



Bonjour à toutes et à tous,

Nous sommes ravis de vous retrouver avec la première newsletter de cette année 2025. En ce début d'année, nous sommes ravis de partager avec vous les derniers événements et les passionnants défis qui nous attendent, (et comme vous pourrez le lire, il y a beaucoup d'actualités en ce début d'année !).

Merci à tous les contributeurs et contributrices de faire vivre cette lettre d'information chaque mois.

Pour rappel n'hésitez pas à nous envoyer vos actus à l'adresse labolego.cm@gmail.com.

Nous vous souhaitons une bonne lecture !

La commission communication 📷

Petit changement de lecture: nous avons des nouvelles consignes de l'UBO concernant l'accessibilité des contenu web: la justification du texte peut entraîner des difficultés de lecture. Il est donc recommandé de ne pas justifier les textes en privilégiant plutôt un alignement à gauche. C'est une nouvelle habitude à intégrer, mais c'est pour la bonne cause ! 😊

Site web LEGO

Agenda 2024/2025 du Laboratoire

Les actualités du LEGO

 Retour sur le FoodHackathon 2024 : Innover pour une alimentation durable ! 



Pendant 2 jours, l'espace Dan Ar Braz à Quimper a accueilli la 2^e édition du [FoodHackathon](#), le marathon créatif de la [Chaire PADE](#), animé par l'équipe incroyable de l'[UBO Open Factory](#), rassemblant plus de 100 étudiants de l'[Université de Bretagne Occidentale](#).

 Cet événement a permis de mettre en avant l'interdisciplinarité, mobilisant des étudiants en agroalimentaire, marketing, ressources humaines, ingénierie, avec l'appui des chercheurs de la [Chaire PADE](#) et de professionnels engagés.

 Le FoodHackathon 2024 a une fois de plus démontré la force de la collaboration entre entreprises, recherche et jeunes talents pour imaginer un avenir plus durable !

Un grand bravo aux étudiants, aux enseignants, aux partenaires et aux organisateurs pour cette belle réussite !

Mention spéciale pour les étudiants du [Master Métiers de la Formation et Pédagogies Innovantes -MFApi](#) pour avoir aidé nos étudiants à se questionner sur leurs projets et soutenues nos animatrices 



 **Atelier Lego VANNES - Novembre**

 Retour sur notre atelier mensuel à Vannes !

Le jeudi 14 novembre dernier, notre laboratoire a eu le plaisir d'accueillir des présentations enrichissantes autour de thématiques actuelles et engageantes :

♦ [Olivier ADOUKONOU](#), [Riadh Ben Jelili](#), [Ph.D.](#) et [Youssef Fahmi](#) ont exploré les facteurs clés de croissance des obligations vertes d'entreprise en Europe à travers une approche de modélisation par équations structurelles.

♦ [Sébastien Le Gall](#) nous a partagé ses réflexions sur l'importance de lier innovation, RSE et enjeux numériques, en mettant en lumière la diversité des pratiques des PME.

 Ces échanges ont une nouvelle fois montré l'importance de la recherche collaborative et des synergies entre disciplines pour répondre aux défis d'aujourd'hui et de demain.

Merci à tous les intervenants et participants pour ce moment d'échange inspirant !  

💡 Atelier Lego BREST - Novembre

Le 7 novembre dernier, les membres du lego Brest ont eu le plaisir de se retrouver pour un atelier sur le thème: " **L'utilisation de l'IA pour la recherche et la rédaction d'un article.** "

Deux interventions passionnantes par:

♦ **Laurent Hédoïn** (Responsable du Service Formation des usagers, UBO, BU) : La "bonne" pratique et les points d'attention dans l'utilisation d'une IA générative pour une revue de littérature.

♦ **Souad Garawit** (doctorante invitée) : Intelligence artificielle et Science de Gestion : Concepts, Théories et Défis



Merci à nos deux intervenants pour la qualité de leurs présentation et à tous les membres présents pour la qualité des échanges. 🙌



💡 Ces présentations nous rappellent l'importance des dynamiques collectives et de la recherche collaborative pour répondre aux enjeux sociétaux et environnementaux.

