

CURRICULUM VITAE

Cédric GOSSART

POSTE ACTUEL

Maître de conférences HDR en sciences de gestion, département DEFI (Droit, Économie & Finance), Institut Mines-Télécom Business School.

ADRESSE PROFESSIONNELLE

Institut Mines-Télécom Business School
9, rue Charles Fourier
91011 Évry cedex, France

Tél. : 01 60 76 46 69
Fax. : 01 60 76 42 86
Mél. : cedric.gossart@imt-bs.eu
Site internet : <https://gossart.wp.imt.fr>

THÈMES DE RECHERCHE

Innovations sociales numériques ; RSE ; Transition vers un développement durable ; Recherche et innovation responsables.

FORMATION

| | |
|-------------|---|
| 2015 | Habilitation à Diriger des Recherches <i>Titre :</i> « Analyser les dynamiques d'éco-innovation : Contributions en sciences de gestion ». <i>Lieu :</i> Université d'Évry-Val-d'Essonne, Évry. <i>Encadrement :</i> Pr. Caroline Gauthier (Grenoble École de Management). <i>Membres du jury :</i> Pr. Emmanuelle Reynaud (Université d'Aix-Marseille, rapporteur), Sandrine Berger-Douce (Mines Saint-Étienne, rapporteur), Franck Aggeri (Mines ParisTech, rapporteur), Blandine Laperche (Université du Littoral Côte d'Opale). |
| 1999 - 2004 | PhD in Science and Technology Policy Studies (thèse de doctorat) <i>Titre :</i> « Routines and Firms' HSE Behaviour: The Cases of European and North African Oil Refineries ». <i>Lieu :</i> SPRU-Science and Technology Policy Research, Université du Sussex, Royaume-Uni. <i>Directeur de thèse :</i> Pr. Frans Berkhout. <i>Membres du jury :</i> Pr. Nick Von Tunzelmann (SPRU), Pr. René Kemp (UNU-MERIT). <i>Financement :</i> Bourse Marie Curie (Commission Européenne, FP4). |

| | |
|-------------|---|
| 1997 - 1998 | <p>Diplôme d'Études Approfondies en économie de l'environnement et du développement</p> <p><i>Titre du mémoire :</i> « L'Union Européenne face aux paradis des pollueurs : Quels enjeux pour le développement durable ? ».</p> <p><i>Lieu :</i> Centre d'Économie et d'Éthique pour l'Environnement et le Développement (C3ED), Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines.</p> <p><i>Directrice de mémoire :</i> Pr. Sylvie Fauchoux.</p> <p><i>Mention :</i> Bien.</p> |
| 1993 - 1996 | <p>Institut d'Études Politiques de Grenoble (IEPG)</p> <p><i>Titre du mémoire :</i> « Réconcilier l'homme avec son environnement : Réflexion économique et citoyenneté écologique au service du développement durable ».</p> <p><i>Lieu d'études :</i> IEPG, Section Économique et Financière, Université Pierre Mendès France.</p> <p><i>Directrice de mémoire :</i> Dr. Célia Himelfarb.</p> <p><i>Mention :</i> Bien.</p> |

POSTES OCCUPÉS

| | |
|-------------------|--|
| 09/2007 - ... | <p><i>Emploi :</i> Maître de conférences HDR en sciences de gestion. Co-directeur du LITEM, laboratoire de recherche en gestion et économie (EA 7363, ED SHS Paris-Saclay), depuis le 15/11/2017.</p> <p><i>Lieu :</i> Institut Mines-Télécom Business School, Évry.</p> <p><i>Cours enseignés :</i> Corporate social responsibility; ICT & sustainable development (M1 & M2, 90 h.)</p> |
| 11/2016 - 06/2017 | <p><i>Activité :</i> Séjour d'études.</p> <p><i>Lieux :</i> Ladyss (Université Paris 7, 2 mois), Ingenio (Université Polytechnique de Valencia, 3 mois), Université de Valencia (3 mois).</p> <p><i>Thème de travail :</i> Les innovations sociales numériques.</p> |
| 02/2006 - 08/2007 | <p><i>Emploi :</i> Assistant Professor.</p> <p><i>Lieu :</i> Département de Sciences Économiques, Université de Çankaya, Ankara, Turquie.</p> <p><i>Cours enseignés :</i> Microéconomie, Macroéconomie, Politiques de l'environnement, Politiques de science et technologie.</p> |
| 01/2005 - 01/2006 | <p><i>Emploi :</i> Chargé de mission.</p> <p><i>Lieu :</i> Fondation Européenne de la Science (ESF), Strasbourg.</p> <p><i>Responsabilités :</i> Préparation de 2 programmes de recherche européens en sciences humaines (ERA-net 'HERA'), harmonisation des procédures de 13 conseils nationaux de recherche, rédaction et analyse de questionnaires, ...</p> |

