



En ce début de nouvelle année, nous souhaitons remercier tous les membres du laboratoire pour leur implication pendant l'année 2023, leur participation dans les événements qui font vivre le labo et dans la réalisation de nombreux projets et collaborations.

L'année 2024 s'annonce également riche et nous sommes déjà ravis de pouvoir

[nous retrouver le 25 janvier pour l'Assemblée Générale !](#)

Les objectifs de la commission communication seront de pouvoir participer cette année à :

- favoriser le partage de connaissances
- valoriser les projets du laboratoire et de ses membres
- renforcer la collaboration au sein du laboratoire

Au nom de toute l'équipe, nous tenions à vous exprimer notre gratitude pour votre implication et à vous souhaiter **une très belle et heureuse année 2024 !**

La commission communication

Site web LEGO

L'événement du mois à ne pas rater:

L'Assemblée générale du Laboratoire

Comme chaque début d'année, le laboratoire LEGO organise l'assemblée générale qui réunit les membres de tous les sites.

Cécile et Marina vous ont fait parvenir un questionnaire de présence, attention ce sont les derniers jours pour y répondre --> [Lien du questionnaire](#)

Au programme:

9h30-10h00: Café d'accueil

10h-12h30: AG LEGO

12h30-14h00: Repas traiteur et galette des rois

14h00-16h00: Deux présentations: ***"L'IA et ses usages en recherche"***

Toutes les précisions vous seront communiquées très prochainement !

Les actualités du LEGO



Accompagnement à la publication

Une réunion de coordination de la commission « accompagnement des doctorants » s'est déroulée le vendredi 08 décembre 2023.

Suite à ces échanges la commission a décidé de proposer aux doctorants deux formats d'aide à la rédaction :

- Accompagnement à la soumission de communication au colloques lors d'ateliers ponctuels
- Programme d'aide à la rédaction d'article scientifique de janvier à octobre

Le 1er atelier d'aide à la rédaction d'article aura lieu à la suite de l'AG le 25 janvier de 16h à 17h30.

Pour y participer, merci de contacter Mohamed Ayoub Laoui:

mohamed.laoui@ecole-navale.fr



Atelier exceptionnel du LEGO à Vannes

Après avoir profité d'un moment de convivialité le 14 décembre dernier, nous avons eu le plaisir d'assister à la présentation de deux experts de la bibliothèque universitaire sur la question du dépôt des travaux scientifiques sur **HAL**



Repas de Noël des doctorants Brest

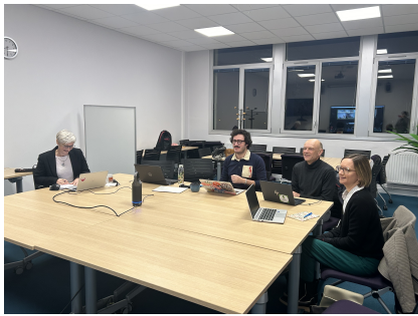
Les doctorants et les postdoctorants du laboratoire LEGO Brest se sont réunis le 15 décembre 2023 afin de partager un déjeuner de Noël. Sanae, Sarra, Dana, Kamila, Ayoub, Nicolas, Alexandre, François et Hugo ont donc terminé cette fin d'année autour d'un bon repas dans **une ambiance chaleureuse et détendue.**

Copil de la Chaire PADE

Le mercredi 10 janvier 2024, la Chaire PADE a tenu une réunion du COPIL en présentiel et à distance.

Cette rencontre a permis de présenter le **bilan de 2023** (première année de vie de la Chaire).

La première partie de la réunion était



consacrée à la gestion de la Chaire, en comité restreint, la seconde partie était consacrée à la présentation des résultats scientifiques de deux études qualitatives menées autour de l'**axe naturalité** et de l'**axe confiance** en présence de l'ensemble des partenaires de la Chaire.

Site de la Chaire



Soutenance d'HDR ☐☐



Nous félicitons vivement **Céline Jacob** pour l'obtention de son Habilitation à Diriger des Recherches (HDR) le 18 décembre dernier !

"L'influence des informations incidentes sur les réactions du consommateur et du donateur : focus sur des stimuli supraliminaux environnementaux et des techniques de soumission sans pression"

Sa recherche, qui s'inscrit dans le champ du comportement du consommateur, porte plus particulièrement sur des éléments souvent non conscientisés par le client. Il s'agit de savoir comment une information incidente peut influencer les réactions du consommateur ou plus largement celles des individus.

Félicitations Céline

En présence des Professeurs Brée, Derbaix, Dufeu, Mouelhi Ben Dahmane, **Christine PETR** et **Yolande Piris**.

Dernières communications

Leïla Damak, Christine Petr, Paul Caudan. (2023)

"Quel potentiel des sciences participatives digitales pour mesurer la fréquentation touristique d'un territoire ? Proposition d'une étude via un test sur les territoires insulaires et littoraux . Tourisme durable en transition." 12e édition du colloque international pluridisciplinaire , ASTRES, Nov 2023, Tahiti, France

Appels à communication

Colloque doctoral de l'AFM

Le colloque Doctoral AFM 2024 aura lieu le 4 juin 2024 à l'Université Paris Dauphine-PSL.

Organisé sous l'égide de l'AFM, l'objectif du colloque doctoral est de favoriser le développement d'une recherche doctorale de qualité au sein de la communauté. Ce colloque doctoral doit donc être vu comme un **dispositif d'aide et de soutien** aux doctorants.



40^e CONGRÈS
INTERNATIONAL
DE L'AFM

5-7 Juin 2024
Université Paris
Dauphine - PSL



Date limite : 15 janvier 2024 pour l'envoi d'un mail précisant de l'intention de participer, 12 février pour la réception des dossiers.

[Plus d'informations](#)

10^{ème} COLLOQUE PRIX & VALEUR Journée de Recherche labellisée afm

Colloque organisé par VALLOREM et l'IAE Tours Val de Loire.

Pour sa dixième édition, ce colloque aura pour objectif principal de promouvoir des recherches en cours ou abouties liées à la variable prix et/ou à la notion de valeur perçue, et d'échanger sur les thématiques connexes et les problématiques qu'elles soulèvent.

Date limite de candidature : 10 Mars 2024

[Accéder à l'appel](#)

8^{ème} Journée internationale du Marketing de la santé

La 8^{ème} Journée internationale du Marketing de la santé aura lieu le 4 juin 2024. La thématique centrale mais non exclusive sera :

"Vers une (R)évolution du monde de la santé : Quelles Innovations en Marketing pour le Futur?"

Date limite de candidature : 1er avril 2024

[Accéder à l'appel](#)

Les prochains rendez-vous

25 janvier 2024: Assemblée générale du Lego

22 février 2024 :

- Atelier n°3 Labo Brest de 13h30 à 15h en salle A201 à l'IAE de Brest

(le lien visio vous sera envoyé prochainement)

Au programme:

- Échange thématique animé par Patrick Gabriel: Processus d'idéation et innovation
- Intervention d'Audrey Fontaine: Design Thinking et projet de recherche collaboratif

- Webinaire DE de 15h15 à 16h30 *(le lien visio vous sera envoyé prochainement) :*

DE Bien-être et vieillissement: Thème: "L'inclusion sociale".

- Atelier n°3 Labo Vannes: Thème: "Handicap et qualité de vie au travail"

14 mars 2024 : Webinaire DE

DE Monnaie, finance et gouvernance

Agenda du Laboratoire
2023-2024

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 Dubois, assistante de communication: marina.dubois@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](#)

