

@ kassandra.loiseau@univ-rouen.fr

ZOOM SUR...

Innover pour le cerveau : quand la science soigne et inspire

Par l'Equipe BioMMAT -
Erika Bullier-Marchandin



Avec une approche interactive accessible dès 6 ans, l'équipe BioMMAT invite le public à percer quelques mystères du cerveau humain : comprendre son fonctionnement, découvrir les avancées pour le soigner, et explorer les ponts étonnantes entre biologie et intelligence artificielle.

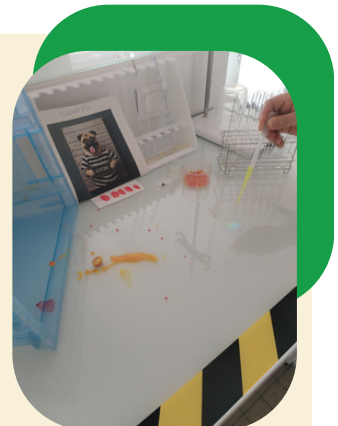
Un atelier pour éveiller la curiosité, simplifier des notions parfois complexes, et montrer comment la recherche améliore notre rapport au vivant. Une belle occasion d'échanger avec les chercheur·ses et, qui sait, peut-être faire naître de futures vocations scientifiques !

 erika.bullier-marchandin@univ-rouen.fr

ZOOM SUR...

Le mystère des billes de paintball volées : une enquête scientifique ludique

Par le Laboratoire CARMeN -
Véronique Marquis



Avec son atelier à mi-chemin entre jeu d'enquête et démonstration scientifique, Véronique Marquis propose de découvrir la science autrement. Fabrication de billes de paintball, usage du Luminol, reconnaissance des empreintes digitales ou encore observation de "poils suspects" : tout est là pour mener l'enquête en famille !

Accessibles à tous les publics, ses manipulations suscitent souvent l'enthousiasme... jusqu'aux applaudissements. Le plaisir de transmettre est au cœur de sa démarche, avec un objectif clair : faire aimer les sciences et donner envie d'expérimenter aussi à la maison !

 veronique.marquis@univ-rouen.fr

ZOOM SUR...

IntelliSciences : explorer les chemins de l'intelligence

Entreprise Jeulin - Chloé Cavelier



Spécialiste du matériel pédagogique scientifique, l'entreprise Jeulin s'investit depuis des années dans la transmission des savoirs. Pour la Fête de la science, ses équipes proposent une série d'ateliers interactifs autour du système nerveux, du fonctionnement du cerveau ou encore des illusions d'optique.

L'objectif : rendre les sciences accessibles, concrètes et vivantes, en s'adressant aussi bien aux élèves qu'aux enseignant·es. Et peut-être, au passage, semer quelques graines de curiosité et susciter des vocations scientifiques !

@ chloe.cavelier@jeulin.fr



LE VILLAGE DES SCIENCES DU HAVRE

- 📍 **Du 9 au 11 octobre** - Hôtel de Ville du Havre
- ❖ Coordination : **Université Le Havre Normandie**
- ☛ **Inauguration :** 10 octobre à 14h

Installé au coeur de la ville, le Village des Sciences du Havre propose jeux, expériences et découvertes autour des intelligences !

À ne pas manquer sur le Village :

- Atelier **Des briques et des neurones** par FreeLUG
- Atelier **Les polymères intelligents** par le laboratoire URCOM
- **Espace Lecture et jeux** par les Bibliothèques du Havre



TOUTE LA
PROG !

ZOOM SUR...

Décrypt : un jeu pour muscler ses intelligences émotionnelles

Par l'association Rêve Papillon -
Bénédicte Mourgeon



Développé pour les jeunes, Décrypt est un jeu de société coopératif autour des intelligences relationnelles et émotionnelles. Conçu à partir de près de 700 cartes et de 18 missions de difficulté progressive, il permet à chacun·e de mieux se connaître tout en apprenant à interagir avec les autres.

À l'occasion de la Fête de la Science, le public collégien et lycéen est invité à tester les premières étapes du jeu et à participer à sa co-construction. Une découverte fun et enrichissante, avec en prime les toutes dernières cartes fraîchement illustrées !

@ jedecrypt@gmail.com

ZOOM SUR...