Merci à tous les intervenants et participants pour ces échanges constructifs ! 🌍📚

💡 Atelier Lego VANNES - Décembre

Le jeudi 12 décembre 2024, notre laboratoire a eu le plaisir d'organiser un moment riche en échanges et en apprentissages autour de thématiques diverses :

- ♦ **Sébastien Dony** a présenté le Budget Vert dans les collectivités territoriales.
- ♦ **Isabelle Dabadie Mounier** a mis en lumière l'association EcoSD et ses projets collaboratifs, puis le copy-editing.
- ♦ **Agnès Lecompte** a exposé son projet de chaire sur la RSE, la durabilité et les business models.

💡 Atelier Lego BREST - Décembre

Le jeudi 12 décembre 2024, le laboratoire Lego BREST a eu le plaisir de se réunir pour le dernier atelier de l'année:

Un beau programme sur le thème de la **valorisation économique d'un travail de recherche**:

- ♦ "Les bonnes pratiques dans les réponses à appels à projets de l'ANR " - **Lionel Honoré** HONORE professeur des universités et directeur adjoint de l'**IAE de Brest**



♦ "Du projet scientifique à l'entrepreneuriat " -

Clémence Ackaouy Busson chargée de mission entrepreneuriat à la SATT Ouest Valorisation

♦ " Les dispositifs existants pour amorcer une démarche entrepreneuriale" - @Anne-Sophie GUILLARD du PEPITE Bretagne et Alexandre Dargos ingénieur de recherche à l'IAE de Brest

Un grand merci aux intervenants et aux participants !

" Ho Ho Ho ! La magie de Noël s'est invitée à Vannes ! 🎅🌲

Les membres du LEGO, du Lablex et du Lab-STICC se sont retrouvés dans une ambiance conviviale pour partager **un repas de Noël festif**. Cette belle occasion a réuni tout le monde autour de délicieux plats apportés par chacun.

Pour clôturer la célébration, un moment de surprise et de bonne humeur a été offert par un Secret Santa, laissant des sourires sur tous les visages. Une belle façon de terminer l'année sous le signe de la convivialité et de l'esprit de Noël !



🌲 Repas des doctorants LEGO Brest

Le 20 décembre dernier, nos doctorants et post-doctorants du site de Brest ont passé un moment convivial et chaleureux à La Base de Brest autour d'un **bon repas de Noël**.

Merci à Hugo Vallérie, représentant des doctorants pour l'initiative et à la direction du Labo d'avoir permis ce bon moment. ✨

🎉 **Félicitations à Sophie LE BRIS** pour l'obtention de son **Habilitation à Diriger des Recherches (HDR)** sur le sujet :

" Processus de décision et d'interactions dans une logique de résilience et de fiabilité accrue au regard du seuil d'irréversibilité critique "

Une soutenance passionnante, un grand bravo Sophie !

Merci également aux membres du jury: **Marc Dumas**, **Patrick Gabriel**, **Lionel Honoré** , **Herve Laroche**, **Edward H. Powley (Ned)**, **Véronique STEYER**, **Bertrand Urien**



🎓 **Trois nouveaux docteurs au Laboratoire LEGO.** 🎓

🎓 **Félicitations à Sanaa Ouaade** pour l'obtention de son doctorat ! 🎓

Le **Laboratoire LEGO** a le plaisir d'annoncer que le 19 décembre dernier, **Sanaa Ouaade** a brillamment soutenu sa thèse intitulée :

📝 " Évolution des habitudes alimentaires au cours de la parentalité : comprendre l'influence des "instaparents" sur les rôles parentaux "

Un jury présidé par **Pascale EZAN**, composé de **Ivan Dufeu**, **christine G.**, **Samuel Guillemot**, et de ses directeurs de thèse: **Patrick Gabriel** et **Yolande Piris**.



Bravo, Dr **Sanaa Ouaade**, pour la qualité de ton travail et ton engagement tout au long de ton parcours doctoral et tous nos vœux de succès pour la suite de ta carrière académique et professionnelle ! 🎉



Bravo au Dr **Mohammed El-Amine ABDELLI, PhD** pour ce bel accomplissement.

🎉 **Félicitations Mohammed El-Amine ABDELLI, PhD** qui a soutenu sa thèse ce mercredi 8 janvier 2025.

📝 " Femmes entrepreneurs et numérisation dans la région Mena : obstacles et défis. "

Merci au jury présidé par **Didier Chabaud**, composé de **Roxane De Hoe**, **Maria Lambrou**, **Mourad Makaci**, **Joanna Paliszkievicz** et de ses directeurs de thèse **Jean Moussavou**, **Thierry Levy** et **Marc Duhamel**

Tous nos vœux de réussite pour la suite de ta
carrière ! 🌟



Bravo à Jean-Damien pour cette réussite et
pour sa contribution précieuse à la recherche
en sciences de gestion ! 🌟

🎓 Félicitations à [Jean-Damien Grassias](#) pour l'obtention du titre de docteur en Marketing !

