



## Professeure associée Gwenaëlle LAIRET

Département de rattachement: Operations  
Management and Decision Science

Email: [gwenaelle.lairet@essca.fr](mailto:gwenaelle.lairet@essca.fr)

### INTÉRÊTS DE RECHERCHE

---

- Évaluation de l'usage des systèmes d'information
- Systèmes d'information interorganisationnels

### DOMAINE D'ENSEIGNEMENT

---

- Management des Systèmes d'Information
- Management de la Supply Chain
- Management de la distribution
- Management de projet

### FORMATION

---

*Diplôme le plus élevé :*

- |      |  |
|------|--|
| 2015 | <p>Doctorat en Sciences de Gestion, Management des systèmes d'information, Nantes Université, France</p> <p><i>Les effets indésirables de l'intégration logistique pour les utilisateurs du système d'information.</i></p> <p><i>Undesirable effects of logistics integration for information systems users.</i></p> |
| 2010 | <p>Master des métiers du conseil et de la recherche, IAE Nantes, France</p>  |
| 2006 | <p>Mastère spécialisé en Management Global des Achats et de la Supply Chain, France</p>  |
| 2002 | <p>MSc en Gestion Internationale, Université de Sherbrooke, Canada</p>   |

### EXPÉRIENCE ACADÉMIQUE ET PROFESSIONNELLE

---

#### Expériences académiques

- |             |   |
|-------------|---|
| Depuis 2021 | Directrice adjointe du programme Grande École cycles Master et Masters of Science, ESSCA School of Management, France |
| Depuis 2020 | Professeure associée, ESSCA School of Management, France  |
| 2020 - 2021 | Responsable d'UER, Gestion des Opérations et Sciences de la Décision, ESSCA School of Management, France              |
| 2018 - 2020 | Responsable département, Stratégie et Marchés, ESSCA School of Management, France                                     |
| 2016 - 2020 | Professeure assistante, ESSCA School of Management, France  |

## EXPÉRIENCE ACADÉMIQUE ET PROFESSIONNELLE

---

### Expériences académiques

2016 - 2017 Contrat post-doctoral LABEX IRON, École des Mines, France

### Expériences en entreprise

2004 - 2010 Chef de projet logistique, Toyota Industrial Equipment SA, France

## PRIX, DISTINCTIONS ET BOURSES

---

- |      |   |
|------|---|
| 2025 | Label « Dispositif pédagogique innovant » : « Avec Alice, c'est du gâteau » développé avec Francoise Ferré et Hebatallah Aboulmaaty, FNEGE, France  |
| 2024 | Prix Jean-François Fiorina pour l'innovation pédagogique : « Avec Alice, c'est du gâteau » développé avec Francoise Ferré et Hebatallah Aboulmaaty, Conférence des Grandes Ecoles (CGE), France |
| 2016 | Prix de thèse AIM-FNEGE Robert Reix, Premier accessit, FNEGE, France  |

## PUBLICATIONS SCIENTIFIQUES

---

### Articles évalués par les pairs

LAIRET, G. et ROWE, F. (2024). The unavoidable consequence of multiple IS integration: the cascading negative effects in supply chain information systems. *Systèmes d'Information et Management*, 30(4), pp. 7-47.

LAIRET, G., DAVID, M. et GIRARD, A. (2024). The evolution of affordances in the Electronic Health Record: understanding the tool's structure. *Systèmes d'Information et Management*, 29(1), pp. 7-35.

ABBAD, H., LAIRET, G. et MAHJOUB, S. (2022). L'adoption de la RFID à l'ère de l'internet des objets : application à la grande distribution alimentaire. *Marché et organisations*, 45(3), pp. 33-47.

GEFFROY, B., DE CORBIÈRE, F., DELTOUR, F. et LAIRET, G. (2017). À la recherche de la synchronisation des flux : coordination informationnelle et temporelle des activités dans un service de médecine nucléaire. *Systèmes d'Information et Management*, 22(4), pp. 79-111.

### Manuels

LAIRET, G. (2021). Le système d'information avec Alice... c'est du gâteau! Une méthode simple et efficace pour tous. Studyrma.

### Chapitres d'ouvrage

DELTOUR, F., HEMON-HILDGEN, A., LAIRET, G. et LETHIAIS, V. (2025). Transformation organisationnelle : vers un SI décarboné. Dans: Guillaume Biot-Paquerot, Amélie Clauzel, Caroline Riché eds. *Vers un management durable des systèmes d'information ?* 1st ed. Management & Datascience, pp. 65-88.

LAIRET, G. (2017). Position de la fonction informatique au sein de l'organisation, Partie 1 « La Gouvernance des Systèmes d'Information ». Dans: Bidan M., Godé C. eds. *DSCG 5 Management des systèmes d'information - Manuel et applications*. 1st ed. Paris: Vuibert, pp. 462.

LAIRET, G. (2017). La stratégie informatique « La Gouvernance des Systèmes d'Information ». Dans: Bidan M., Godé C. eds. *DSCG 5 Management des systèmes d'information - Manuel et applications*. 1st ed. Paris: Vuibert, pp. 462.

LAIRET, G. (2017). Urbanisation (évolution) des systèmes d'information, Partie 1 « La Gouvernance des Systèmes d'Information ». Dans: Bidan M., Godé C. eds. *DSCG 5 Management des systèmes d'information - Manuel et applications*. 1st ed. Paris: Vuibert, pp. 462.

LAIRET, G., DE CORBIERE, F., DAVID, M. et RAYMOND, M. (2016). Standardisation des systèmes d'information interorganisationnels et innovations. Dans: Rowe F., Meyssonier F. eds. *Organisation Information et Performance*. 1st ed. Rennes: Presses Universitaires de Rennes.