| | |
|-------------------|--|
| 09/2003 - 08/2004 | <p><i>Emploi : ATER.</i></p> <p><i>Lieu : Institut d'Études Politiques de Toulouse.</i></p> <p><i>Cours enseignés : Gestion de l'innovation, Environnement et mondialisation, Politiques territoriales de l'environnement.</i></p> |
| 09/2001 - 08/2002 | <p><i>Emploi : ATER.</i></p> <p><i>Lieu : Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines.</i></p> <p><i>Cours enseignés : Croissance, cycles et crises économiques ; Macroéconomie.</i></p> |
| 01/2001 - 06/2001 | <p><i>Emploi : Vacataire.</i></p> <p><i>Lieu : Département de Sciences Économiques, Université Marne-la-Vallée.</i></p> <p><i>Cours enseigné : Macroéconomie.</i></p> |

ACTIVITÉS D'ENCADREMENT

| | |
|-------------------|--|
| 02/2012 - 12/2014 | <p>Encadrement d'une thèse de doctorat en sciences de gestion : Isabella Capurso, « E-waste management policies and consumers' disposal: A comparative case-study between Milan and Paris ». En co-tutelle avec l'Université de Bicocca (Milan, Italie).</p> |
| 2012 - 2018 | <p>Membre de jurys de thèse de doctorat :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Automne 2018 : Victoria Pellicer Sifres, « Innovación social colectiva para la transición energética. Caracterizando prácticas transformadoras desde la ciudadanía para un nuevo modelo energético ». Universidad Politècnica de Valencia (Espagne). Examineur (thèse sur articles en anglais et en espagnol). - 01/02/2016 : Yelda Erden-Topal, « A policy design analysis for diffusion of solar and wind electricity generation in Turkey ». Middle East Technical University, Science and Technology Policies Research Center (Ankara, Turquie). - 26/11/2015 : Christina Herzog, « Contributions à la modélisation avec un Système Multi Agent du transfert technologique en Green IT ». Université Toulouse III - Paul Sabatier. Examineur. - 06/04/2012 : Jean-Baptiste Bahers, « Dynamiques des filières de récupération-recyclage et écologie territoriale : L'exemple du traitement des déchets d'équipements électriques et électroniques en Midi-Pyrénées », Université de Toulouse II-Le Mirail. Examineur. |
| 2009 - 2018 | <p>Encadrement de chercheurs & chercheuses :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mahda Garmaki, postdoctorante au LITEM (recherche de financements pour le laboratoire), 2018-2019. - Altay Özeygen, postdoctorant dans le cadre du projet <i>cycLED</i>, 2012-2015. - Hande Gözukan, ingénieure de recherche dans le cadre du projet <i>ECOPATENTS</i>, 2011-2012. - Laurent Berthet, postdoctorant dans le cadre du projet <i>Best E-waste Policies</i>, 2009-2010. |

2011 - 2017

Encadrement d'étudiant-e-s en apprentissage :

- Paul Monchazou (M2), Thyssen (« Barriers to IoT adoption in the elevators business »), ensuite embauché par PWC, 2018.
- Xavier Franco-Sylvestre (M2), Sopra-Steria (« Are innovation labs strategic assets for companies? »), ensuite embauché par PWC, 2018.
- Thibault Gauthier (M2), Groupe IAI Initial (« L'efficience et la pertinence des énergies renouvelables »), 2017.
- Alexis Legrand (M2, thèse professionnelle), Klee Group (« Les défis de l'entrepreneuriat social »), 2016.
- Sara Rabhi (M2, thèse professionnelle), Orange France/Direction RSE, éthique et partenariats (« Les enjeux du développement des startups en Afrique »), 2016.
- Thibaut Driffort (M2), Orange Groupe/Direction RSE (« Dans quelle mesure la démarche de dialogue avec les parties prenantes influence-t-elle la stratégie des entreprises ? »), 2014.
- Claudie Ramirez (M2), Bel'R Conseil (« Développement de la marque de textile biologique 'Côté Nature Bio' et création de l'entreprise Augusti »), 2011.