LED it be : lumière sur une poésie algorithmique

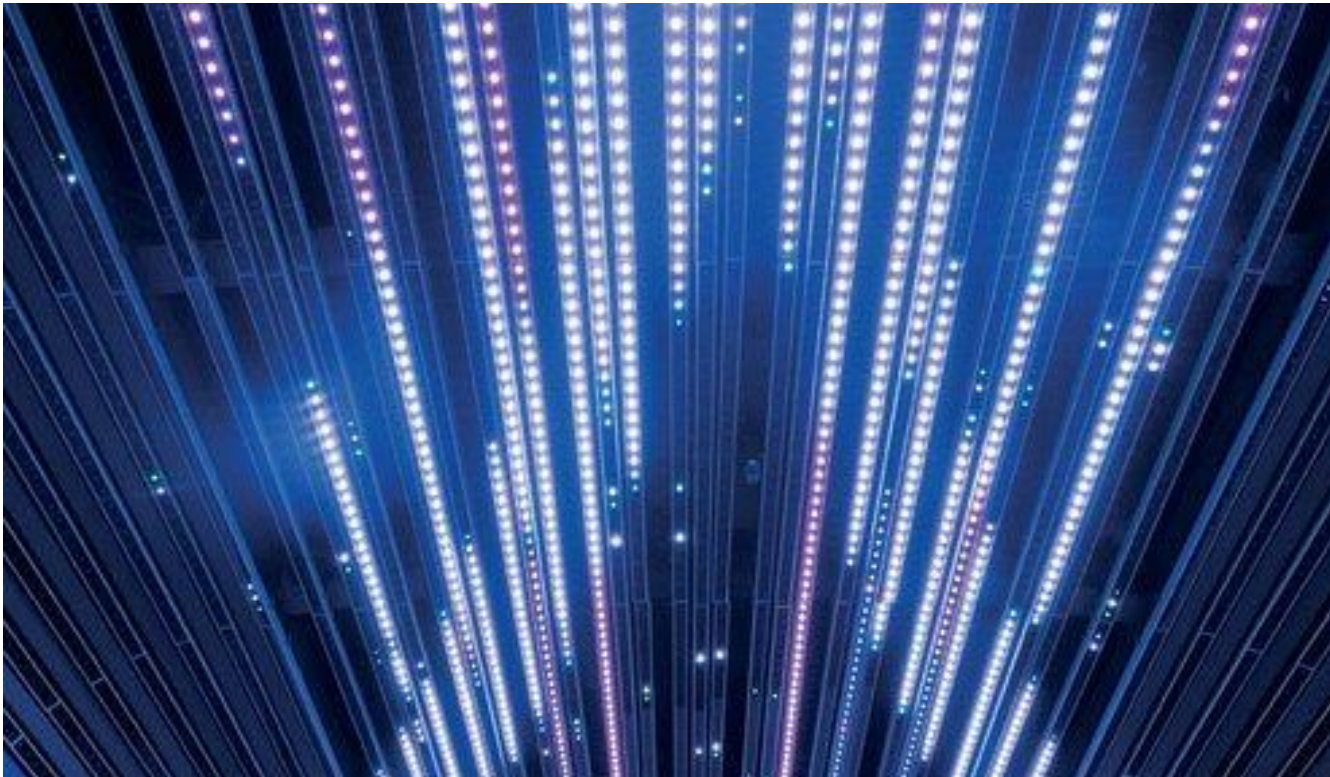
Par le Laboratoire LITIS



À la croisée de l'art, des sciences et du numérique, LED it be est une installation éphémère de 25 m² composée de 22 500 LED. Proposée par les chercheur·ses du LITIS à la bibliothèque universitaire du Havre, elle invite à une contemplation technologique inédite : quand les algorithmes, par le jeu de la lumière, prolongent l'écho du vivant.

Cette œuvre immersive fait dialoguer rigueur mathématique et beauté organique. À découvrir lors de visites guidées tous les jeudis à 12h30, d'une nocturne spéciale le 6 octobre à 19h, ou dans le cadre de visites scolaires les 9 et 10 octobre.

@ culture-bu@univ-lehavre.fr



LE VILLAGE DES SCIENCES DE ROUEN – LE MADRILLET

- **Du 9 au 11 octobre** – UFR Sciences et Techniques (Saint-Étienne-du-Rouvray)
- ❖ Coordination : **Université de Rouen Normandie**
- 📸 **Inauguration** : 10 octobre à 10h

Ce Village accueille une grande diversité de formats autour des sciences de l'ingénieur, de l'intelligence artificielle et de la physique.

À ne pas manquer sur le Village :

- Conférence **Dans la tête de Sherlock Holmes** et l'atelier **Let's talk AI !** par le Laboratoire ERIAC
- Conférence **La Physique dans notre quotidien** et l'exposition sur **l'instrumentation scientifique** par l'UMR Groupe de Physique des Matériaux
- Conférence **Les IA qui discutent** par Zoé Lambert du laboratoire LITIS



TOUTE LA
PROG !

ZOOM SUR...

L'inconscient statistique : quand l'IA inspire le théâtre

Par l'**INSA Rouen Normandie - Anne Caldin**



Et si une rencontre de 50 minutes entre un auteur et un chercheur en intelligence artificielle devenait une pièce de théâtre ? L'inconscient statistique, création d'Alexis Fichet inspirée de l'échange avec le chercheur Stéphane Canu (LITIS), fait partie de la collection Binôme 2025 de la compagnie Les Sens des mots.

Lecture théâtralisée, extraits vidéo, réactions filmées du scientifique, et débat avec l'équipe artistique : une proposition hybride qui mêle art, science et pédagogie, accessible dès 12 ans. Portée par l'INSA Rouen, cette création est une première dans le cadre de la Fête de la science, même si le dialogue entre disciplines fait partie de l'ADN de l'école depuis plus de 20 ans.

@ anne.caldin@insa-rouen.fr

ZOOM SUR...

Pas si bête ! : l'intelligence animale au banc d'essai

Par le Parc de Clères - Jeanne Garnier



Saviez-vous que certains insectes peuvent apprendre par observation ? Avec son quiz interactif, le Parc de Clères invite adolescent·es et adultes à découvrir les étonnantes capacités cognitives du monde animal. Mammifères, oiseaux, insectes... chacun révèle ses stratégies, souvent insoupçonnées.

L'objectif ? Bousculer les idées reçues sur l'intelligence animale, dans une ambiance ludique et stimulante. Pour Jeanne Garnier, la Fête de la science est une belle occasion d'ouvrir les portes de la cognition animale à un public large et curieux.

@ jeanne.garnier@seinemaritime.fr

ZOOM SUR...

Quand l'informatique rencontre l'IA : applications concrètes et dialogue ouvert

Par le Laboratoire LITIS - Sandra Hague



Comment l'intelligence artificielle façonne-t-elle notre quotidien ? Le laboratoire LITIS, spécialisé en recherche informatique, propose un atelier pour découvrir des applications concrètes de l'IA dans la santé, la mobilité autonome ou encore l'assistance à la personne.

L'objectif : partager les avancées scientifiques, expliquer simplement des concepts parfois complexes, et surtout engager le dialogue pour lever les idées reçues. Une occasion unique d'entrer dans les coulisses de la recherche en Normandie.

@ sandra.hague@insa-rouen.fr

LES FESTIVALS

QUAND LA CULTURE SCIENTIFIQUE RAYONNE À TRAVERS LES TERRITOIRES

En Normandie, la Fête de la science s'associe à plusieurs festivals et événements locaux qui intègrent la culture scientifique à leur programmation. Ces rendez-vous favorisent la diffusion des savoirs au plus près des publics, dans des formats originaux et accessibles.

