



## Amélie BOHAS

Maître de conférences en Sciences de Gestion

amelie.bohas@univ-lyon3.fr

**iaelyon** School of Management

**Université Jean Moulin**

1C, avenue des Frères Lumière - CS 78242

69372 LYON CEDEX 08 (FRANCE)

### DOMAINE(S) D'EXPERTISE :

Supply Chain Management,  
Management industriel et logistique,  
Systèmes d'information,  
Développement durable & RSE

### Biographie

Amélie Bohas est Maître de Conférences en Sciences de gestion à l'iaelyon - Université Jean Moulin et membre du Laboratoire de recherche Magellan.

Elle est membre de l'Equipe de direction de l'iaelyon depuis 2023, Responsable transition écologique et Responsable coordination intersites.

Elle assure depuis 2019 la responsabilité pédagogique des Masters de la mention GPLA (Gestion de Production, Logistique, Achats) sur le Campus de Bourg-en-Bresse

Titulaire d'une thèse obtenue à l'Université Lyon 3 en décembre 2013 et pour laquelle lui a été décerné le prix de thèse AIM-FNEGE 2014, Amélie BOHAS a enseigné pendant son doctorat à l'iaelyon puis pendant quatre années au sein de l'IAE Toulouse, Université Toulouse 1 Capitole. Elle a ensuite participé au projet de création de l'École LDLC à Lyon en 2015. A l'issue de cette expérience professionnelle, elle a été de 2016 à 2019 Maître de Conférences à la faculté d'Économie et de Gestion d'Aix-Marseille et membre du laboratoire CRET-LOG (Centre de Recherche sur le Transport et la Logistique). Au cours de ces trois années, elle a assuré la responsabilité pédagogique du Master Distribution et Achats au sein de l'équipe GPLA (Gestion de Production, Logistique et Achats).

Ses travaux actuels portent sur la logistique des circuits alimentaires de proximité.

## FONCTIONS

- Depuis 2023 : membre de l'Equipe de direction de l'**iaelyon**, Responsable transition écologique et Responsable coordination intersites.
- Depuis 2019 : Maître de conférences en Sciences de gestion et Responsable pédagogique du Master 1 Management des Opérations et du Master 2 Management Industriel et Logistique à l'**iaelyon** – Université Jean Moulin. Rattachée au Centre de recherche iaelyon Magellan – Université Jean Moulin (EA 3713) : Groupe disciplinaire « Stratégie », Équipe thématique « Performance durable ».
- 2016-2019 : Maître de conférences en Sciences de gestion à la FEG – Aix-Marseille Université, Membre du laboratoire CRET-LOG
- 2015-2016 : Responsable pédagogique et enseignante permanente, L'École LDLC (Lyon)
- 2012-2015 : ATER puis enseignante contractuelle à l'IAE Toulouse, Université Toulouse 1 Capitole
- 2009-2012 : Doctorante contractuelle avec charge d'enseignement à l'**iaelyon** – Université Jean Moulin

## TITRES ET DIPLOMES

- 2009-2013 : Doctorat en Sciences de Gestion (**iaelyon** – Université Jean Moulin), thèse soutenue le 09/12/2013 intitulée : « Vers une analyse de la relation systèmes d'information, développement durable et responsabilité sociale d'entreprise : l'adoption et l'évaluation du Green IT » – Mention très honorable avec les félicitations du jury
- 2008-2009 : Master 2 Management et Stratégie des Systèmes d'Information en partenariat avec Ernst & Young et IBM (**iaelyon** – Université Jean Moulin Lyon) – Mention Très bien
- 2007-2008 : Master 1 Management des Systèmes d'Information (**iaelyon** – Université Jean Moulin)
- 2004-2007: Licence Administration des Entreprises et des Sociétés (AES) (**iaelyon** – Université Jean Moulin) – Mention Bien
- 2003 : Baccalauréat Scientifique, Spécialité Mathématiques (Lycée Jérôme Lalande – Bourg-en-Bresse) – Mention Bien