2010 - 2018

Encadrement de stages :

- Simon de Ridder, Lemon Tri (« Les facteurs clés de succès de la transformation numérique dans le développement des start-ups dans le secteur des déchets », M2), ensuite embauché par une startup du secteur à Prague, 2018.
- Luxyam Henry, Webpulser (« Les motivations des firmes agroalimentaires pour résoudre des problèmes sociétaux dans le cadre de leur démarche RSE », M2), 2018.
- Laura Alexandre, TIC-Ethic (« Gestion des déchets et développement durable », M2), ensuite embauchée par TIC-Ethic, 2013.
- James Machu, ADEME (« Concevoir un outil collaboratif sur la mobilité locale à usage des collectivités et des usagers », M2), ensuite embauché par la Compagnie des Autobus de Monaco, 2013.
- James Machu, Greenpeace France (« Mission Green IT : Empreinte écologique du service IT », L3), 2012.
- Elsy Mora, direction RSE d'Orange Groupe (« *Study of energy efficiency and standardisation management under the EAP objectives* », M2), ensuite embauchée par Swiss Com, 2010.

2010 - 2012

Projets d'étudiants proposés et dirigés :

- Agenda 21 campus (bilan carbone, charte développement durable, ...), Ludovic Coutant, Fiona Foucault, Julien Czerwinski.
 - Éco-TIC (analyse du marché), Coralie Morel et Elodie Vandewoestyne.
 - Étude de marché « Vente en ligne de prêt-à-porter biologique » (en soutien au projet de création d'entreprise de Claudie Ramirez : <http://www.atelier-augusti.fr>), Thomas Desfonds et Samir Bouchfaa.
 - IT-awareness (campagne de communication sur le campus visant à sensibiliser aux enjeux écologiques), Pierre Brouard et Théophile Dupraz.
 - Refonte du site internet de l'ONG Teragir, David Reufflet, Arthur Truong.
-

RESPONSABILITÉS COLLECTIVES

| | |
|-------------------|--|
| 2017 - ... | Co-directeur du laboratoire de recherche en gestion et économie d'IMT-BS commun avec l'UEVE (LITEM, EA 7363). Animation de la recherche, dossier HCERES, suivi des doctorants, recherche de financements, gestion du site internet (cf. https://litem.hypotheses.org), ... |
| 2014 - ... | Responsable de formation : voie d'approfondissement en anglais (V2A, M2) « Corporate Social Responsibility » (54 h.). Création de cette V2A, enseignement, recrutement de vacataires anglophones. |
| 2012 - 2017 | Animateur d'un réseau de recherche interdisciplinaire de l'Institut Mines-Télécom « TIC & Environnement » (avec le Pr. René Garello, IMT Atlantique). Organisation de rencontres annuelles (cf. http://rt08.wp.mines-telecom.fr). |
| 2011 - 2017 | Administrateur bénévole de l'ONG de solidarité internationale Enda Europe (Président du Conseil d'Administration en 2015 et 2016). |
| 2010 - 2016 | Responsable thématique DEEE au Groupement de Service du CNRS ÉcoInfo (http://ecoinfo.cnrs.fr), qui travaille à réduire les impacts écologiques et sociétaux négatifs des TIC. |
| 03/2008 - 02/2013 | Coordinateur d'un groupe de travail international : <i>StEP Task Force Policy</i> , consortium international (<i>Solving the E-waste Problem</i> , Université des Nations Unies à Bonn, http://www.step-initiative.org). Planification des activités, organisation des réunions, projets de recherche, publications, ... |
| 2007 - 2016 | Responsable de formation : cursus en sciences humaines pour les élèves de 1 ^{ère} année (L3) d'IMT-BS et de Télécom SudParis, 10 cours par semestre, 450 étudiant-e-s. |
| 2000 - ... | Administrateur bénévole de l'ONG d'éducation à l'environnement et au développement durable Teragir (http://www.teragir.org). |

