

C'est la rentrée !

Bonjour à toutes et tous,

Nouvelle rentrée, nouvelle formule pour la newsletter.

Une fois par mois, retrouvez toutes les actualités du Laboratoire, l'agenda, les dernières publications des membres ainsi qu'une rubrique "Appel à projet".

Bonne lecture !

La commission communication

Site web LEGO

Les actualités du Labo



Réunion de rentrée des doctorants - Lego Brest

Les doctorants du Laboratoire Lego Brest ont fait leur réunion de rentrée, animée par [Sophie Le Bris](#). Ils ont pu échanger sur la procédure de qualification ou encore la vie du Laboratoire et partager avec leurs collègues post-doctorants sur le parcours de thèse. Pleins de projets et de bonnes idées pour l'année qui démarre ! 😊



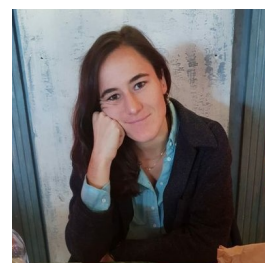
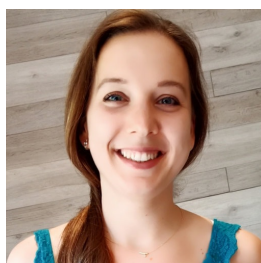
Atelier de rentrée - Lego BREST

Les membres du Laboratoire LEGO Brest ont participé à l'atelier de rentrée. [Patrick Gabriel](#) est revenu sur le bilan de l'année précédente ainsi que sur les objectifs de l'année qui démarre, les nouveaux arrivants et les différents processus de financement.

[Morgane INNOCENT](#) a présenté les différents projets de recherche en cours et à venir. Deux nouvelles membres du Laboratoire [Natalia J.](#) et [Kamila Ghidouche](#) ont présenté leurs travaux de recherche.

De belles perspectives et de nombreux rendez-vous à venir 😊

Les nouveaux membres du LEGO



Vincent Salaun

Maître de conférences en Sciences de Gestion et du Management, spécialisé en logistique et gestion de projet, en poste à l'IAE de Brest à l'Université de Bretagne Occidentale.



Natalia Jubault Krasnopevtseva

Maitre de conférences en gestion à l'IAE Brest, titulaire d'un doctorat en sciences de gestion de l'Université Côte d'Azur/SKEMA Business School (France).



Annabelle Caprais

Maîtresse de conférences associée (LRU), rattachée au LEGO et à la Faculté des Sciences du Sport et de l'Education (FSSE).



Kamila AIT YAHIA GIDOUCHE

Enseignante et formatrice en Marketing, elle intègre la Chaire PADE en tant que post-doctorante.



Alexandre DARGOS

Jeune Docteur en science de Gestion, intègre un poste d'ingénieur de recherche sur le projet TRANS2-MOBIL.



Sarah PERONNE

Doctorante en Sciences de Gestion et du Management et ATER à l'institut de Management de Vannes.

Hugo VALLERIE

Anciennement chargé d'étude, il commence son doctorat au sein de la [CHAIRE PADE](#).

Isabelle DABADIE

Maîtresse de conférences en Sciences de Gestion.

Dernières publications

DE Pratiques Responsables et Alimentation

Innocent, M., François Lecompte, A., Guillemot, S. and Divard, R.(2023)
"Environmentally sustainable food: an analysis of consumer practices and their diffusion in France", *British Food Journal*, Vol. ahead-of-print No. ahead-of-print.

<https://doi.org/10.1108/BFJ-09-2023-0797>

Le journal des entreprises

Avis d'expert Apprendre à durer

Par **Sophie Lebris**, enseignante-chercheuse Management des RH et titulaire de la chaire Résilience et Leadership Institut Administration des Entreprises (IAE) de l'Université de Bretagne Occidentale, le 09 octobre 2023

"Les entreprises sont confrontées à de multiples crises qui menacent leur pérennité. Pour y faire face, elles doivent développer une capacité de résilience en calant leur stratégie de développement sur le long terme."

Appels à projets

AAPG - Appel à projets générique - 2024

Principal appel de l'Agence nationale de la recherche (ANR), l'Appel à projets générique 2024 (AAPG 2024) s'adresse à toutes les communautés scientifiques et à tous les acteurs publics ou privés impliqués dans la recherche française. Il doit permettre aux chercheurs et chercheuses des différents domaines scientifiques, d'accéder, en complément des financements récurrents qui leur sont alloués, à des co-financements sur un grand nombre de thématiques de recherche, finalisées ou non.



[Plus d'informations](#)

Appel à projets colloques

Dans le cadre de l'appel à projets colloques 2024, la Région Bretagne, le Département du Finistère et Brest Métropole s'associent dans une démarche de mise en commun de leurs calendriers et d'un formulaire de demande proposant un socle commun à remplir par les porteurs de projet bretons. Elle s'inscrit dans une volonté d'harmoniser et de rendre lisible les aides des collectivités à l'organisation de colloques sur le territoire breton.

Par ailleurs, une aide forfaitaire, issue du BQR (bonus qualité recherche), modulable en fonction du nombre de demandes, sera accordée pour l'organisation des colloques, à condition qu'un co-financement soit demandé à au moins une des collectivités locales précitées.

Les dossiers doivent être adressés à la [DRIVE](#) pour le 16 novembre 2023 dernier délai.



[Plus d'informations](#)

Mobilité longue doctorale SEA-EU

SEA-EU s'engage à soutenir la mobilité européenne des doctorants en proposant 4 bourses de 3 mois sur place pour des doctorants qui souhaiteraient acquérir cette expérience européenne dans l'une des 8 universités SEA-EU partenaires, dans le cadre du Label européen.



[Plus d'informations](#)

Les prochains rendez-vous

17 et 18 octobre 2023:
FOODHACKATHON

Le marathon créatif

La chaire PADE organise son 1er marathon créatif au Chapeau Rouge à Quimper. Plus de 100 étudiants de l'UBO (IAE de Brest, Esiab et IUT de Quimper) vont y participer et plancher pendant 2 jours sur des problématiques d'innovations alimentaires durables.

[Site de la chaire](#)



18 octobre 2023: 1ère rencontre du DE "Pérennité organisationnelle"

Présentations des différents travaux des chercheurs du DE, pour échanges et retours sur les papiers en cours.

19 octobre 2023: prochain atelier LEGO Brest

Annabelle Caprais et **Vincent Salun** nouveaux membres du labo présenteront leurs travaux de recherche.

23 novembre 2023: Atelier Lego Brest

Camille Gontier présentera les principaux travaux de recherche menés lors des Arctic Winter Games (Canada)

Agenda du Laboratoire

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](#)