## DOMAINES D'ENSEIGNEMENT

Supply Chain Management – Logistique et transports – Développement durable et logistique inverse  
– Gestion de projet – Stratégie d'entreprise – Préparation à la recherche – Tutorat collectif

## CENTRES D'INTERETS ACTUELS DE RECHERCHE

Logistique des circuits alimentaires de proximité

## CENTRE OU EQUIPE DE RECHERCHE

- Depuis 2019 : Chercheuse au Centre de recherche **iaelyon Magellan** – Université Jean Moulin (EA 3713) :
  - Groupe disciplinaire « Stratégie »
  - Équipe thématique « Performance durable »

- 2016-2019 : Chercheuse au laboratoire CRET-LOG (Centre de Recherche sur le Transport et la Logistique), Aix-Marseille Université
- 2014-2016 : Chercheuse associée au Centre de Recherche en Management IAE Toulouse (UMR 5303)
- 2009-2013 : Doctorante au sein du Centre de recherche **iaelyon Magellan** – Université Jean Moulin (EA 3713).

## LANGUES ETRANGERES PARLEES

- Anglais

## DISTINCTIONS

- **Finaliste du Prix de thèse CREIS-TERMINAL** (Centre de coordination pour la Recherche et l'Enseignement en Informatique et Société), 2015
- **Lauréate du Prix Robert REIX Association Information et Management FNEGE**, 2014
- **Finaliste du Prix de thèse RIODD-VIGEO** (Réseau International de Recherche sur les Organisations et le Développement Durable), 2014

## PROJETS DE RECHERCHE

- 2023 : Membre du consortium du Projet ANR OLOCAP (Optimisation Logistique des Circuits Alimentaires de Proximité) – AAPG2023 (Appel à projets générique – Axe H. 19 : Industrie et usine du futur : Homme, organisation, Technologies).

## INTERVENTIONS AUPRES D'ENTREPRISES, D'INSTITUTIONS ET D'ORGANISATIONS PROFESSIONNELLES OU ASSOCIATIVES

- 2019 : Intervention pour **France Stratégie**, Cinquième séance du cycle « L'impact environnemental du numérique », 21 Février 2019 – « Le Green IT, un outil au service de la stratégie RSE des entreprises », France Stratégie, L'écoconception : un puissant levier pour maîtriser l'impact environnemental des produits numériques » ;
- 2018 : Intervention dans le cadre des Dialogues de la **Public Factory** sur le thème « Créer des connaissances en commun pour agir dans la Cité », Sciences Po Lyon, 17 décembre 2018 - Présentation du livre blanc RGCS « Walking The Commons: Drifting Together In The City » ;
- 2014 : Intervention à l'**IHEST (Ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche)** dans le cadre de l'atelier « Quantification du soi », 21 mars 2014 – « Les TIC et l'environnement »

## PRODUCTION ACADEMIQUE

### Publications dans des revues à comité de lecture

- Bohas A., Berthoud F., Feltin G. (2019). « Norme numérique et Green IT », les *Annales des Mines, Enjeux numériques*, n°5, Mars 2019.

- Bohas A., Fabbri J., Laniray P., De Vaujany F.-X. (2018). "Hybridations salariat-entrepreneuriat et nouvelles pratiques de travail : des slashers à l'entrepreneuriat-alterné". *Technologie et Innovation*, Vol. 18-3, DOI : 10.21494/ISTE.OP.2018.0199
- Bohas A., Poussing N. (2016). "An empirical exploration of the role of strategic and responsive corporate social responsibility in the adoption of different Green IT strategies". *Journal of Cleaner Production*, 122, pp.240 - 251. <10.1016/j.jclepro.2016.02.029>
- Bohas A., Dagorn N., Poussing N. (2014). « Responsabilité Sociale de l'Entreprise: quels impacts sur l'adoption de pratiques de Green IT ? ». *Revue Systèmes d'Information et Management*, Vol. 19, n°2 (HCERES A, CNRS 2)

### Livres

- Berthoud F., Bohas A., Charbuillet C., Drezet E., Gossart C., Parry M., Dubois J.-D., Balin P. (2012). Impacts écologiques des Technologies de l'Information et de la Communication. Les faces cachées de l'immatérialité. Groupe ÉcoInfo, sous la Direction de Berthoud F., EDP SCIENCES, 221 p.

