

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

janvier 2023

ERGANEKO
L'AGENCE DES TÉCHNOLOGIES

[RECHERCHE](#) | [INNOVATION](#) | [TECHNOLOGIE](#) | [DEEPTECH](#) | [FRANCE 2030](#)

CE DEBUT D'ANNÉE EST MARQUÉ PAR LES RÉSULTATS DE L'APPEL À PROJET « PRÉMURATION-MATURATION » DU PILOT POUR LEquel Erganeo fait partie de neuf consortium 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 centrées sur le renforcement de l'efficacité et de l'impact de la valorisation de la recherche. –

Nacer Toumeki
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 37 lauréats de l'appel à projets « maturation - prématuration » de France 2030, parmi lesquels 9 consortium intègrent Erganeo. 275 ME vont donc être alloués à 17 consortium 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 Methyl Dx pour développer un test de dépistage précoce du cancer du foie basé sur des biomarqueurs. Cette technologie, accompagnée par Erganeo depuis 2016, a abouti et déjà fait l'objet de trois dépôts de brevets, avant d'aboutir à la création de la startup Methyl Dx en 2021, portée par l'équipe d'Erganeo. L'obtention de la licence exclusive pour la startup est d'autant d'autant d'autant qu'il s'agit d'un premier essai clinique avec une mise sur le marché de kits estimée en 2026.

[Voir l'article](#)

Partager

Nouvelle thérapie génique et cellulaire par gène suicide pour traiter le cancer du foie. Une licence exclusive a été signée entre Erganeo et la startup Pexen 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 technique thérapeutique nommée Biostopix en référence au Cheval de Troie. –

[Voir l'article](#)

Partager

#DIAGNOSTIC_ANTICORPS #EDUCATION_DAY

Un anticorps pour de nouveaux tests de diagnostics sérologiques. Une licence exclusive a été signée entre Erganeo et Elion Biologicals, une entreprise canadienne proposant des tests diagnostiques et répondant aux besoins de l'agglomération des globules rouges accessibles à tous. Ces tests sont simples, économiques et permettent de commercialiser deux nouveaux types de tests dont la mise sur le marché est prévue en 2025 et 2026.

[Voir l'article](#)

Partager

Le 24 janvier a célébré le rôle de l'éducation pour la paix et le développement. Erganeo valorise des technologies innovantes pour élargir l'accès à l'éducation, notamment : le French Tree Bank, un corpus de ressources licenciées ; Rapyd, un logiciel d'apprentissage de la lecture pour les jeunes enfants dyslexiques ; ArabLexicon, un lexique qui s'interface avec Unitek, 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 en ligne. Ce mois-ci, découvrez la technologie de détection des biomarqueurs miRNA et Moisin pour le diagnostic et / ou pronostic des cancers tertiaires.

[En savoir plus sur Moisin](#)

[En savoir plus sur miRNA](#)

[Voir notre catalogue de technologie](#)

- Nos activités -

ERGANEAO
L'AGENCE EST POUR TOUS



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

Erganeao en vidéo



BioTech : Santé, Agroalimentaire, Environnement, Cosmétique,etc.
Infotech : Telecom, Objects connectés, Big Data, IA,etc.
EnerTech : Energies 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 | Portefeuille start-up

Accédez au catalogue en ligne d'Erganeao 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 », coporté par l'Université Gustave Eiffel et la SATT Erganeao, lauréat de l'appel à projet pré-maturité-maturité de France 2030.

Lire l'article

#DIGIT.EN.S



DIGIT.EN.S : Encyclopédie numérique de la sociétalité britannique au cours du long d'histoire sociale

#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

#CYCergyParisUniversité

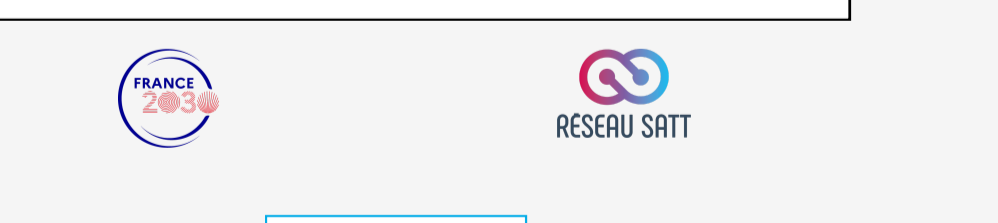


Mercredi 18 janvier 2023, Laurent Gerra est élu président par les membres du conseil de site sur proposition du conseil d'établissement à la majorité absolue, avec 27 voix sur 28 votants, pour un mandat de 2 ans. Il succède à François Germant.

Lire l'article

Inscrivez-vous à la Newsletter mensuelle d'Erganeao !

Je m'inscris

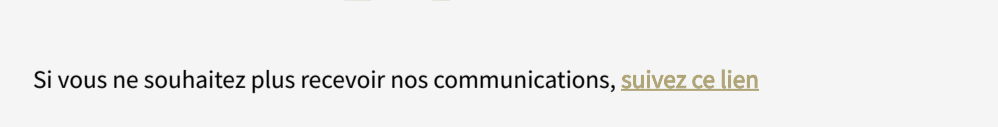


Une question, un projet ? Planifiez votre réussite

Contactez-nous

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

RESSOU SATT



Si vous ne souhaitez plus recevoir nos communications, [suivez ce lien](#)