FESTIVAL INTELLIGENCE(S)

- **Du 1 au 11 octobre** – Dieppe
- Coordination : **Maison Jacques Prévert**

TOUTE LA
PROG !



Ce festival explore les multiples formes d'intelligence : humaine, artificielle, collective, environnementale et à travers une programmation variée : ateliers, expositions, conférences décalées, débats citoyens et soirées d'observation du ciel. Les animations sont portées par des acteur·rice·s engagé·e·s comme Pilote & Cie, Science Action Normandie, Planète Sciences ou encore Courtivore.

À découvrir notamment :

- Soirée d'ouverture **La Nuit de la Science**
- Conférence "**Les toilettes dans l'espace**"
- Ateliers "**Levez les yeux !**" et "**Pilote ton robot Sphero !**"

L'atrium en fête

- **Du 3 au 13 octobre** – Rouen
- Coordination : **Science Action Normandie**

TOUTE LA
PROG !



Autour de l'exposition "Océan, une plongée insolite en Normandie", l'Atrium propose des parcours thématiques pour les scolaires (environnement, intelligence animale, égalité, exploration maritime) et des animations en accès libre pour le grand public.

À découvrir notamment :

- Atelier "**Faire transpirer son esprit critique !**"
- Atelier "**Scientifiques en herbe : déconstruis les clichés, découvre les sciences !**"

LE MUNAÉ FÊTE LA SCIENCE

● Du 4 au 10 octobre – Rouen

❖ Coordination : **Musée National de l'Éducation**

TOUTE LA
PROG !



Le MUNAÉ valorise la culture scientifique à travers l'exposition "Fantastique Physique !" et une série d'animations inédites. Une plongée dans l'histoire des jouets scientifiques, complétée par des ateliers organisés en lien avec le Village des sciences d'Elbeuf.

À découvrir notamment :

- Animation "**Jouets scientifiques : électricité et gaz domestique**"
- Visite guidée de l'exposition "**Fantastique Physique !**"
- Ateliers "**Intelligence(s)**"

SCIENCES EN JEUX

● 12 octobre – Yvetot

❖ Coordination : **Scientimômes**

TOUTE LA
PROG !



Destiné aux enfants de 6 à 14 ans, cet événement ludique et interactif propose une découverte joyeuse des sciences. Il s'appuie sur l'implication de bénévoles et de médiateur·rice·s passionné·e·s.

À découvrir notamment :

- Atelier "**IA en mode débranché**"
- Conférence de **Didier Blavette**
- **Escape game dinosaure**



LES PARCOURS SCIENTIFIQUES

UNE APPROCHE ITINÉRANTE POUR FAIRE DIALOGUER LES SCIENCES AVEC LES TERRITOIRES

Les parcours scientifiques permettent de déployer une même opération dans plusieurs lieux ou d'explorer un sujet à travers une série d'ateliers, jeux ou conférences. Pensés pour irriguer les territoires, ils s'adressent à tous les publics, dans les établissements scolaires, bibliothèques et médiathèques.

ESCAPE GAMES ET JEUX COLLABORATIFS

- **Numéville** : Jeu collectif autour des pratiques numériques durables, proposé notamment au **Village des sciences du Havre (9 au 11 oct.)** et à la **bibliothèque de Saint-Aubin-Épinay (11 oct.)**
- **Ocytocine** : Jeu de bluff pour exercer l'esprit critique, accessible au **Village des sciences du Havre (9 au 11 oct.)**, à la **bibliothèque de Saint-Aubin-Épinay (11 oct.)**, à la **médiathèque de Caudebec-Lès-Elbeuf (8 oct.)** et à la **médiathèque de La Bonneville-sur-Iton**.
- **Recherche à risque & Panique dans la bibliothèque** : Deux escape games pour découvrir les sciences en équipe, proposés dans plusieurs bibliothèques : **médiathèque de Saint-Marcel (11 oct.)** et la **médiathèque de La Bonneville-sur-Iton (4 oct.)**.
- **Jouer à débattre** : Série de jeux de rôle pour initier les jeunes au débat citoyen. Déployé dans les bibliothèques participantes (programmation en cours).

NORMANDIE NUCLÉAIRE, NOUVELLES COMPÉTENCES

Programme régional de sensibilisation aux métiers du nucléaire, soutenu par la Région Normandie. Retrouvez notamment l'**atelier “Mix énergétique”** sur le **Village des sciences du Havre (9 au 11 oct.)**

RENCONTRES AVEC DE JEUNES CHERCHEURS

Deux formats interactifs pour rapprocher science et société

VOUS AVEZ DIT INTELLIGENCES ?

Un nouveau parcours proposé par Science Action Normandie dans les lycées de l'Eure et de la Seine-Maritime. Des doctorant·es, formé·es à la médiation scientifique, viennent échanger avec les élèves sur leurs recherches, leurs méthodes et leur quotidien de jeune chercheur·se.

- **5 interventions dans des lycées normands** (Lycée Côte d'Albâtre - Saint-Valéry-en-Caux, Lycée Jacques Prévert - Pont-Audemer, Lycée Anguier - Eu, Lycée Clément Ader - Bernay, Lycée Jean Ango - Dieppe)
- 5 doctorant·es mobilisé·es
- Thématiques : IA, médecine, neurosciences, robotique...

RENDEZ-VOUS AVEC...

Des mini-conférences de jeunes chercheur·e·s en médiathèques et bibliothèques, pour explorer les intelligences à travers la science du quotidien. Ce cycle est coordonné par Le Dôme, Normandie Doc' et Science Action Normandie, avec le soutien des bibliothèques départementales de l'Eure et de la Seine-Maritime.

- **20 rencontres dans des médiathèques et bibliothèques** (Dieppe, Le Havre, Gournay-en-Bray, Verneuil-d'Avre-et-d'Iton, Rouen, Canteleu, Évreux...)
- 12 doctorant·es mobilisé·es
- Thèmes abordés : santé, environnement, histoire, électronique, sols vivants, esprit critique...

