**Version française (english version below)**

**Nom et prénom des auteurs d'Audencia :**

1………………………………………………………….. 2…………………………………………………………..

3………………………………………………………….. 4…………………………………………………………..

**Information bibliographique de l'article publié :**

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Cochez le(s) même(s) domaine(s) d'intérêt stratégique que vous avez sélectionné(s) sur ADACEM et auquel l'article est lié.**

Créer et Transformer les modèles d’affaires et de développements en lien avec la transition écologique et sociale

Financer et Piloter la transition écologique et sociale

Développer et Accompagner l’humain au service de la transition écologique et sociale

Hybridation

Audencia vous accordera une prime supplémentaire de 10% sur la prime de base pour votre article s'il a un lien fort avec le plan stratégique de l'école.

**Instructions**

Vous pouvez demander cette prime supplémentaire en expliquant en détail le lien de votre travail avec les thématiques ci-dessus des domaines d’excellence d’ECOS2025 : c'est-à-dire comment ce travail contribue à la transition sociale et environnementale et à l'accélération de la transformation vertueuse des individus, des organisations et de la société, soit en proposant des modèles de gestion, de production et de communication des organisations, des processus de management etc. ; soit en discutant de l'économie et de la finance de ces questions. En matière d'hybridation, le critère est de savoir si ce travail combine les sciences de gestion avec d'autres sciences, ou s'il combine différentes disciplines au sein des sciences de gestion. Bien que ce critère soit intentionnellement large pour permettre à tous les différents domaines d'être éligibles, veuillez être spécifique dans chaque demande individuelle et ne postuler que si le lien est clair et basé sur la construction théorique ou la ou les questions de recherche et la ou les conclusions du travail et pas seulement par le fait que le thème est pertinent.

Une fois le document complété, vous devez le télécharger sur Academ. Pour le télécharger sur Academ, une fois que vous êtes dans votre profil Academ, créez la contribution intellectuelle comme d'habitude, puis téléchargez le document dans l'onglet "attachments" en cliquant sur "ajouter une pièce jointe". Nommez votre document "Document for proof of link with ECOS2025\_votre nom".

Le Directeur de la Recherche prendra une décision sur votre demande après avoir examiné les recommandations des membres du comité de recherche. En cas de désaccord de la faculté avec la décision, celle-ci sera confiée à un membre de la faculté affiliée pour examen. Pour toute demande soumise par le Directeur de la Recherche, le comité de recherche décidera en son absence et la décision devra être unanime.

Veuillez noter qu'en cas de confirmation, la prime sera versée au moment habituel, c'est-à-dire lorsque les références bibliographiques seront complètes et que le statut de l'article pourra être changé en "publié" sur Academ quand votre travail est publié, c’est-à-dire quand votre livre a un numéro ISBN, ou votre étude de cas a un numéro et un lien, ou lorsque votre article est publié dans un volume/numéro de journal avec des numéros de page ou un numéro d'article en plus du numéro DOI.

**English version**

**Name and Surname of Audencia Authors:**

1 Mihalis Giannakis 2…………………………………………………………..

3………………………………………………………….. 4…………………………………………………………..

**Published scientific contribution Bibliographic Information:**

GIANNAKIS, M., RICHEY, R. G., CHOWDHURY , S., BETH DAVIS-SRAMEK, B., DWIVEDI, Y. (2023). Artificial intelligence in logistics and supply chain management: A primer and roadmap for research.. Journal of Business Logistics, 44 (4), 532-549. doi:10.1111/jbl.12364.

**Tick the same area(s) of strategic interest that you selected on ADACEM that the article is linked to**

Create and transform business and development models in line with the ecological and social transition

Fund and manage the ecological and social transition

Develop and support people for the ecological and social transition

✓

Hybridization

Audencia will reward you with an additional 10% on the base bonus that your work will receive if it has a strong link to the strategic plan of the school.

**Instructions**

You can apply for this extra bonus by explaining in depth the link of your work to the above themes of the areas of excellence of ECOS2025 i.e. how this work helps with social and environmental transition and the acceleration of the virtuous transformation of individuals, organizations and society, either by proposing management, organization production and communication models, business processes etc.; or discuss the economics and finance of such issues. In hybridization, the criterion is if this work combines management sciences with other sciences, or if it combines different disciplines within management sciences. Although this is intentionally broad to allow for all different areas to be eligible, please in each individual application be specific and apply only if the link is clear and based on the theoretical construction or research question(s) and finding(s) of the work and not just by the fact that the theme is relevant.

Upon completion, please upload this document on Academ. To upload in Academ, once you are in your Academ profile, create the intellectual contribution as usual and then upload the document in the "attachments" tab by clicking on "add attachment". Name your document "Document for proof of link with ECOS2025\_your name".

The Associate Dean for Research will arrive at a decision on your application after considering the recommendations of members of the research committee. If there is any disagreement of the faculty with the decision, it will be given to an affiliate faculty member for review. For any application of the Associate Dean for Research, the research committee will decide in his/her absence and the decision will have to be unanimous.

Please note that if confirmed, the bonus will be paid at the usual time, i.e. when the bibliographic references are complete and the intellectual contribution status can be changed to "published” on Academ, that is, when your work is published: your book has an ISBN number, or your case study has a case number and a link, or when your article is in a journal with a volume/issue and with page numbers or an article number in addition to DOI number.

# Lien du travail avec la stratégie / Link of the work to the strategy

Explain the alignment to the strategy here (600 words max.).

Expliquez ici le lien avec la stratégie (600 mots max.).

Our paper is linked to the concept of hybridization, as it effectively combines management sciences with other disciplines to address the complexities of AI integration in the L&SCM sector. It represents a fusion of various disciplines within management sciences, as well as the integration of AI technologies with broader societal and environmental considerations, thereby embodying the essence of hybridization in both its content and approach.

First and foremost, the paper integrates management sciences with cutting-edge AI technologies, showcasing the hybridization of traditional management practices with advanced computational and analytical tools. By exploring the potential applications of generative AI in L&SCM, the paper delves into the intersection of management sciences with artificial intelligence, highlighting the transformative impact of AI on decision-making processes, operational efficiency, and strategic planning within the logistics and supply chain domain.

The paper’s emphasis on regenerative business models and societal impact underscores its integration of management sciences with broader environmental and social considerations. By advocating for the use of AI to promote environmental rejuvenation, resource efficiency, and social equity within the L&SCM sector, the publication transcends traditional management paradigms and embraces a holistic approach that integrates environmental sustainability and societal well-being into the realm of management sciences. This fusion of management disciplines with environmental and social dimensions exemplifies the hybridization of diverse fields to address contemporary challenges in business and society.

The paper’s exploration of the ethical dimensions of AI adoption in L&SCM reflects the integration of management sciences with ethical and regulatory considerations. By addressing ethical dilemmas, data privacy concerns, and societal implications of AI integration, the publication bridges the gap between management sciences and ethical frameworks, exemplifying the hybridization of business management with ethical and regulatory disciplines.

Finally, the paper’s focus on workforce dynamics and the pedagogical impact of AI integration in L&SCM signifies the integration of management sciences with educational and human resource considerations. By addressing the transformative impact of AI on employment dynamics, job landscapes, and the nature of work within the sector, the publication underscores the hybridization of management sciences with pedagogical and human resource dimensions.