PROJETS DE RECHERCHE

| | |
|-------------------|--|
| 01/2012 - 06/2015 | Nom : cycLED . Finançeur : 7 ^{ème} PCDRT de la Commission Européenne. Montant : 4,1 M €. Objectifs : Optimiser les flux de ressources sur toutes les phases du cycle de vie des produits LED et promouvoir l'écoinnovation dans les PME. Rôle dans le projet : Responsable d'un <i>work package</i> visant à analyser les obstacles à l'écoinnovation et à conseiller les PME du consortium pour éviter ces obstacles (WP8, 251 000 €). |
| 06/2013 - 10/2014 | Nom : EcoLogic . Finançeur : EcoLogic, un des 4 éco-organismes français gérant une filière DEEE (http://www.ecologic-france.com). Montant : 52 000 €. Objectif : Analyser les barrières à l'amélioration du tri des DEEE ménagers. Rôle dans le projet : PI, suivi de la thèse d'I. Capurso (financée par ce projet). |

| | |
|-------------------|---|
| 06/2011 - 09/2012 | <p>Nom : ECOPATENTS.</p> <p><i>Finançeur</i> : ADEME.</p> <p><i>Montant</i> : 90 000 €.</p> <p><i>Objectif</i> : Identifier les technologies permettant de résoudre le problème des DEEE (analyse quantitative des brevets d'écoinnovation).</p> <p><i>Rôle dans le projet</i> : <i>Principal Investigator.</i></p> |
| 09/2009 - 12/2010 | <p>Nom : Best E-waste Policies.</p> <p><i>Finançeur</i> : Initiative StEP, Université des Nations Unies à Bonn.</p> <p><i>Montant</i> : 7 000 €.</p> <p><i>Objectif</i> : Construire une grille d'indicateurs permettant de comparer les performances nationales en matière de gestion des DEEE.</p> <p><i>Rôle dans ce projet</i> : <i>PI</i> (résultats publiés dans le 1^{er} Green Paper de StEP).</p> |
| 01/2008 - 06/2009 | <p>Nom : ECOTIC.</p> <p><i>Finançeur</i> : Fondation Télécom.</p> <p><i>Montant</i> : 50 000 €.</p> <p><i>Objectif</i> : Mieux comprendre ce que sont les TIC 'vertes'.</p> <p><i>Rôle dans ce projet</i> : Les représentations des éco-TIC par les industriels.</p> |
| 02/2007 - 02/2008 | <p>Nom : Integrating Sustainable Development into Sectoral Policies.</p> <p><i>Finançeurs</i> : Programme des Nations Unies pour le Développement, <i>Turkish State Planning Organisation.</i></p> <p><i>Objectif</i> : Formation de fonctionnaires turcs au développement durable, participation à des 'focus groups' visant à intégrer le développement durable dans les politiques de science et technologie turques.</p> <p><i>Rôle dans ce projet</i> : Expert international pour le secteur « Science et Technologie », avec le Pr. Erkan Erdil (<i>Middle East Technical University, Ankara</i>).</p> |

ACTIVITÉS ÉDITORIALES

- Membre du comité de rédaction de la revue *Terminal* (<https://journals.openedition.org/terminal>). Rédaction d'appels à communication, gestion des évaluations en double aveugle, écriture d'articles, relectures, mise en ligne sur Revues.org par stylage Lodel, gestion du site internet, ...
- Évaluation d'articles pour revues à comité de lecture : *Développement Durable et Territoires*, *Energy Research & Social Science*, *Industry and Innovation*, *International Journal of Environmental Technology and Management*, *Journal of Cleaner Production*, *Management International*, *Research Policy*, *Revue d'Économie Industrielle*, *Revue d'Économie Régionale et Urbaine*, *Revue des Sciences de Gestion*, *Technological Forecasting and Social Change*, *Vertigo*.

PUBLICATIONS & CITATIONS

Voir :

- Publications : https://www.researchgate.net/profile/Cedric_Gossart2
 - Citations : <https://scholar.google.co.uk/citations?user=bCRVFtkAAAAJ&hl>
-

PARTICIPATION À DES CONFÉRENCES & SÉMINAIRES¹

- Digital Social Innovation: Exploring an Emerging Field. *ISIRC 2018* (International Social Innovation Research Conference), Heidelberg, avec Müge Özman, 05/09/2018.
- Are digital social innovations responsible? *Recherche et Innovation Responsables*, séminaire LITEM-MSH Paris-Saclay, 21/06/2018. (voir <https://litem.hypotheses.org/rir>)
- La transition numérique des entreprises. *Journée fédérale des cadres de la CFDT*, Paris, 15/03/2018.
- Exploring Digital Social Innovation: The case of France. *Séminaire de recherche d'INGENIO* (UPV, Valencia, Spain), avec Müge Özman, 22/06/2017.
- Digital Social Innovation: An Explorative Analysis of Innovation Dynamics in France. Séminaire de recherche du Département de Sciences de Gestion de l'Université de Valence, avec Müge Özman, 07/04/2017.
- Le numérique à l'épreuve des inégalités environnementales. *Séminaire de Recherche du Ladyss* (Université Paris 7), 15/12/2016.
- Lighting transition: Overcoming barriers to eco-innovation in the LED sector. *7th IST international conference* (Wuppertal, Allemagne), avec Altay Özyaygen, 08/09/2016.
- The social aspects of ecological transitions: The case of lighting. *International Innovation Forum VII* (RRI Network, La Villette, Paris), 10/06/2016.
- Planetary Boundaries and innovation: What role for ICT in defining a safe operating space for humanity? *International Innovation Forum VII* (RRI Network, La Villette, Paris), 10/06/2016.
- Les effets rebond des TIC. Conférencier invité au *Séminaire « Économie & Environnement » du Conseil Général de l'Environnement et du Développement durable* (Ministère de l'Écologie, Paris), 24/03/2016.