RETRouvez toute la
PROGRAMMATION DES
RENCONTRES !





PROGRAMME EURE

PROGRAMMATION

BERNAY

3 OCTOBRE

NUIT DE LA SCIENCE : Veillée de jeux de société

Venez tester vos connaissances sur les intelligences artificielles et les fake news à travers des jeux lors de cette Nuit de la Science !

Tout public.

Médiathèque - Ludothèque de Bernay

3>13 OCTOBRE

JEU : Escape game : 3615 Enigma

Vous disposez de 45 minutes pour triompher de cet escape game. L'occasion de traverser l'histoire des télécommunications, du télégraphe optique à la Machine Enigma.

Tout public.

Médiathèque - Ludothèque de Bernay

8 et 11 OCTOBRE

JEU : Un escape game sur les fakes news !

Dans l'enceinte de la médiathèque, un ordinateur abrite une IA qui diffuse des fake news. Ce sera aux enfants de le retrouver afin de désactiver L'IA !

Tout public.

Médiathèque - Ludothèque de Bernay

BOURTH

4 OCTOBRE

CONFÉRENCE : Vers de terre et microbes : l'intelligence collective au service des sols

Dans le cadre du cycle de rencontres "Rendez-vous avec"

Sous nos pieds, vers de terre et microbes coopèrent pour transformer nos déchets en ressources : un voyage captivant au cœur de l'intelligence du sol.

Tout public.

Unité AGHYLE, Médiathèque Claude Dany, Le Dôme

ÉVREUX

9>11 OCTOBRE

ÉVÈNEMENT : Village des sciences d'Évreux

Découvrez un village dédié à la recherche et à la culture scientifique coordonné par l'IUT d'Évreux : une occasion unique d'échanger avec les acteurs du monde scientifique ! Plus de 20 animations ludiques, expositions ou conférences sont à découvrir !

Tout public.

IUT d'Évreux

10 OCTOBRE

RENCONTRE : Un espoir pour l'Effraie

Projection de film sur la protection de la chouette Effraie en présence de la réalisatrice et d'une association locale mobilisée sur la thématique.

Tout public.

Association Naturellement Reuilly

PROGRAMMATION

10 OCTOBRE

RENCONTRE : L'Effraie en toute intimité

Suivi d'une saison de reproduction de la chouette effraie à l'aide de caméras Infra-rouge. Des passionnés seront présents pour déchiffrer les scènes de vie.

Tout public.

Association Naturellement Reuilly

10 OCTOBRE

VISITE : L'industrie : terrain de jeux des intelligences

Explorez les coulisses de la fabrication de produits industriels et découvrez les intelligences derrière les objets qui nous entourent.

Public scolaire.

Pôle formation UIMM Eure Seine Estuaire

10 OCTOBRE

CONFÉRENCE : Des voyages en avion plus durables ?

Dans le cadre du cycle de rencontres "Rendez-vous avec"

Et si les avions volaient grâce à des déchets ou des plantes ? Cap sur une aviation plus propre avec les biocarburants et les promesses de la recherche !

Tout public.

UMR CORIA, Médiathèque de Navarre, Le Dôme

13 OCTOBRE

EXPOSITION : Intelligences multiples : dans la tête de chacun

Explorez les intelligences multiples par Howard Gardner avec une exposition ludique et repartez avec votre profil personnalisé.

Tout public.

Bibliothèque universitaire d'Évreux

LA BONNEVILLE-SUR-ITON

4 OCTOBRE

JEU : Escape game : Panique dans la bibliothèque

Vous avez été engagés pour arrêter un groupe très dangereux : les Obscurantes, qui diffusent régulièrement de fausses informations scientifiques...

Tout public.

Médiathèque municipale de La Bonneville-sur-Iton

3 et 7 OCTOBRE

JEU : Ocytocine

Adepte des médias et des réseaux sociaux, vous voulez obtenir 9 999 followers. Quelle stratégie allez-vous adopter ? Ocytocine est un jeu de bluff et de déduction.

Tout public.

Médiathèque municipale de La Bonneville-sur-Iton

PROGRAMMATION

LOUVIERS

9 OCTOBRE

ATELIER : Joue ta carte métier !

Un jeu de cartes féerique pour découvrir les métiers du numérique tout en interrogeant ses talents... et ses idées reçues !

Tout public.

Les Fées Marraines, Science Action Normandie

PACY-SUR-EURE

3>13 OCTOBRE

ATELIER : Chasse aux énigmes : connais-tu bien les IA ?

Viens répondre à des énigmes sur les intelligences artificielles ! Une animation proposée par le réseau Canopée.

Tout public.

Médiathèque de Pacy-sur-Eure

8 OCTOBRE

ATELIER : L'eau dans tous ses états

Viens faire des expériences amusantes et intéressantes pour apprendre à dompter l'eau et à mieux la comprendre.

Tout public.

Médiathèque de Pacy-sur-Eure

RUGLES

4 OCTOBRE

CONFÉRENCE : Vers de terre et microbes : l'intelligence collective au service des sols

Dans le cadre du cycle de rencontres "Rendez-vous avec"

Sous nos pieds, vers de terre et microbes coopèrent pour transformer nos déchets en ressources : un voyage captivant au cœur de l'intelligence du sol.

Tout public.

Unité AGHYLE, Médiathèque municipale de Rugles, Le Dôme

SAINT-MARCEL

4 OCTOBRE

JEU: Numéville

Les joueuses et joueurs incarnent des éclaireurs numériques et doivent sauver la ville de Numéville du contrôle du Dark Master...

Tout public.

Médiathèque de Saint-Marcel

11 OCTOBRE

JEU : Escape game : Panique dans la bibliothèque

Vous avez été engagés pour arrêter un groupe très dangereux : les Obscurantes. Leur prochain coup aura lieu ce soir et provoquera la panique...

Tout public.

Médiathèque de Saint-Marcel

PROGRAMMATION

VAL-DE-REUIL

9 OCTOBRE

VISITE : Visite du laboratoire Analyses et Surface

Voyagez au cœur de la matière en visitant un laboratoire partenaire de l'Industrie sur l'étude des matériaux !