Sa soutenance de thèse, qui s'est tenue le
mardi 7 janvier 2025 à l'Université Bretagne
Sud, marque l'aboutissement d'une recherche
rigoureuse, approfondie et innovante.

📝 "Le rôle du contexte résidentiel pour
expliquer le tri des déchets : vers une théorie
systémique du tri."

Nous remercions sa direction de thèse,
[Yolande Piris](#) et [Mickael Dupré](#), ainsi que
l'ensemble des membres du jury les
professeurs [Béatrice Parguel](#) et [Jean Marc
FERRANDI](#) (rapporteurs), ainsi que les
professeurs [Amélie Clauzel](#) (présidente du
jury) et [Jean-Baptiste Welté](#) (suffragant).

Un au revoir et un bienvenu au Laboratoire LEGO de Brest

Le mois de décembre dernier a marqué un tournant important au sein du Laboratoire LEGO avec le départ à la retraite de Cécile, secrétaire du Labo. Pendant 20 ans, Cécile a été un pilier de notre équipe, toujours disponible, rigoureuse et d'une grande bienveillance. Son dévouement et sa présence chaleureuse manqueront à chacun d'entre nous.

Nous lui adressons nos plus sincères remerciements pour toutes ces années de travail et lui souhaitons une retraite remplie de nouveaux projets et de moments heureux.

Nous sommes également ravis d'annoncer l'arrivée de **Chantal Le Goff**, qui prendra le relais de Cécile dans ses fonctions. Forte de son expérience et de son professionnalisme, Chantal sera un atout précieux pour notre équipe et continuera à faire vivre l'esprit de collaboration et d'efficacité cher au Laboratoire LEGO.

Nous souhaitons à Cécile une retraite épanouissante et à Chantal la bienvenue parmi nous !



L'équipe VIMob au 3ème Salon des Véhicules Intermédiaires à Laval

L'équipe de recherche du projet était sur place pour discuter avec les concepteurs de VELIs, participer aux tables rondes et aux ateliers.

Les 3 journées ont été l'occasion de très belles rencontres et de donner bel un élan à de nouveaux projets pour 2025.

L'association [Ti MOBZH](#) était présente également et on a croisé pas mal de bretons impliqués dans l'[Xd de l'Ademe](#).



Un grand merci aux organisateurs de ces belles journées et vivement la 4ème édition du salon pour aller parader dans les rue d'une nouvelle ville ! Dans celles de Laval, les [habitants étaient séduits](#) !

Plus d'information, sur le planning des 3 jours, c'est par ici : [3ème Salon 2024 - Extrême Défi](#)

Retour sur l'assemblée Générale de janvier 2025



Le 23 janvier 2025, le **Laboratoire LEGO** a tenu son Assemblée Générale, un moment clé pour faire le point sur nos réalisations  et définir les perspectives de développement 

Nous avons également eu le privilège d'accueillir **Cyril de Sousa Cardoso**, PDG de **Polaria**, pour une intervention captivante  sur l'intérêt et les contraintes de l'intelligence artificielle en recherche . Une présentation riche et inspirante qui ouvre des pistes de réflexion pour nos travaux à venir.

Sans oublier le moment convivial autour d'un buffet gourmand par **LE KOEUR - COOPERATIVE BIO** qui a ravi les papilles de tous nos membres !

 Un grand merci à tous les participants pour leur engagement et leur contribution à ce temps fort de notre laboratoire !

INFORMATIONS IMPORTANTES

- Marine Le Gallil Ely été élue vice-présidente Publications et science ouverte de l'Association Française du Marketing en juin 2024.
- Yolande Piris à pris la direction de l'IAE Bretagne SUD
- Nadine de la Pallière a été élue directrice du Labo VANNES

Offres pour jeunes docteurs 

2025 Postdoctoral call

2 years contract for working on the future of digital collaboration

Springer session deadline: 6/03/2025
Autumn session deadline: 9/10/2025

The purpose of eSEMBLE (Future of Digital Collaboration) is to fundamentally redefine digital tools for collaboration. The pandemic has demonstrated both the possibilities and limitations of current tools for computer-mediated collaboration. Whether it is to reduce our travel, to better mesh the territory and society, or to face the forthcoming problems and transformations of the next decades, the challenges of the 21st century will require us to collaborate at an unprecedented speed and scale.