#### Communications (conférences avec comité de sélection)

LAIRET, G., GIRARD, A., GEFFROY, B. et DELTOUR, F. (2025). La trajectoire de la gouvernance d'un « club utilisateurs » dans l'évolution d'un progiciel de santé. Dans: AIM 2025 (Association Information et Management). Université Lyon 2.

LAIRET, G. et ABOULMAATY, H. (2025). Quand le jeu n'est pas pris au sérieux : Cas d'une application de jeux mobile en comptabilité. Dans: Journées de pratique et de recherche du groupe thématique « Méthodes et approches créatives et critiques de l'apprentissage » (MACCA) de l'AIMS. Paris.

LAIRET, G., HEMON-HILDGEN, A. et DELTOUR, F. (2024). Conceptualiser la Green IT awareness : Proposition d'une approche multiniveau. Dans: Conférence AIM : Travailler avec l'IA ou malgré l'IA ? Montpellier.

LAIRET, G. et DAVID, M. (2023). Analyse du cas vidéo "AuthenTIC" au regard des lignes directrices de la conception universelle de l'apprentissage. Dans: 28e Conférence de l'AIM. Dijon.

LAIRET, G., DAVID, M. et GIRARD, A. (2022). Gestion des risques de projets d'implémentation inter-organisationnelle d'un progiciel de gestion intégré médical. Dans: 27e Conférence de l'AIM. Carry-le-Rouet.

LAIRET, G., DAVID, M. et GIRARD, A. (2021). L'identification des risques post-adoptifs lors d'un projet SI multiorganisationnel en santé. Dans: 26e Conférence de l'AIM. Nice, Université Côte d'Azur.

LAIRET, G., GIRARD, A. et DAVID, M. (2020). Intégration d'un nouveau système d'information hospitalier et transformations des pratiques de soin : des contraintes bénéfiques ? Dans: 25e Conférence de l'AIM.

ABBAD, H., LAIRET, G. et MAHJOUB, S. (2020). Quels freins à l'adoption de la RFID dans les relations inter-organisationnelles ? Le cas des relations logistiques fournisseurs-grands distributeurs en France. Dans: 25e Conférence de l'AIM. Marrakech.

LAIRET, G., DAVID, M. et GIRARD, A. (2019). Standardisation des pratiques de soin : analyse du rôle d'un logiciel d'aide à la prescription dans deux établissements de santé. Dans: Journée Les technologies de l'information en santé. Montpellier.

LAIRET, G., DAVID, M. et GIRARD, A. (2018). L'impact de la standardisation sur les pratiques des soignants : exemple de la mise en place d'un outil informatique de prescription. Dans: 23e Conférence l'AIM. Montréal.

LAIRET, G., DAVID, M. et DE CORBIERE, F. (2016). L'intégration des systèmes d'information pour la logistique, ou quand la standardisation peut être source d'hétérogénéité. Dans: 21e Conférence de l'AIM. Lille.

LAIRET, G., ROWE, F. et GEOFFROY, B. (2016). Understanding the undesirable effects of using inter-organizational IS and integrated IS: case studies among supply chain partners. Dans: ECIS. Istanbul.

LAIRET, G., DAVID, M. et GIRARD, A. (2015). Le fit entre la tâche et la technologie : Structuration des systèmes et rôle des acteurs. Dans: 20e Conférence de l'AIM. Rabat.

LAIRET, G. et SAVI, G. (2015). Professionally qualified doctoral students' contribution to organizational ethnography. Dans: EGOS. Athènes.

LAIRET, G. (2014). Un risque peut en cacher un autre, le cas de la Supply Chain de médecine nucléaire. Dans: RIRL. Marseille.

LAIRET, G., DE CORBIERE, F., DELTOUR, F. et GEOFFROY, B. (2013). Managing risks across organizational actors boundaries: the case of the medical nuclear supply chain. Dans: EGOS. Montréal.

LAIRET, G. (2012). Les effets contraignants de l'utilisation des systèmes d'information interorganisationnels dans un contexte de Supply Chain. Dans: SILOGIN. Nantes.

### Études de cas

LAIRET, G., GIRARD, A. et DAVID, M. (2020). Cas MEDOC : Des systèmes d'information comme outils de gestion transversaux. Caen. Editions Management & Société, pp. 18-27.

### Présentations dans un séminaire de recherche

LAIRET, G. et SAVI, G. (2013). Du problème de praticiens à la problématique de recherche : le cas des doctorants professionnellement qualifiés. Dans: RMIS. Nantes.

## ACTIVITÉS DE RECHERCHE

---

### Activités éditoriales

#### Travaux d'évaluation pour des revues scientifiques

Depuis 2016    Évaluateur ad-hoc, Systèmes d'Information et Management

### Service à la discipline

#### Membre actif d'une association scientifique ou académique

2021 - 2022    Secrétaire générale, Association Information et Management (AIM), France

2019 - 2020    Secrétaire générale, Association Information et Management (AIM), France

2014 - 2015    Membre, Association Internationale de Recherche en Logistique et Supply Management (AIRL-SCM)

#### Comité scientifique d'une conférence académique

Depuis 2020    Membre comité d'organisation de la conférence, Prolog (Project - Logistic), France

2019 - 2019    Co-organisatrice, 24e conférence, Association Information et Management (AIM), France

#### Travaux d'évaluation pour une conférence académique

Depuis 2016    Évaluateur ad-hoc, European Conference on Information Systems (ECIS)

Depuis 2014    Évaluateur ad-hoc, Association Information et Management (AIM), France

#### Membre adhérent à une association académique

Depuis 2015    Adhésion professionnelle, Association Information et Management (AIM), France