Tout public.

Groupe 6NAPSE

VERNEUIL D'AVRE ET D'ITON

7 OCTOBRE

CONFÉRENCE : Comment développer son esprit critique ?

Dans le cadre du cycle de rencontres "Rendez-vous avec"

Et si, le temps d'une rencontre, vous appreniez à décoder les articles scientifiques, à repérer les biais et à distinguer le vrai du faux : prêt·e à aiguiser votre esprit critique ?

Tout public.

**Laboratoire DYLIS, DIDACTIfen,
Médiathèque municipale de Verneuil d'Avre et D'iton, Le Dôme**

RUGLES

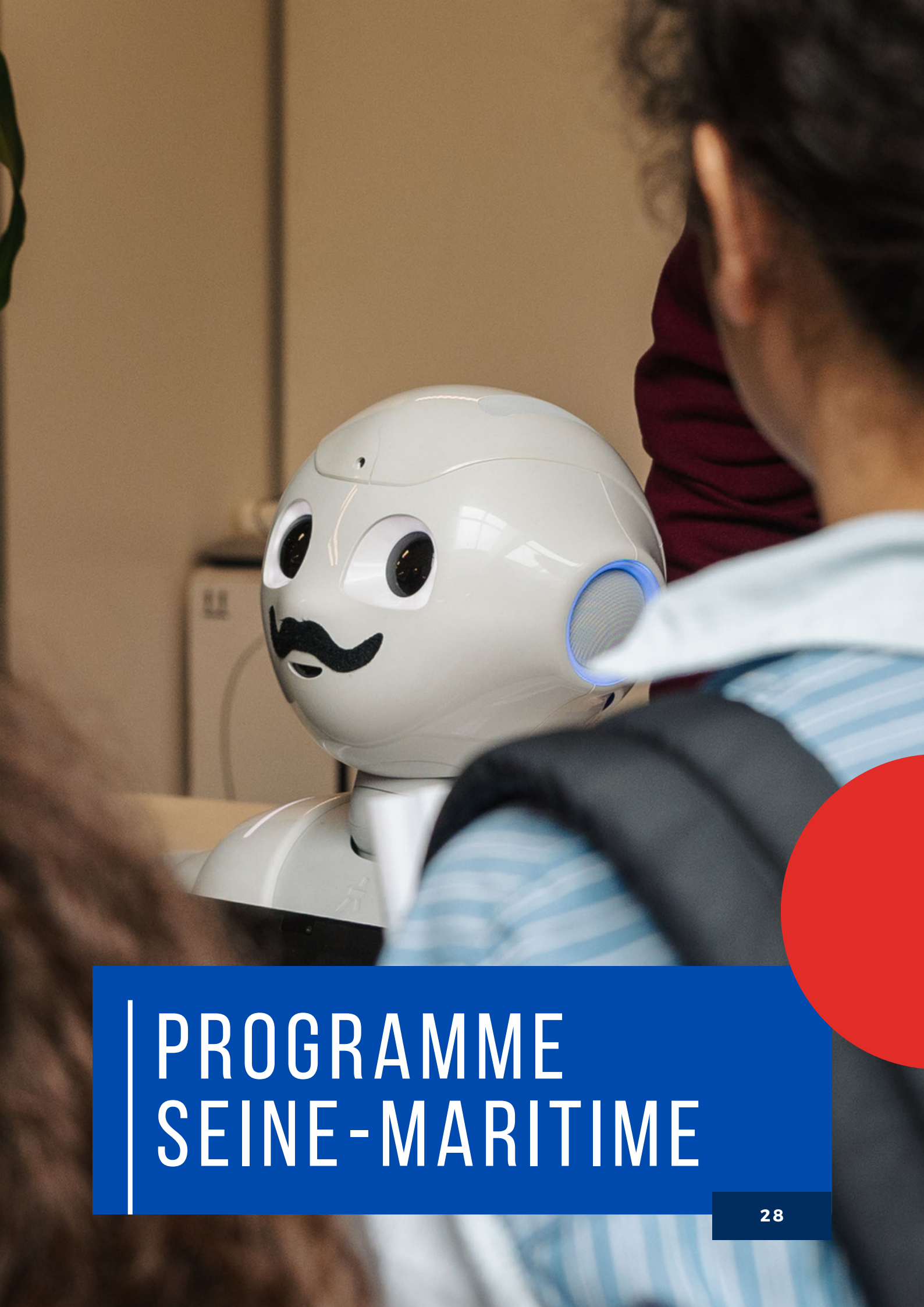
8 OCTOBRE

VISITE : Visite de 6NAPSE Testing

Visitez un laboratoire d'essais et découvrez les coulisses du développement et de la qualification des innovations de l'industrie !

Tout public.

Groupe 6NAPSE



PROGRAMME SEINE-MARITIME

PROGRAMMATION

BERTHEVILLE

8 OCTOBRE

CONFÉRENCE : Ménopause : Préserver la santé cardiovasculaire des femmes

Dans le cadre du cycle de rencontres "Rendez-vous avec"

La ménopause bouleverse le cœur des femmes : quand la science innove pour protéger leur santé cardiovasculaire face aux défis hormonaux de cette étape clé.

Tout public.

Laboratoire ENVI, Médiathèque municipale de Bertheville, Le Dôme

BLANGY-SUR-BRESLE

3>10 OCTOBRE

ATELIER : Ateliers du Musée du Verre de Blangy-sur-Bresle

Rendez-vous au Musée du Verre de Blangy-sur-Bresle pour des ateliers autour du parfum. Découvrez comment sont fabriqués les flacons de parfum, assistez à une démonstration de soufflage de verre et composez votre propre parfum !

Tout public.

Musée du Verre de Blangy-sur-Bresle

CANTELEU

4 OCTOBRE

CONFÉRENCE : L'intelligence collective au cœur de la recherche participative

Dans le cadre du cycle de rencontres "Rendez-vous avec"

Quand citoyen·ne·s et chercheur·se·s unissent leurs forces, la science avance autrement : découvrez comment l'intelligence collective transforme la recherche participative.