### Chapitres d'ouvrages

- Bohas A. (2019). « La gestion des DEEE en France. Enjeux logistiques et durabilité, in « *La logistisation du monde. Chroniques sur une révolution en cours* », codirigé par Nathalie Fabbe-Costes et Aurélien Rouquet., Presses Universitaires de Provence.
- Berthoud F., Lefèvre L., Bohas A., Parry M. (2015) (version française). « Réduire l'empreinte des infrastructures numériques », in *Quelles solutions face au changement climatique ?*, codirigé par Bettina Laville, Stéphanie Thiébault et Agathe Euzen, CNRS Éditions.
- Berthoud F., Lefèvre L., Bohas A., Parry M. (2015) (version anglaise). « Reducing the footprint of the digital infrastructure », in Bettina Laville, Stéphanie Thiébault & Agathe Euzen, "Designing solutions for climate change ?", CNRS Éditions.
- Bohas A. (2014). « Chapitre 2 - Responsabilité Sociétale des Organisations et Systèmes d'Information : La mesure de la maturité éco-responsable des systèmes d'information », in *Management Responsable et Performance Globale*, coordonné par GOND Jean-Pierre. Ouvrage labellisé en 2015 par la FNEGE (<http://www.fnege.org/colleges/college-labellisation-ouvrages/ouvrages-labellises-en-2015>)
- Bohas A., Bouzidi L. (2013). "Sustainable Development and Information System : which approaches for which contributions?", in COMBY J., EAMES K., TIRLON V. GUIHÉRY L., GOMEZ J. M., ÖKTEM A. U., (éds.), *Developing Sustainability*, Dorich House Group of European Universities Collection, Istanbul Bilgi University Press, Éd. Belgin Çınar.

### Articles publiés dans des actes de colloque

- Bohas A. et Monnet M. (2018). « Vers un approvisionnement responsable en minerais dans le secteur de l'électronique grand public : le cas du fabricant de smartphones Fairphone », Colloque AIRL-SCM, 12ème Rencontres Internationales de la Recherche en Logistique et Supply Chain Management, Paris, 22-23 mai 2018.
- Bohas A., Abid-Dupont M.-A., Abid T., Chifu A. et Fournier S. (2017). " Les réactions des stakeholders aux allégations d'irresponsabilité organisationnelle : le cas du scandale Volkswagen", Actes du 12ème congrès du RIODD (Réseau International de Recherche sur les Organisations et le Développement Durable), Paris, 19-20 octobre 2017.

- Bohas A., Gachod V., Suaudeau S. (2015). « Inscrire le recours au multimédia dans une démarche globale, pour un enseignement attractif et participatif », Colloque PédagoTICE 2015, Toulouse, 29-30 juin 2015.
- Bohas A., Bouzidi L., Chappoz Y. (2014). « Gouvernance des systèmes d'information et éco-responsabilité. Résultats d'une expérimentation auprès d'un conseil régional », Communication au Colloque AIRMAP, Aix-en-Provence, 20-21 mai 2014.
- Bohas A. (2014). « Les déterminants de l'adoption du Green IT. Une exploitation de résultats d'enquête », Actes du 19ème colloque de l'AIM, Aix-en-Provence, 20-21 mai 2014
- Bohas A. (2014). « Using a tool inspired by Balanced Scorecard to assess Green IT: An implementation in a regional hospital in France », 2nd International Conference on ICT for Sustainability (ICT4S), Stockholm, 24-27 août 2014.
- Bohas A., Dagorn N., Poussing N. (2013). « Une analyse des liens entre types de Green IT et stratégies RSE », Communication au 18ème colloque de l'AIM, Lyon, 23-24 mai 2013.
- Bohas A., Bouzidi L. (2012), "Towards a Sustainable Governance of the Information System (IS): Devising a Maturity Assessment Tool of the Eco-responsibility Inspired by Balanced Scorecard", Conference HCC10, 27-28 September 2012, Amsterdam, IFIP Advances in Information and Communication Technology (AICT), ICT Infrastructures and Society, SPRINGER.
- Mathieu Amélie et Bohas A. (2011), « Une typologie des pratiques de Système d'Information durables », Actes du 16ème colloque de l'AIM, La Réunion, 25-27 mai 2011.

