



<b>Nom Prénom</b>	Goglin Christian
<b>Fonction</b>	Professeur Associé
<b>Email</b>	cgoglin@igensia.com
<b>Section CNU</b>	06 (Sciences de gestion et du management)

## CARRIERE

<b>Domaine de spécialité</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Intelligence artificielle</li><li>- Éthique de l'intelligence artificielle</li><li>- Finance comportementale</li></ul>
<b>Diplôme(s) et distinction(s)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- 2024 - Certificat (RNCP34126BC02) 'Advanced Artificial Intelligence Methods for Data Analysis', École Polytechnique</li><li>- 2019 - Qualification CNU (N°20206322076) au poste de MCF pour la section 06</li><li>- 2018 - Doctorat en Sciences de Gestion, Université de Bourgogne</li><li>- 2011 - Mastère Spécialisé en Management et Direction de Projets, École Centrale Paris</li><li>- 2000 - DESS d'Informatique et Mathématiques appliquées à la Finance et à l'Assurance, École Polytech, Université de Nice Sophia Antipolis</li></ul>
<b>Expérience(s) professionnelle(s) antérieure(s)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Depuis 2020 – Professeur Associé ICD BS</li><li>- 2019-2020 - Consultant Directeur dans le cabinet de conseil Lamarck-Group, spécialisé en banque et finance de marché</li><li>- 2018-2019 - ATER en sciences de gestion, Université de Bourgogne</li><li>- 2015-2016 - Consultant Manager, Cabinet de conseil Awalee spécialisé en banque et finance de marché</li><li>- 2012-2014 - Fondateur et dirigeant de la société Meloteam de prestations de services</li><li>- 2012-2014 - Chef de projet et expert métier sur des projets de risk management, Misys</li><li>- 2007-2012 - Senior Consultant en solutions Front, middle et de risk management bancaire, Thomson Reuters</li><li>- 2004-2007 - Ingénieur, expert fonctionnel en solutions Front, middle et de risk management bancaire, Thomson Reuters</li><li>- 2003-2004 - Ingénieur quantitatif, Reuters</li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2000-2003 - Ingénieur étude et développement d'instruments financiers, Reuters</li> </ul>
<b>Responsabilités pédagogiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Axe de recherche sur la Data et l'IA du laboratoire LaRA de l'ICD</li> <li>- Programme de Mineure IA (PGE)</li> <li>- Programme de Majeure Banque (PGE)</li> </ul>
<b>Matières enseignées</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Introduction à l'Intelligence Artificielle (PGE 3)</li> <li>- Data Challenge - Machine Learning et Prompt Challenge (PGE 4)</li> <li>- Éthique de l'Intelligence Artificielle (PGE 4)</li> <li>- Application de l'éthique de l'IA à un cas business (PGE 4)</li> <li>- Introduction à l'algorithmique et à la programmation Python (PGE 5)</li> <li>- Application de l'algorithmique et de la programmation Python à un cas business (PGE 5)</li> <li>- Instruments financiers (PGE 4)</li> <li>- Éthique des affaires (PGE 3)</li> </ul>

## CONTRIBUTIONS INTELLECTUELLES

<b>Domaine(s) de recherche</b> <i>(Préciser les thèmes de recherche)</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- L'Éthique dans la prise de décision des intelligences humaines et artificielles</li> </ul>
<b>Laboratoire(s) de rattachement</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laboratoire d'Économie, Finance, Management et Innovation (LEFMI)</li> </ul>
<b>Responsabilité(s) scientifique(s)</b> <i>(Membre d'organisation scientifique, comités éditoriaux, activités d'évaluateur...)</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Évaluateur du 'Journal of Business Ethics'</li> </ul>
<b>Séjours de recherche</b>	
<b>Organisation de conférence</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Conférence du CEDIA (2024) sur les "Risques et opportunités des IA génératives dans le commerce et le marketing" avec Yann Ferguson, Fayçal Boujemaa et Nathan Bonnet</li> <li>- Conférence du CEDIA (2023) sur les "Nouveaux enjeux économiques et éthiques du Big Data et de l'IA dans le Commerce et</li> </ul>

le Marketing" avec Éric Ghirardi, Christophe Benavent, Eric Martel, David Pothier, Élodie Annuzet, Christian Goglin et Éric Delassus