Tout public.

CRFDP, Médiathèque municipale de Canteleu, Le Dôme

CAUDEBEC-LÈS-ELBEUF

8 OCTOBRE

CONFÉRENCE : Comment développer son esprit critique

Dans le cadre du cycle de rencontres "Rendez-vous avec"

Et si, le temps d'une rencontre, vous appreniez à décoder les articles scientifiques, à repérer les biais et à distinguer le vrai du faux : prêt·e à aiguiser votre esprit critique ?

Tout public.

**Laboratoire DYLIIS, Médiathèque municipale de Caudebec-Lès-Elbeuf,
DIDACTIfen, Le Dôme**

DIEPPE

1>11 OCTOBRE

FESTIVAL : Festival Intelligence(s)

Une semaine d'animations autour des "Intelligence(s)" à la Micro-folie et à la Maison Jacques Prévert. Cette édition invite à explorer l'intelligence humaine, artificielle, collective ou encore environnementale.

Tout public.

**Maison Jacques Prévert, Micro-Folie Dieppe,
Pilotes & Cie, Science Action Normandie**

PROGRAMMATION

3 OCTOBRE

NUIT DE LA SCIENCE : Nuit de la Science

Dans le cadre du festival Intelligence(s)

Venez passer la soirée à Dieppe pour une programmation de courts-métrages scientifiques, suivie d'échanges avec des chercheurs de l'Université de Rouen Normandie.

Tout public.

**Maison Jacques Prévert , Micro-Folie Dieppe,
Le Courtivore, Science Action Normandie**

10 OCTOBRE

CONFÉRENCE : Les toilettes dans l'espace

Dans le cadre du festival Intelligence(s)

Cette conférence aborde avec humour et rigueur scientifique les besoins physiologiques des astronautes et les solutions (parfois loufoques) imaginées par les ingénieur·es.

Public scolaire.

**Maison Jacques Prévert , Micro-Folie Dieppe,
Pilotes & Cie, Science Action Normandie**

13 OCTOBRE

CONFÉRENCE : Le cosmos au service de la Terre ?

Dans le cadre du festival Intelligence(s)

Accessible aux lycéen·nes, cette conférence montre comment les technologies spatiales et les recherches en astrophysique peuvent contribuer à la protection de notre planète.

Public scolaire.

**Maison Jacques Prévert , Micro-Folie Dieppe,
Pilotes & Cie, Science Action Normandie**

ELBEUF

6>11 OCTOBRE

ÉVÈNEMENT : Village des sciences du territoire elbeuvien

La MJC de la région d'Elbeuf organise le village pour amener la culture scientifique au plus proche des habitants en axant sur la manipulation. Au programme, plus de 20 ateliers, expositions, rencontres et spectacles à découvrir !

Tout public.

MJC de la Région d'Elbeuf

FERRIÈRES-EN-BRAY

6>11 OCTOBRE

ATELIER : L'intelligence artificielle, entre mystère et découvertes

L'histoire des sciences au travers de grandes expériences qui ont bouleversé la compréhension du monde. Des mini-conférences, des ateliers participatifs et une exposition d'ordinateurs anciens vous attendent !

Tout public.

Château de la folie

PROGRAMMATION

GOURNAY-EN-BRAY

6 OCTOBRE

CONFÉRENCE : Des voyages en avion plus durables ?

Dans le cadre du cycle de rencontres "Rendez-vous avec"

Et si les avions volaient grâce à des déchets ou des plantes ? Cap sur une aviation plus propre avec les biocarburants et les promesses de la recherche !

Tout public.

UMR CORIA, Médiathèque Michel Bussy, Le Dôme

GRAND-COURONNE

11 OCTOBRE

CONFÉRENCE : Apprendre à économiser : l'IA dans l'électronique de demain

Dans le cadre du cycle de rencontres "Rendez-vous avec"

Grâce à la coopération entre algorithmes et ingénieur·e·s, l'électronique gagne en sobriété : l'IA optimise l'énergie pour un futur plus durable.

Tout public.

UMR GPM, Bibliothèque Boris Vian, Le Dôme

LE HAVRE

4>12 OCTOBRE

EXPOSITION : "Végétales, voyage dans l'illustration botanique"

L'exposition présente une centaine de plantes, fleurs, fruits, légumes retracant l'évolution de l'illustration botanique mais aussi les découvertes, usages et symboliques des plantes.

Tout public.

Abbaye de Graville - Musées d'Art et d'Histoire

4>12 OCTOBRE

EXPOSITION : Visite guidée de l'exposition "Végétales, voyage dans l'illustration botanique"

Découverte de l'exposition "Végétales, voyage dans l'illustration botanique" en compagnie d'un guide conférencier.

Tout public.

Abbaye de Graville - Musées d'Art et d'Histoire

11 OCTOBRE

ATELIER : Intelligences du territoire : un voyage sensoriel et technologique

Une journée d'expériences et d'ateliers autour des intelligences humaines, collectives, techniques et sensibles. À vivre en famille ou entre amis !

Tout public.

Le Havre Port Center

10 OCTOBRE

CONFÉRENCE : Table ronde : "Les intelligences qui façonnent le territoire"

Une rencontre pour débattre des apports de l'IA, de la robotique et des données dans la transformation des territoires portuaires et industriels.

Tout public.

Le Havre Port Center

PROGRAMMATION

9 OCTOBRE

CONFÉRENCE : Des robots qui travaillent ensemble : la logistique du futur

Dans le cadre du cycle de rencontres “Rendez-vous avec” et du Village des sciences du Havre
Découvrez comment une flotte de robots terrestres et aériens révolutionne la logistique industrielle en optimisant flux, flexibilité et réactivité !

Tout public.

