

Si vous avez des difficultés à visualiser cet email, [suyvez ce lien](#)

Janvier 2023

**ERG.INEO**  
UNION DES PAÏS GERMANIQUES

www.erg.ineo.com

Recherche | Innovation | Technologie | DeepTech | France 2030

- Ce début d'année est marqué par les résultats de l'appel à projet «**prématuration-maturation**» du PIA4 pour lequel Erganeo fait partie de neuf consortia lauréats dont deux en tant que chef de file maturation. Nous sommes ravis de ce résultat qui nous permet de contribuer aux objectifs fixés par le gouvernement dans le cadre du plan France 2030 en capitalisant sur notre expertise et savoir-faire en maturation et transfert de technologies dans plusieurs domaines stratégiques.

En complément, Erganeo poursuit en 2023 sa dynamique d'intégration dans son écosystème avec la participation aux projets de pôles universitaires d'innovation lancés par le Gouvernement fin 2022, afin de mettre en place une stratégie d'innovation commune avec ses établissements actionnaires et partenaires, avec des actions ciblées sur le renforcement de l'efficacité et de l'impact de la valorisation de la recherche.

Maceur Tournéti  
Président d'Erganeo



### - Nos actualités -

#FRANCE2030



Lundi 9 janvier, Madame la Ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche Sylvie Retailleau a dévoilé la liste des 17 lauréats de l'appel à projets «**maturaton - prématuration**» de France 2030, parmi lesquels 9 consortia intégrant Erganeo. 275 M€ vont donc être alloués à 17 consortia dans le but de financer les phases de maturation et de prématuration des résultats issus des stratégies nationales d'accélération (SNA) de France 2030.

Voir l'article

Partager  

### #BIOMARQUEURS\_CANCER

### #CANCER\_DU\_FOIE



Une licence exclusive a été signée entre Erganeo et Methys Dx pour l'exploitation des brevets liés aux biomarqueurs. Cette technologie, accompagnée par Erganeo depuis 2016, a d'ores et déjà fait l'objet de trois dépôts de brevets, avant d'aboutir à la création de la start-up Methys Dx en 2021, portée par l'équipe de recherche sur la base de ses travaux. L'objectif de la start-up est d'initier d'ici peu un premier essai clinique avec une mise sur le marché de kits estimée en 2026.

Nouvelle thérapie génique et cellulaire par gène suicide pour traiter le cancer du foie. Une licence exclusive a été signée entre Erganeo et la start-up Tervax pour le développement d'un nouveau traitement du cancer du foie. Cette nouvelle méthode innovante combine les méthodes du gène suicide et de la thérapie cellulaire. Elle repose sur une stratégie thérapie génique nommée BioTrojan en référence au «**Cheval de Troie**».

Voir l'article

Partager  

Voir l'article

Partager  

### #DIAGNOSTIC\_ANTICORPS

### #EDUCATION\_DAY



Un anticorps pour de nouveaux tests de diagnostic sérologiques. Une licence exclusive a été signée entre Erganeo et Eldon Biologicals, une entreprise danoise proposant des tests diagnostiques reposant sur l'agglutination des globules rouges accessibles à tous. Ces tests sont simples, économiques et permettent un résultat rapide avec une lecture à l'œil nu. L'utilisation de cet anticorps permettra de développer et commercialiser deux nouveaux types de tests dont la mise sur le marché est prévue en 2025 et 2026.

Le 24 janvier a célébré le rôle de l'éducation pour la paix et le développement. Erganeo valorise des technologies innovantes pour élargir l'accessibilité à l'éducation avec notamment : le French Tree Bank, un corpus de ressources lexicales ; SapSya, un logiciel d'apprentissage de la lecture pour les jeunes enfants dyslexiques ; Arabi Lexicon, un lexique qui s'interface avec Linbox, un système de traitement de corpus open source pour le traitement du langage.

Voir l'article

Partager  

Voir la vidéo

Partager  

### Technologie du mois



Chaque mois, Erganeo met à l'honneur une technologie disponible sur le catalogue en ligne. Ce mois-ci, découvrez la technologie des biomarqueurs miRNA et Moonip pour le diagnostic et / ou pronostic des cancers hépatés.

En savoir plus sur Moonip

En savoir plus sur miRNA

Voir notre catalogue de technologie



### - Nos activités -

Erganeo est une société française de transfert de technologies, spécialisée dans les innovations de rupture à fort impact social. La mission d'Erganeo est d'accélérer et de simplifier les associations entre la Recherche et l'industrie en faveur d'un progrès éthique et durable.

Erganeo en vidéo



> **Biotech** : Santé, Agroalimentaire, Environnement, Cosmétique, etc.  
> **Infotech** : Telecom, Objets connectés, Big Data, IA, etc.  
> **Energetech** : Énergies nouvelles, Chimie, Matériaux, etc.



### Nos chiffres clés

208  
projets financés



109  
licences signées



31  
start-up créées



Chiffres au 30 septembre 2022



Parcours  
chercheur



Parcours  
entrepreneur



Parcours  
start-up



Accédez au catalogue en ligne d'Erganeo et retrouvez nos offres de technologies.

Notre catalogue

### - Et dans notre écosystème -

#GustaveEiffel



Le projet Sci-Ty, « l'innovation pour les Villes et Mobilités de demain », copiloté par l'université Gustave Eiffel et la SATT Erganeo, lance de l'aspe à projet pré-maturation/maturation de France 2030.

Lire l'article

DIGIT.ENS : l'encyclopédie numérique sur la sociabilité britannique au XVIIIe siècle a été lancée officiellement le 8 décembre 2022 à Brest, dans le but de diffuser à large échelle les résultats du projet, dont l'université est l'un des principaux partenaires.

Lire l'article

#SorbonneParisNord



#CNRS



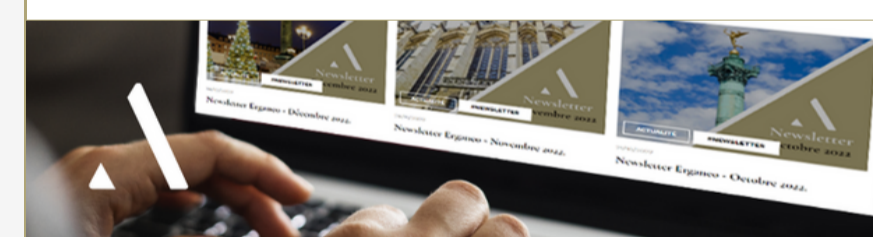
Un spectromètre de nouvelle génération est inauguré le 4 janvier à Lille. Basé sur une technologie inédite, il ouvre la voie à des découvertes importantes en chimie, physique, sciences des matériaux et biologie.

Lire l'article

Mercredi 18 janvier 2023, Laurent Gatineau est élu président par les membres du conseil de site sur proposition du conseil d'établissement à la majorité absolue, avec 21 voix pour 28 votants, pour un mandat de 2 ans. Il succède à François Germinet.

Lire l'article

#CYCergyParisUniversité



Inscrivez-vous à la Newsletter mensuelle d'Erganeo !

Je m'inscris



Suivez-nous sur les réseaux



Une question, un projet ? Planifions votre réussite

Contactez-nous



30 rue de Gramont,  
75002 PARIS  
01 44 23 21 50