### Exposés dans des congrès

- Caraguel V. et Bohas A. (2019). « From the reconfiguration of physical learning spaces to the structuring of a LearningLab Network and to the development of co-design practices », 3rd RGCS International Symposium, Barcelona, 14-15th January, 2019.
- Bohas A. et Monnet M. (2018). "The strategies of consumer electronics manufacturers to establish fair and transparent mineral supply chains: the Fairphone case", 13th European Research Seminar (ERS) on Logistics and SCM, Rotterdam, The Netherlands, 17 and 18 May, 2018.
- Bohas A. (2013). « Systèmes d'Information (SI) et Responsabilité Sociale d'Entreprise (RSE): la place du SI dans la stratégie RSE et l'adoption du Green IT », Tutorat Doctoral Grand Sud, 20 juin 2013 à Grenoble.
- Ait Daoud S., Bohas A. (2013). « Technologies de l'Information (TI) et Développement Durable (DD): Revue de la littérature et pistes de réflexion ». Journée Rochelaise Systèmes d'Information & Développement Durable (JRSIDD), 4 Avril 2013, La Rochelle.

### Articles et rapports de recherche

- De Vaujany F.-X., Bohas A. et O. Irrmann (2019). « Vers une éducation ouverte : faire réflexivité et culture pour une éducation-recherche », RGCS Note de Recherche N°4, 45 p.
- De Vaujany F.-X., Bohas A., Carton S., Fabbri J. et Leclercq-Vandelannoitte A. (2018). « Le futur du travail en 2030 : Quatre atmosphères ? », RGCS Note de Recherche N°3, 34 p.
- Bohas A. et De Vaujany F.-X. (2018), « Walking The Commons: Drifting Together In The City », RGCS 2nd White Paper sous la coordination de Bohas A. et De Vaujany F.-X..

- Bohas A., Faure S. et De Vaujany F.-X. (2017). « Tiers-lieux et espaces collaboratifs : laboratoires et révélateurs des nouvelles pratiques de travail », RGCS Note de Recherche N°2, 32 p.
- De Vaujany F.-X., Bohas A., Fabbri J., Laniray P. (2016), « Nouvelles pratiques de travail : la fin du clivage salariat-entrepreneuriat? », RGCS Synthèse des Recherches 2015-2016 sous la coordination de de Vaujany F.-X., Bohas A., Fabbri J. et Laniray P., 36 p.
- Bohas A. et al. (2016), "Coworkers, Makers and Hackers in the City: reinventing policies, corporate strategies and citizenship?", RGCS White Paper Version Omega sous la coordination de BOHAS A. et al., 50 p.

### Autres productions académiques

- Bohas A. (2019), Co-présidence de la session « Durabilité du numérique », 24<sup>ème</sup> conférence de l'Association Information et Management (AIM), 3-4-5 juin 2019, Nantes
- Bohas A. (2018) « Enjeux de la mise en œuvre du devoir de diligence / vigilance pour des chaînes d'approvisionnement responsables en minerais issus de zones de conflit ou à haut risque », Séminaire commun Centre de Droit Économique et Centre de Recherche en Logistique (CRET-LOG), 28 Mai 2018
- Bohas A. et Laniray P. (2017) « Digitalisation des pratiques de travail : risques et opportunités », Journée Innovation Réseau de recherche sur l'innovation, « Les temps modernes 2 : aux frontières du travail et du non travail, l'innovation », Table-ronde 1 : « Quelles formes d'organisation du travail dans les entreprises », 12 Juin 2017, Paris.
- Bohas A. (2014) « TIC et développement durable : enjeux et réalités des Green-IT », Journée d'étude du CREIS TERMINAL le 6 février 2014 à Montpellier.
- Bohas A. (2014). « L'adoption du Green IT. Une exploitation de résultats d'enquête », Communication par affiche, Journée de recherche Structure Fédérative de Recherche en Économie Gestion, Lyon, 28 janvier 2014

