

Mars 2023

ERG\NEO

L'AVENIR EST FAIT D'AUDACE

WWW.ERG\NEO.COM

Recherche | Innovation | Technologie | Deeptech | France 2030

« Erganeo poursuit sa mission de valorisation des technologies dans tous les domaines scientifiques, et ce depuis plus de 10 ans. Avec 70% de notre portefeuille, la santé reste la première thématique de notre territoire. La licence signée avec la start-up Augmented Endoscopy pour l'exploitation de la plateforme Axaro en est le reflet : un projet accompagné sur plus de cinq ans ayant donné naissance à une start-up très prometteuse.

D'autres projets maturés par la SATT ont donné lieu à des produits commercialisés comme Daytot Joey, et poursuivent leur ascension comme la start-up EVerZom lauréate du programme French Tech Health20. Ces véritables success stories font notre fierté, elles sont le fruit de nos actions de valorisation de la recherche publique.»

Naceur Tounetki
Président d'Erganeo



- Nos actualités -

#Intelligence_artificielle



La start-up Augmented Endoscopy et Erganeo ont signé une licence exclusive pour l'exploitation de la solution Axaro.ai, plateforme d'intelligence artificielle pour détecter, analyser et diagnostiquer les maladies du tube digestif, de façon rapide et fiable. Après un accompagnement de cinq ans par Erganeo, la valorisation de la technologie est désormais portée par la start-up créée avec l'équipe de recherche à l'origine du projet.

[Lire l'article](#)

Partager

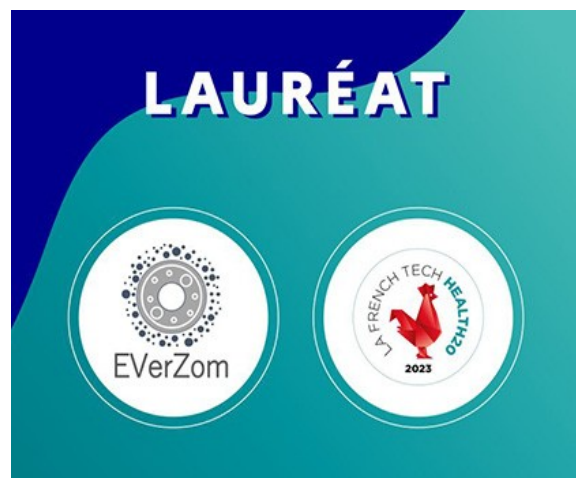


#Daytot_Joey



Daytot Joey est un dispositif innovant visant à optimiser le développement locomoteur des nourrissons à risque de retard de développement précoce. Cette technologie accompagnée par Erganeo via un programme de

#French_Tech



Le French Tech Health20 est un programme d'accompagnement de la Mission French Tech, en partenariat avec l'Agence de l'innovation en santé, dédié aux start-up prometteuses de la healthtech. Son ambition est

maturation sur plusieurs années, a notamment été mise en image par Netflix dans le docu-série « *Babies* ». Le produit Daytot Joey est désormais commercialisé et disponible à l'achat en ligne au Royaume-Uni, en Irlande, aux États-Unis ainsi qu'au Canada.

[Lire l'article](#)

Partager



d'accompagner des start-up à fort potentiel afin de les aider à se développer et à déployer leurs initiatives à grande échelle. La start-up EverZom, issue d'une technologie accompagnée par Erganeo, rejoint les lauréats de cette promotion !

[Lire l'article](#)

Partager



#Water_Day



La Journée mondiale de l'eau vise à sensibiliser à la lutte contre la crise mondiale liée à l'eau. Erganeo valorise des technologies en lien avec l'eau, notamment un nouvel échangeur thermique fabriqué à partir de matériaux peu coûteux, faciles à installer et à entretenir ; une solution d'analyse rapide et automatisée des microplastiques ; une méthode de croissance de nanofils de ZnO pour la dépollution de l'eau par photocatalyse.

[Voir la vidéo](#)

Partager



#Baromètre



À l'occasion de l'édition 2023 du salon Global Industrie à Lyon, le Réseau SATT dévoile les résultats de la 2ème édition du Baromètre Innovation Industrie. Elle confirme et précise les tendances de 2022 : l'innovation est au cœur des préoccupations, les budgets R&D sont en hausse, les équipes dédiées se renforcent encore, et on retrouve une prépondérance des TPE et des PME au sein de la filière industrielle.

[Lire l'article](#)

Partager





Technologie du mois

Chaque mois, Erganeo met à l'honneur une technologie disponible sur le catalogue en ligne. Ce mois-ci, découvrez l'**OLED pour emballage intelligent** : un écran OLED économique permettant des animations lumineuses simples et esthétiques pour des applications d'emballage intelligent ou de signalisation sur un support souple et transparent.

Technologie du mois

OLED POUR EMBALLAGE INTELLIGENT

Écran OLED économique permettant des animations lumineuses simples et esthétiques pour des applications d'emballage intelligent ou de signalisation sur un support souple et transparent.

ERG.\NEO
L'AVENIR EST FAIT D'AUDACE

[En savoir plus](#)

[Voir notre catalogue de technologie](#)

- Nos activités -

ERG.\NEO

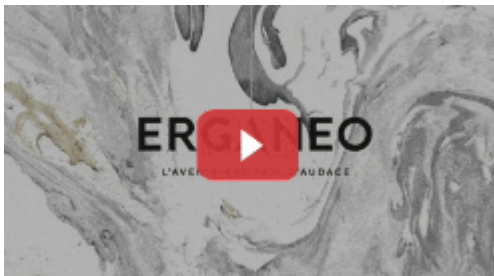
L'AVENIR EST FAIT D'AUDACE

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'accélérer et de simplifier les associations entre la Recherche et l'Industrie en faveur d'un progrès éthique et durable.



- > **Biotech** : Santé, Agroalimentaire, Environnement, Cosmétique, etc.
- > **Infotech** : Telecom, Objects connectés, Big Data, IA, etc.

Erganeo en vidéo



> **Enertech** : Énergies nouvelles, Chimie, Matériaux, etc.



Nos chiffres clés

209

projets financés



110

licences signées



30

start-up créées



Chiffres au 31 décembre 2022



**Parcours
chercheur**



**Parcours
entrepreneur**



**Portefeuille
start-up**

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



- Et dans notre écosystème -

#CNRS



Partenaires de longue date, le CNRS Innovation et le Réseau SATT souhaitent renforcer leur collaboration au niveau national. Interview croisée avec Mehdi Gmar et Laurent Baly.

[Lire l'article](#)

L'ENVA progresse dans le classement international « QS World University Rankings by Subject », dédié à la science vétérinaire. Elle atteint la 45e place et reste la seule école française à figurer dans ce classement.

[Lire l'article](#)

#ENVA



#UniversitéParisCité

La Faculté de Santé crée l'Institut Hors Murs Santé des Femmes afin de fédérer l'expertise de cliniciens et de chercheurs d'un large éventail de



disciplines pour offrir l'excellence et l'innovation dans la recherche, la pratique clinique, l'éducation et la formation.

[Lire l'article](#)

La Maison des Sciences et de l'Environnement, située au Campus Centre de l'UPEC, accueille du 17 février au 21 avril 2023 une exposition itinérante de la Région Île-de-France : *L'enseignement supérieur et la recherche en Île-de-France.*

[Lire l'article](#)

#UPEC



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



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