#### Détail des références sur les 5 dernières années

#### Publications

- GOGLIN, C., Serhal, R., Médic, D. (accepté pour publication) Intelligence Artificielle et Marketing : Défis Éthiques et Horizons de Recherche. Question (s) de management (Rang 4 FNEGE)
- GOGLIN, C. (2025). Les valeurs individuelles déterminent-elles les choix d'investissement en equity crowdfunding ?, 2 (49), 45-55, Question (s) de management (Rang 4 FNEGE)
- GOGLIN, C., Véronique Bessière (2024). How do equity crowdfunding investors choose their investments? An analysis based on personal values, Review of Entrepreneurship, 2023/4 (Vol. 22), pages 43 à 79 (Rang 2 FNEGE)
- GOGLIN, C. (2023), The Ethics of Artificial Intelligence: Review of Ethical Machines: Your Concise Guide to Totally Unbiased, Transparent, and Respectful AI by R. Blackman; Ethics of Artificial Intelligence: Case Studies and Options for Addressing Ethical Challenges by B.C. Stahl, D. Schroeder, and R. Rodrigues; and AI Ethics by M. Coeckelbergh, Journal of Business Ethics (Rang 1 FNEGE)
- GOGLIN, C., & Desbrières, P. (2020). Comprendre le rôle des réactions affectives dans les décisions d'investissement en equity crowdfunding: les apports de la finance comportementale et du marketing. Finance Contrôle Stratégie, (23-1) (Rang 3 FNEGE)
- GOGLIN, C.. (2020). Comprendre l'investissement en equity crowdfunding grâce à un cadre théorique transdisciplinaire. Question (s) de management, (2), 77-86. (Rang 4 FNEGE)

#### Ouvrages

#### Ouvrages/Chapitres d'ouvrages

- GOGLIN, C. et Mayol, S. (À paraître). Le marketing à l'ère des IA génératives : Enjeux et perspectives. EMS Management et Sociétés. ISBN : 2386302512

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- H. Laude, É. Laude, C. GOGLIN (2024). Vade-mecum de l'informatique contemporaine - TCP, SOA, Linux, Python, Docker, HDFS, RDF, Adam, OWSAP, KPIs, UML, SCRUM ..., documentation, ENI</li> <li>- GOGLIN (2024), Big Brother is watching you. Les risques de l'intelligence artificielle dans le commerce, Management &amp; Avenir</li> <li>- GOGLIN, C. (2021). Emotions and Values in Equity Crowdfunding Investment Choices 1: Transdisciplinary Theoretical Approach. Wiley</li> <li>- GOGLIN, C. (2021). Emotions and Values in Equity Crowdfunding Investment Choices 2: Modeling and Empirical Study. Wiley</li> <li>- GOGLIN, C. (2021). L'affectif et les valeurs dans les choix d'investissement en equity crowdfunding 1: approche théorique transdisciplinaire, ISTE</li> <li>- GOGLIN, C. (2021). L'affectif et les valeurs dans les choix d'investissement en equity crowdfunding 2: modélisation et expérimentation, ISTE.</li> </ul> <p><u>Chapitres d'ouvrages</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- GOGLIN, C. (À paraître). Gouvernance, décision et Intelligence artificielle. Dans ouvrage collectif « Former à l'ère de l'IA », Direction Romain Zerbib et Geoffrey Martinache, Éditions EMS</li> <li>- Bessière, V., GOGLIN, C. (2025). Gouvernance, décision et Intelligence artificielle. Dans ouvrage collectif « Gouvernance des organisations, retour sur les apports de Gérard Charreaux », Direction Burkhardt-Bourgeois, K. et Poincelot, É., Presses Universitaires de Provence, ISBN 979-10-320-0542-2</li> <li>- GOGLIN (2024), The Challenge of Artificial Intelligence in Marketing for Leaders: Understanding and Managing Ethical Risks Chapter in Leadership and Politics: New Perspectives in Business, Government and Society, Adebowale Akande, ISBN 978-3-031-56414-7, Springer Nature</li> </ul>
Autres publications	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Goglin, C. (2024), Article Management &amp; Data Science « Réhabiliter la raison grâce à l'Intelligence Artificielle ? », Vol 8, N°3, DOI 10.36863/mds.a.37498</li> <li>- Goglin, C. (2022). L'explicabilité de l'IA: un problème éthique mais pas seulement.... Management &amp; Datascience, Vol.6 N°1 DOI 10.36863/mds.a.19856</li> </ul>

