

RSE DD

Compétences spécifiques par domaine – Supply Chain

Ce cours vous est proposé par François FULCONIS, Professeur des Universités à Avignon Université (AU) et par AUNEGe, l'Université Numérique en Économie Gestion.

Bibliographie

- ABOULKHOYOU M., FULCONIS F. et PUJO P. (2024), « Transition vers une économie circulaire : analyse de la réglementation pour des emballages durables et un monde sans déchets », 1er CIEC 2024 - Congrès Interdisciplinaire sur l'Économie Circulaire, organisé par l'AIFREC, Institut Montpellier Management, Montpellier Université, Montpellier, 26-27 Juin, pp. 1-11.
- ACQUIER A., CARBONE C. et EZVAN C. (2025), "Scaling circular economy business models: A capability perspective", Business Ethics, the Environment & Responsibility, Volume 34, Issue 2, pp. 377-389.
- AGGERI, F., BEULQUE, R. & MICHEAUX, H. (2023), L'économie circulaire, La Découverte, Paris.
- CARMAGNAC L. et SILVA M. E. (2024), « Vers une logique « véritablement » durable de la supply chain : élaboration d'un cadre conceptuel », Logistique & Management, Volume 32, N° 1, pp. 27-41.
- CLAYE-PUAUX S., ROUQUET A. et ROUSSAT C. (2020), Logistique, Les Spécialités du Sup - Vuibert, Paris.
- FULCONIS F., PACHÉ G. et REYNAUD E. (2016), « Vers une nouvelle forme de croissance économique - Les apports des recherches en logistique et supply chain management », Revue Française de Gestion, Volume 42, N° 261, Novembre-Décembre, pp. 127-149.
- FULCONIS F. et PHILIPP B. (2016), « Packaging et chaîne logistique en boucle fermée : contribution au passage d'une économie linéaire à une économie circulaire », Logistique & Management, Volume 24, N° 3/4, pp. 186-198.
- FULCONIS François et PHILIPP Bernd (2019), « La supply chain face aux défis de la livraison E-commerce : entre intégration et flexibilité, quelles solutions packaging ? », Logistique & Management, Volume 27, N° 2, pp. 132-147
- JAEGLER A. et ROQUES Th. (2017), Construire avec succès votre supply chain durable, Ellipses, Paris.
- JAEGLER A. et ROQUES Th. (2024), Les pratiques de la supply chain durable, ISTE Éditions, Londres.
- LE MOIGNE R. (2014), L'économie circulaire - Comment la mettre en œuvre dans l'entreprise grâce à la reverse supply chain ?, Dunod, Paris.
- PÅLSSON H. (2018), Packaging Logistics – Understanding and managing the economic and environmental impacts of packaging in supply chains, Kogan Page, London.

Références

Comment citer ce cours ?

RSE DD – Compétences spécifiques par domaine : Supply Chain, François FULCONIS, AUNEGe (<http://aunege.fr>), CC – BY NC ND (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>).



Cette œuvre est mise à disposition dans le respect de la législation française protégeant le droit d'auteur, selon les termes du contrat de licence Creative Commons Attribution - Pas d'Utilisation Commerciale - Pas de Modification 4.0 International (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>). En cas de conflit entre la législation française et les termes de ce contrat de licence, la clause non conforme à la législation française est réputée non écrite. Si la clause constitue un élément déterminant de l'engagement des parties ou de l'une d'elles, sa nullité emporte celle du contrat de licence tout entier.