## PRODUCTION DESTINEE AU MONDE SOCIO-ECONOMIQUE

### Interventions significatives dans les médias

- De Vaujany F.-X., Bohas A., Carton S., Fabbri J. et Leclercq-Vandelannoitte A. (2018), « À quoi ressemblera le travail en 2030 ? », Document de recherche, TheConversation, 05 Décembre 2018, URL : <https://theconversation.com/a-quoi-ressemblera-le-travail-en-2030-108104>
- Bohas A., de Vaujany F.-X. et Fabbri J. (2017), « L'entrepreneuriat-alterné : en finir avec le mythe d'une société post-salariale ? », LaTribune du 06/03/2017 URL : <http://www.latribune.fr/opinions/tribunes/l-entrepreneuriat-alterne-en-finir-avec-le-mythe-d-une-societe-post-salariale-654627.html>
- Bohas A., de Vaujany F.-X. et Fabbri J. (2017), « L'entrepreneuriat-alterné : en finir avec le mythe d'une société post-salariale ? », TheConversation, 01 Mars 2017, URL : <https://theconversation.com/lentrepreneuriat-alterne-en-finir-avec-le-mythe-d-une-societe-post-salariale-73636>
- Bohas A. (2017) « La gestion des DEEE en France : enjeux logistiques et durabilité », Le Billet du CRET-LOG, Supply Chain Magazine, N°116, Juillet 2017, pp. 76-77.
- Bohas A. (2014). « Nos téléphones portables ? Des bombes écologiques ! ». Les Dossiers de La Recherche, #10, juin/juillet 2014, p. 45.

### **Interventions dans des événements professionnels (séminaires, conférences...)**

- 21 Novembre 2018 : Organisation d'une conférence professionnelle sur le thème de « Achats, économie circulaire et économie sociale et solidaire » dans le cadre de la Semaine Aix-Marseille Université Entreprises.
- 7 Décembre 2017 : Organisation d'une conférence professionnelle sur le thème « L'innovation au cœur du processus achats » dans le cadre des projets professionnels du Master 2 DISA, Aix-en-Provence.
- 12 mai 2017 : Participation à l'organisation d'un atelier de recherche pendant le Fablab Festival de Toulouse : « FabLabs and scientific research: What's ongoing? What is to come? Let's MAKE it together ! »
- 18 Juin 2015, Organisation d'une conférence (dans le cadre de l'organisation d'un cycle de conférences) intitulée « Urgence, obsolescence, effet rebond, technostress... quels impacts sociétaux pour les TIC ? » en partenariat avec le GDS EcoInfo et l'IAE Toulouse
- 2 Octobre 2014: Organisation d'une table-ronde intitulée « Green ou Has Been 2 » en partenariat avec la commission Green-Mêlée sur le thème : « manager efficacement sa consommation énergétique ? » - Toulouse
- 25 Avril 2013: Organisation d'une table-ronde intitulée « Green ou Has Been » en partenariat avec la commission Green-Mêlée sur le thème : « Comment mettre en place, de façon simple et pratique, une démarche RSE au sein de son entreprise ? » - Toulouse
- 16 Mars, 2010: Organisation d'une conférence intitulée « Développement Durable : quelles contributions des systèmes d'information et des nouvelles technologies ? » - Lyon

### **SITE WEB ET RESEAUX SOCIAUX**

Linkedin : [linkedin.com/in/amélie-bohas-41731b26](https://www.linkedin.com/in/amélie-bohas-41731b26)