The PEPR eSEMBLE launches a postdoctoral call to promising young researchers to participate in this collaborative endeavour.

[Lire l'appel](#)

Projets de recherche

Le projet NuméFléSéc

La Région Bretagne et Marsouin soutiennent le projet de recherche coordonné par **Bénédictte Berthe**, auquel participe une équipe bretonne pluridisciplinaire : Marc Dumas, Nikolaz Le Vaillant, Sylvie Codo, Florence Douguet et Nathalie Dedessus Le-Moustier.

Son titre est : "Les plateformes numériques de gestion des absences des soignants : flexibilité versus sécurité ou ubérisation du métier ?". Son acronyme est NuméFléSéc.

[Site du projet](#)

L'IMT a l'honneur de faire partie du consortium DemoCIS, l'un des 6 projets lauréats du dispositif national « Programmes de recherche en sciences humaines et sociales » de France 2030.

Présentation du Projet DemoCIS (Démocraties, Citoyenneté et Institutions face aux transformations des espaces publics) :

Une Réponse à la Crise Démocratique Les démocraties contemporaines sont confrontées à une crise multifactorielle marquée par la montée de l'abstention, la défiance envers le personnel politique, la polarisation des sociétés et l'essor des désinformations. Ces phénomènes fragilisent les espaces publics et posent un défi fondamental : celui de la (re)construction d'un commun dans un contexte d'espaces publics fragmentés. Le projet DemoCIS mobilise un collectif interdisciplinaire d'excellence.

Ce consortium réunit des partenaires clés : - 4 universités : Université de Lille (porteur), CY Cergy Paris Université, Université Jean Moulin Lyon 3, Université Grenoble Alpes, - L'Institut Mines-Télécom (IMT) avec ses écoles IMT Atlantique et IMT Business School, - 3 Instituts d'Études Politiques (IEP) : Lille, Grenoble, Saint-Germain-en-Laye - Le CNRS et Inria.

Au total, 336 enseignants-chercheurs et chercheurs issus de 51 unités de recherche, dont 16 UMR CNRS, et de disciplines variées travaillent ensemble pour répondre à 4 défis majeurs :

1. Répondre à la crise des institutions par l'innovation démocratique : décision, délibération et évolution des espaces publics institutionnels.
2. Repenser les lieux et formes d'expression citoyenne : citoyenneté ordinaire et nouveaux espaces de la démocratie.
3. Agir contre la polarisation des sociétés et les désordres informationnels.
4. Renforcer les démocraties menacées : conflits et insécurités démocratiques sous le prisme de l'État de droit.

Dernières communications, publications et ouvrages

Dargoz-Le Goasgoz A., Gentric M., Guillemot S., Innocent M., Le Gall-Ely M. (2024), " Mieux comprendre les représentations de la transition vers des mobilités durables : un agenda de recherche ", 23èmes Journées Normandes de Recherche sur la Consommation, 14 et 15 novembre.

Kifaya R., Rama D., Lanciotti C., Le Gall-Ely M. (2024), " Insights into Consumers' Organic Food Choices: Evidence form Tunisia, Italy and France " , *Italian Journal of Marketing*, <https://doi.org/10.1007/s43039-024-00106-6>.

Vo-Thanh, T., Luong, V. H., Manthiou, A., & Petr, C. (2024). " Slow Tourism and Well-Being: A Transformational Learning Perspective." *Tourism Planning & Development*, 1–19.
<https://doi.org/10.1080/21568316.2024.2443187>

Les prochains rendez-vous

LABORATOIRE LEGO UBS

- Jeudi 27 février : Atelier mensuel
- Jeudi 20 mars : Atelier mensuel

LABORATOIRE LEGO UBO

- Jeudi 6 février : Atelier mensuel
- Jeudi 6 mars : Atelier mensuel

Agenda du Laboratoire
2024-2025

Si vous avez une actualité à partager dans la prochaine newsletter, envoyez nous un mail à la commission communication : labolego.cm@gmail.com
ou à Marina Laouni, assistante de communication: marina.laouni@univ-brest.fr



Laboratoire LEGO

20, avenue Le Gorgeu, 29238, Brest Cedex 3

Cet email a été envoyé à {{contact.EMAIL}}.

Vous avez reçu cet email parce que vous vous êtes inscrit à notre newsletter.

[Se désinscrire](#)