Laboratoire GREAH, Le Dôme

9 OCTOBRE

CONFÉRENCE : Ménopause : Préserver la santé cardiovasculaire des femmes

Dans le cadre du cycle de rencontres “Rendez-vous avec” et du Village des sciences du Havre
La ménopause bouleverse le cœur des femmes : quand la science innove pour protéger leur santé cardiovasculaire face aux défis hormonaux de cette étape clé.

Tout public.

Laboratoire ENVI, Le Dôme

9 OCTOBRE

CONFÉRENCE : Politique sur table : Dans les coulisses de la création de la République

Dans le cadre du cycle de rencontres “Rendez-vous avec”

Entre fêtes et discours, les banquets républicains ont fait vibrer la France du XIXe siècle, forgeant la République autour des valeurs de liberté, égalité et fraternité.

Tout public.

Laboratoire IDEES, SciencesPo, Le Dôme

9>11 OCTOBRE

ÉVÈNEMENT : Village des sciences du Havre

Découvrez un village dédié à la recherche et à la culture scientifique coordonné par l'Université Le Havre Normandie ! Une opportunité unique d'échanger directement avec celles et ceux qui font avancer la recherche...et de mettre la main à pâte en expérimentant par soi-même !

Tout public.

Université Le Havre Normandie

10 OCTOBRE

CONFÉRENCE : De la pharmacie à la rivière : Les traces cachées des médicaments

Dans le cadre du cycle de rencontres “Rendez-vous avec” et du Village des sciences du Havre
En Normandie, des résidus invisibles issus des rejets humains, vétérinaires et industriels contaminent nos eaux, menaçant faune et écosystèmes aquatiques.

Tout public.

Laboratoire LSPC, Le Dôme

10 OCTOBRE

CONFÉRENCE : GaN : L'avenir des technologies de puissance ?

Dans le cadre du cycle de rencontres “Rendez-vous avec” et du Village des sciences du Havre
Le nitrate de gallium peut-il rendre les appareils électroniques plus petits, rapides et puissants, et ainsi transformer les technologies de demain ?

Tout public.

IRSEEM, Le Dôme

PROGRAMMATION

10 OCTOBRE

CONFÉRENCE : Femmes exploratrices et savoirs : les femmes britanniques en Inde (1835-1919)

Dans le cadre du cycle de rencontres "Rendez-vous avec" et du Village des sciences du Havre

Comment des femmes britanniques au 19e siècle ont-elles défié les conventions pour mener des explorations scientifiques en Inde ?

Tout public.

Laboratoire GRIC, Le Dôme

LE PETIT-QUEVILLY

3 OCTOBRE

CONFÉRENCE : La 5G réinventée : connecter le monde sans consommer plus d'énergie

Dans le cadre du cycle de rencontres "Rendez-vous avec"

Comment la 5G peut-elle connecter nos objets sans consommer d'énergie supplémentaire grâce à la rétrodiffusion, pour une connectivité plus durable et intelligente ?

Tout public.

IRSEEM, Médiathèque François Truffaut, Le Dôme

LES GRANDES-VENTES

DATE À VENIR

CONFÉRENCE : Vers de terre et microbes : l'intelligence collective au service des sols

Dans le cadre du cycle de rencontres "Rendez-vous avec"

Sous nos pieds, vers de terre et microbes coopèrent pour transformer nos déchets en ressources : un voyage captivant au cœur de l'intelligence du sol.

Tout public.

Laboratoire AGHYLE, Médiathèque Narcisse Dupré, Le Dôme

RONCHEROLLES-SUR-LE-VIVIER

4 OCTOBRE

ÉVÈNEMENT : Le Jour de la Nuit des Ronches

Une soirée d'observation du ciel et de découvertes astronomiques pour tous. Vous pourrez profiter d'animations telles qu'une présentation interactive sur les intuitions en sciences, des contes et légendes ainsi qu'un escape-game et des astro-jeux !

Tout public.

Mairie de Roncherolles-sur-le-Vivier

ROUEN

3>13 OCTOBRE

FESTIVAL : L'Atrium en fête !

L'Atrium ouvre ses portes pour une semaine de découvertes scientifiques et d'explorations marines, pour petits et grands curieux·ses ! Chaque demi-journée s'adresse aux publics scolaires, avec des parcours thématiques autour de la science, de l'environnement, de l'égalité ou encore de la mer. Pour les familles, l'Atrium reste ouvert en continu et permet de découvrir librement l'exposition "Océan, une plongée insolite en Normandie".

Tout public.

Science Action Normandie

PROGRAMMATION

3 OCTOBRE

ATELIER : Faire transpirer son esprit critique

Dans le cadre du festival L'Atrium en fête !

Les élèves participeront à un coaching de l'esprit critique, avec des mini-jeux et des discussions autour des enjeux environnementaux. Ils auront l'occasion de rencontrer Corentin Lacroix, doctorant au laboratoire DYLiS qui animera cette session interactive.

Public scolaire.

Laboratoire DYLiS, Science Action Normandie

3>9 OCTOBRE

ATELIER : Exploration climatique : de l'espace aux océans

Dans le cadre du festival L'Atrium en fête !

Les élèves découvriront un projet de recherche international auquel participe un laboratoire normand, qui explore le climat et les océans. Ils comprendront comment les scientifiques utilisent des technologies de pointe pour observer la Terre et les océans depuis l'espace !

Public scolaire.

Laboratoire DYLiS, Science Action Normandie

3>5 OCTOBRE

FESTIVAL : Journées Naturellement : Quelle alimentation pour la santé de demain ?

Trois jours de rencontres, sorties et débats autour de l'alimentation durable et de la santé à Rouen. Du 3 au 5 octobre, explorez les liens entre sciences du vivant, alimentation, santé et société, dans des lieux emblématiques de Rouen.

Tout public.

Fédération BioGée, Métropole Rouen Normandie

3 OCTOBRE

CONFÉRENCE : Bien manger : santé, plaisir et durabilité

Dans le cadre du festival "Journées Naturellement : Quelle alimentation pour la santé de demain ?"