<p>Communications, Colloques /conférences</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Goglin, C. (2023). Proposition of an utilitarianism and fair objective function building method based on values and socio-economic consequences for data-driven decisions, In: Tareq Ahram and Redha Taiar (eds) Human Interaction &amp; Emerging Technologies (IHIET 2023): Artificial Intelligence &amp; Future Applications. AHFE (2023) International Conference. AHFE Open Access, AHFE International, USA, Vol 11, p 749–755</li>   <li>- GOGLIN, C., BESSIÈRE, V. (2023). How do equity crowdfunding investors choose their investments? An analysis based on personal values, Congrès AEI 2023, Strasbourg</li>   <li>- GOGLIN, C. (2023). Proposition of an utilitarianism and fair objective function building method based on values and socio-economic consequences for data-driven decisions Track, Conférence IHIET 2023, <a href="https://openaccess.cms-conferences.org/publications/book/978-1-958651-87-2/article/978-1-958651-87-2_79">https://openaccess.cms-conferences.org/publications/book/978-1-958651-87-2/article/978-1-958651-87-2_79</a></li> </ul>
<p>Vulgarisation</p>	<p><u>Vidéos</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- GOGLIN, C. (2023). Les risques éthiques de la data Driven decision, Xerfi Canal, <a href="https://www.xerficanal.com/strategie-management/emission/Christian-Goglin-Prendre-de-meilleures-decisions-commerciales-avec-l-intelligence-artificielle_3751393.html">https://www.xerficanal.com/strategie-management/emission/Christian-Goglin-Prendre-de-meilleures-decisions-commerciales-avec-l-intelligence-artificielle_3751393.html</a></li>   <li>- GOGLIN, C. (2023). ChatGPT : Regards croisés sur les enjeux de ce Chatbot ultra médiatique, Conférence de l'association CentraleSupélec Alumni et article, Cycle "Remue-Méninges" CentraleSupélec Alumni, <a href="https://www.youtube.com/watch?v=PResfTFWHZo">https://www.youtube.com/watch?v=PResfTFWHZo</a></li> </ul> <p><u>Presse</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- GOGLIN, C. (2024). IA : vers des principes éthiques partagés et intégrés dans les algorithmes, TheConversation, <a href="https://theconversation.com/ia-vers-des-principes-ethiques-partages-et-integres-dans-les-algorithmes-246815">https://theconversation.com/ia-vers-des-principes-ethiques-partages-et-integres-dans-les-algorithmes-246815</a></li>   <li>- GOGLIN, C. (2024) Éthique humaine: Comment l'implémenter dans une IA ? revue CentraleSupélec Alumni, janvier-février, N°20.</li>   <li>- GOGLIN, C. (2023). ChatGPT et triche : identifier l'usage de l'IA en mêlant « détection automatique et observation humaine », LaCroix ( <a href="https://www.la-croix.com/Debats/ChatGPT-triche-identifier-lusage-lIA-melant-detection-automatique-observation-humaine-2023-02-08-1201254251">https://www.la-croix.com/Debats/ChatGPT-triche-identifier-lusage-lIA-melant-detection-automatique-observation-humaine-2023-02-08-1201254251</a>)</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- GOGLIN, C. (2023). ChatGPT : Regards croisés sur les enjeux de ce Chatbot ultra médiatique, revue CentralesSupélec Alumni, mai-juin, N°16.</li> <li>- GOGLIN, C. (2022). Deepfake, racisme, armes autonomes : comment donner une éthique à l'IA, The Conversation. (<a href="https://theconversation.com/deepfake-racisme-armes-autonomes-comment-donner-une-ethique-a-lia-174438">https://theconversation.com/deepfake-racisme-armes-autonomes-comment-donner-une-ethique-a-lia-174438</a>)</li> <li>- GOGLIN, C. (2022). Finance : les choix des investisseurs sont aussi une question de valeurs et d'affects, The Conversation. (<a href="https://theconversation.com/finance-les-choix-des-investisseurs-sont-aussi-une-question-de-valeurs-et-daffects-177399">https://theconversation.com/finance-les-choix-des-investisseurs-sont-aussi-une-question-de-valeurs-et-daffects-177399</a>)</li> <li>- GOGLIN, C. (2021). Discrimination et IA : comment limiter les risques en matière de crédit bancaire. The Conversation. (<a href="https://theconversation.com/discrimination-et-ia-comment-limiter-les-risques-en-matiere-de-credit-bancaire-167008">https://theconversation.com/discrimination-et-ia-comment-limiter-les-risques-en-matiere-de-credit-bancaire-167008</a>)</li> <li>- GOGLIN, C. (2018). Financer les jeunes entreprises innovantes, revue des Centraliens, janvier-février, N°657</li> </ul> <p><u>Conférences</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- GOGLIN, C. (2024). L'éthique de l'IA dans le commerce et le Marketing, Conférence du cycle Jacques cœur de l'institut prospectif des métiers de l'ICD BS, Toulouse</li> <li>- GOGLIN, C. (2023). Ongoing research for an utilitarianism and fair objective function building method based on values and socio-economic consequences for data-driven decisions, Conférence du CEDIA, ICD BS</li> <li>- GOGLIN, C. (2022). The Ethics of Artificial Intelligence: The automated credit scoring case, Conférence dans le cadre du RISK Festival 2022 du groupe BNP Paribas, Paris, 29 septembre, <a href="https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:6983425697096556544/">https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:6983425697096556544/</a></li> <li>- GOGLIN, C. (2022). Risques et opportunités de l'usage de ChatGPT dans le contexte de la relation client, Conférence Baro-Obs ICD BS, <a href="https://www.baro-obs.com/edition-2022">https://www.baro-obs.com/edition-2022</a></li> <li>- GOGLIN, C. (2021). Comprendre l'éthique de l'Intelligence Artificielle, Conférence Baro-Obs ICD BS, <a href="https://www.baro-obs.com/edition-2021">https://www.baro-obs.com/edition-2021</a></li> </ul>
<p>Prix et distinctions</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- PRIX FNEGE 2018 de la meilleure thèse transdisciplinaire</li> </ul>

Intégration dans les programmes/projets de recherche	
--	--