



Le pouvoir
d'agir sur
demain

Science ouverte - Open Access

Capsules pédagogiques de la bibliothèque

La bibliothèque universitaire vous accompagne dans la compréhension de la science ouverte. Grâce à des capsules en ligne, la BU propose un parcours pédagogique pour découvrir les grands principes de l'Open Access. Dans un monde où la transparence et le partage des données scientifiques deviennent essentiels, ces ressources vous aident à comprendre les enjeux et à adopter de bonnes pratiques.

Les chercheurs ont un rôle clé : en tant qu'auteurs, éditeurs ou évaluateurs, ils peuvent faire avancer le libre accès à la science.



[En savoir plus](#)

France 2030 - Un cap clair pour la recherche et l'innovation

François Bayrou fixe les priorités du plan national

Avec 38 milliards d'euros déjà investis, France 2030 marque une montée en puissance sans précédent du soutien à la recherche, l'innovation et la formation.

Objectifs affichés : 100 000 diplômés en IA, 7 500 projets financés, 6 000 brevets déposés, 1 million de personnes formées aux métiers d'avenir.

Une attention particulière est portée à l'excellence territoriale, aux alliances européennes et à la montée en puissance des publications scientifiques françaises.



[en savoir plus](#)

Appels à projets ECOS Nord & Sud

Renforcez vos collaborations avec l'Amérique latine

Les programmes ECOS Nord et ECOS Sud soutiennent des projets bilatéraux de recherche d'excellence.

ECOS Nord - Colombie : dépôt ouvert dès le 22 avril

ECOS Sud - Chili : dépôt jusqu'au 27 mai

Ces appels favorisent la création de réseaux internationaux durables.

Contact ECOS Sud : ecos.sud@univ-paris13.fr

[Candidater ECOS Nord](#)

[Candidater ECOS Sud](#)



Restez connectés à l'Alliance EUTOPIA

Ne manquez rien des appels et opportunités

Vous pouvez recevoir chaque mois les dernières infos : événements, appels à projets, workshops, conférences et plus encore.

[S'abonner à la newsletter](#)



[en savoir plus](#)

LabCom 2025 - Recherche & entreprises, un partenariat gagnant

Créez un laboratoire commun avec une PME ou une start-up

Le programme LabCom soutient la structuration de collaborations bilatérales entre laboratoires publics et entreprises.

En 2025, une priorité est donnée aux projets intégrant de l'intelligence artificielle, dans le cadre de la Stratégie Nationale de Recherche.

Appel ouvert en continu jusqu'au 22 septembre 2025.

[Candidater ici](#)



La Quantique Décodée : comprendre l'incompréhensible

La physique quantique vous semble obscure ? Le projet « La Quantique Décodée » de Vulgarisation.fr la rend enfin accessible !

Au programme : vidéos, articles, infographies et échanges pour comprendre les bases de la mécanique quantique sans jargon.

Bonne nouvelle : vous pouvez aussi y participer et contribuer à cette aventure de vulgarisation scientifique !

[en savoir plus](#)

Save the date - Café PUI du 15 Mai 2025

Rejoignez-nous le jeudi 15 mai de 12h à 13h30 pour découvrir le Centre d'Expérimentation et de Recherche du Cerema, ses équipements et projets innovants en mobilité et infrastructures.

Avec Eliska Stepankova (Cerema) & Marc Crampon (BRGM)



[en savoir plus](#)

*Construisons
ensemble
CY Tech
Graduate*