

Si vous avez des difficultés à visualiser cet email, [cliquez ici](#)

Janvier 2023

ERG. VNEO
Association des Ergonomes

Rcherche | 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 consortiums 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.

Nacour Tsanetki
 Président d'Erganeo

- Nos actualités -

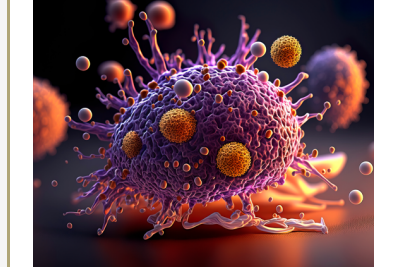


Lundi 9 janvier, Madame la Ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche Sylvie Retailleau a dévoilé la liste des 17 lauréats de l'appel à projet «**maturation - prématuration**» de France 2030, parmi lesquels 9 consortiums impliquant Erganeo. 27 M€ vont donc être alloués à 17 consortiums dans 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



Une licence exclusive a été signée entre Erganeo et Methy. De par de la signature des brevets des 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 Methy. De en 2021, portée par l'équipe de recherche sur la base de ses travaux. L'objectif de la start-up est d'offrir d'ici son premier essai clinique avec une mise sur le marché de kits estimée en 2026.

[Voir l'article](#)

Partager

#CANCER_DU_FOIE



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 Ferroz 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 thérapeutique nommée Suicigen en référence au «**Cheval de Troie**».

[Voir l'article](#)

Partager

#DIAGNOSTIC_ANTICORPS



Un anticorps pour de nouveaux tests de diagnostics sérologiques. Une licence exclusive a été signée entre Erganeo et Eklon Biologica, 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 2023 et 2026.

[Voir l'article](#)

Partager

#EDUCATION_DAY



Le 24 janvier célèbre le rôle de l'éducation pour la paix et le développement. Erganeo a validé des technologies innovantes pour élargir l'accessibilité à l'éducation avec notamment le French Tree Book, un corpus de ressources lexicales et syntaxiques, également Rapido, un logiciel d'apprentissage de la lecture pour les jeunes enfants dyslexiques, et ArabiLexicon, un logiciel qui s'intègre avec Uxiter, un système de traitement de corpus open source pour le traitement du langage.

[Voir la vidéo](#)

Partager

Technologie du mois

Chaque mois, Erganeo met à l'honneur une technologie disponible sur le catalogue Ergo. Ce mois-ci, découvrez la technologie de biomarqueurs mRHA et Moctri pour le diagnostic et / ou pronostic des cancers hR2+.

[En savoir plus sur Moctri](#)

[En savoir plus sur mRHA](#)

[Voir notre catalogue de technologie](#)

- Nos activités -

ERG. VNEO
Association des Ergonomes

Erganeo est une société française de transfert de technologies, spécialisée dans les innovations de rupture à fort impact sociétal. La mission d'Erganeo est d'associer et de structurer 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

Notre parcours chercheur

Notre parcours entrepreneur

Portefeuille 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, levé de l'appel à projet pré-maturation-maturation de France 2030.

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

#SorbonneParisNord

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.

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 27 voix pour 28 votants, pour un mandat de 2 ans. Il succède à François Germinet.

#CYCergyParisUniversité

Inscrivez-vous à la Newsletter mensuelle d'Erganeo !

Je m'inscris

Suivez-nous sur les réseaux

Une question, un projet ? Planifions votre réussite

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









Si vous ne souhaitez plus recevoir nos communications, suivi@ce.lille.fr