Une après-midi de réflexions scientifiques et citoyennes sur notre alimentation animée par Mathieu Vidard. Cette série de conférences et tables rondes interroge les grands enjeux liés à l'alimentation.

Tout public.

Fédération BioGée, Métropole Rouen Normandie

3 OCTOBRE

RENCONTRE : Ciné-débat "Leurs Champs du Coeur"

Dans le cadre du festival "Journées Naturellement : Quelle alimentation pour la santé de demain ?"

Un film engagé et émouvant sur l'agriculture durable suivi d'un débat passionnant en présence du réalisateur et d'invité·es engagé·es.

Tout public.

Fédération BioGée, Métropole Rouen Normandie

3 OCTOBRE

CONFÉRENCE : Surfaces antibactériennes intelligentes

Dans le cadre du cycle de rencontres "Rendez-vous avec"

Et si des surfaces naturelles pouvaient se défendre seules contre les bactéries, réduisant ainsi le besoin de produits désinfectants pour un quotidien plus sain ?

Tout public.

Laboratoire PBS, Médiathèque municipale de Rouen, Le Dôme

PROGRAMMATION

4 OCTOBRE

CONFÉRENCE : Surfaces antibactériennes intelligentes

Dans le cadre du cycle de rencontres "Rendez-vous avec"

Et si des surfaces naturelles pouvaient se défendre seules contre les bactéries, réduisant ainsi le besoin de produits désinfectants pour un quotidien plus sain ?

Tout public.

Laboratoire PBS, Les mots éphémères, Le Dôme

4>5 OCTOBRE

FESTIVAL : Le MUNAE fête la science

Le Musée National de l'Education de Rouen fait une nouvelle fois la part belle à la science avec son exposition Fantastique Physique ! Au programme, ateliers divers et visité guidée de l'exposition !

Tout public.

Le MUNAE

9>11 OCTOBRE

VILLAGE DES SCIENCES : Village des sciences de Rouen - Le Madrillet

Découvrez un village dédié à la recherche et à la culture scientifique coordonné par l'Université de Rouen Normandie : une occasion unique d'échanger avec les acteurs du monde scientifique ! Plus de 60 animations ludiques, expositions ou conférences sont à découvrir !

Tout public.

Université de Rouen Normandie

9>10 OCTOBRE

FESTIVAL : Le Pavillon des Transitions fête la Science

Le Pavillon des Transitions de la Métropole Rouen Normandie accueille des classes de CM1 et CM2 au sein d'un village d'animations et d'ateliers scientifiques dédiés aux sujets environnementaux.

Public scolaire.

Le Pavillon des Transitions

10 OCTOBRE

CONFÉRENCE : Les IA qui discutent

Dans le cadre du Village des sciences de Rouen - Le Madrillet

Comment une machine peut-elle comprendre nos questions et y répondre ? Venez rencontrer Zoé Lambert, l'ambassadrice de la Fête de la Science 2025 en Normandie pour une conférence sur les IA, qui illustre bien la thématique de l'année "Intelligence(s)" !

Public scolaire.

Laboratoire LITIS

10 OCTOBRE

RENCONTRE : Rencontre avec Zoé Lambert

Dans le cadre du festival L'Atrium en fête !

Rencontre avec Zoé Lambert, ambassadrice de la Fête de la Science 2025 en Normandie, qui vous parlera de son parcours en tant que chercheuse !

Public scolaire.

Laboratoire LITIS, Science Action Normandie

PROGRAMMATION

RY

7 OCTOBRE

CONFÉRENCE : Apprendre à économiser : l'IA dans l'électronique de demain

Dans le cadre du cycle de rencontres "Rendez-vous avec"

Grâce à la coopération entre algorithmes et ingénieur·e·s, l'électronique gagne en sobriété : l'IA optimise l'énergie pour un futur plus durable.

Tout public.

UMR GPM, Bibliothèque municipale de Ry, Le Dôme

SAINT-AUBIN-ÉPINAY

11 OCTOBRE

ATELIER : La Science en Jeux

Dans le cadre du cycle de rencontres "Rendez-vous avec"

Venez découvrir des jeux de société autour de la thématique de la science et de l'intelligence : Ocytocine, Numéville...

Tout public.

Bibliothèque Saint-Aubin-Epinay

SAINT-MARTIN-DE-BOSCHERVILLE

4>5 OCTOBRE

EXPOSITION : Performances extraordinaires des plantes ordinaires

Rien n'est vraiment simple du côté du vivant ! Cette exposition présente quelques performances des plantes ordinaires dans notre environnement.

Tout public.

Les Jardins de l'abbaye Saint-Georges

5 OCTOBRE

SPECTACLE : P'tite planète

La compagnie Crê vous emmène en voyage ! Destination P'tite planète, petite boule presque ronde sur laquelle vit P'tite Madame.

Tout public.

Les Jardins de l'abbaye Saint-Georges

SAINT-NICOLAS D'ALIERMONT

5 OCTOBRE

EXPOSITION : Le temps et les étoiles

Comment l'horlogerie mécanique et l'observation du ciel permettent-elles de prévoir des événements astronomiques ? On vous explique tout le 5 octobre.

Tout public.

Musée de l'horlogerie

YVETOT

12 OCTOBRE

FESTIVAL : **Sciences en Jeux**

Faites pousser les graines de futurs petites et petits passionnés de science ! Lors d'ateliers immersifs en continu sur une journée, les bénévoles de Scientimômes mettent en valeur les différents domaines scientifiques !

Tout public.

Scientimômes

RETRouvez toute la
PROGRAMMATION DÉTAILLÉE !



3 - 13 octobre 2025

#FDS2025

fetedelascience.fr

fetedelascience-normandie.fr

Contact

MARION DENORME

m.denorme@scienceaction.asso.fr
02 35 89 42 31

Science Action Normandie
L'Atrium
115 boulevard de l'Europe - Rouen

[@fds_normandie](https://twitter.com/fds_normandie)



[@FDSnormandie](https://www.facebook.com/FDSnormandie)



[@FDS_Normandie](https://twitter.com/FDS_Normandie)