ORGANISATION D'ÉVÉNEMENTS DE RECHERCHE

- Septembre 2018 : co-organisateur & chair du premier "Digital Social Innovation track" à l'International Social Innovation Research Conference (*ISIRC 2018*), Heidelberg, avec Müge Özman (IMT-BS) et Matt Stokes (Nesta), 05/09/2018.
- Mars-Juillet 2018 : initiateur et co-organisateur du séminaire interdisciplinaire « *Recherche et Innovation Responsables* », financé par la MSH Paris-Saclay (4000€). Comité d'organisation : Franck Aggeri (Sciences de gestion, laboratoire i3, Mines ParisTech), Hélène Courvoisier (Neurosciences, Centre de Neurosciences Paris-Sud, Université Paris-Sud/Paris-Saclay), Karine Demuth-Labouze (Bioéthique, EA 1610-composante « Éthique, science, santé et société », Université Paris-Sud/Paris-Saclay), Jean-Philippe Denis (Sciences de gestion, laboratoire RITM, Université Paris-Sud/Paris-Saclay), Laura Draetta (Sociologie, laboratoire i3, Télécom ParisTech), Christine Froidevaux (Bioinformatique, Laboratoire de Recherche en Informatique, Université Paris-Sud/Paris-Saclay), Liliana Mitkova (Sciences de gestion, laboratoire LITEM, Université d'Évry-Val-d'Essonne/Paris-Saclay), Jean-Luc Moriceau (Sciences de gestion, laboratoire LITEM, Institut Mines-Télécom Business School), et le Génomole d'Evry (voir <https://litem.hypotheses.org/rir>).

¹ Pour une liste exhaustive et les fichiers des présentations, voir : <https://gossart.wp.imt.fr/research>.

- Décembre 2016 : Journée d'étude CREIS-Terminal « La transformation numérique de l'entreprise du futur », Institut Mines-Télécom Business School, Évry (cf. <https://terminal.revues.org/1424>).
- Octobre 2015 : Rencontre *Terminal* « Technologies numériques et handicap », Évry (cf. <https://terminal.revues.org/1022>).
- Mai 2015 : Organisation dans le cadre du projet cycLED d'un atelier webcasté à l'attention des décideurs politiques sur le thème « LED eco-innovation and diffusion: What can policy makers do? ». Lieu : Meliá Hotel, Berlin (cf. <https://gossart.wp.imt.fr/cycled>).
- 2013 - 2016 : Organisation de 4 rencontres annuelles du réseau interdisciplinaire de recherche de l'Institut Mines-Télécom « TIC & Environnement » (cf. <https://rt08.wp.imt.fr/reunions-plenieres>).
- Juin 2012 : Organisation avec le groupe de recherche KIND de la conférence internationale « Organizations, institutions and innovation in the ICT sector: Where do we stand? ». Lieu : Cité Internationale Universitaire de Paris (cf. <http://kind.wp.tem-tsp.eu/kind-international-conference-2012>).
- Depuis 2011 : Organisation de séminaires de recherche avec l'équipe KIND avec des collègues invité-e-s : René Kemp (écoinnovation), Thomas Lamarche (RSE & développement durable), Pascal Le Masson (Design Theory & méthodes d'innovation), Charlotte Louise Jensen (économie circulaire & modèles d'affaire), Nona Schulte-Römer (adoption de la technologie LED par les villes de Berlin et Lyon), ...
- Décembre 2011 : Organisation d'une rencontre entre le Pr. René Kemp et l'ADEME autour du thème de la transition écologique (« Transition management: A model for managing sustainability transitions »). Lieu : Institut Mines-Télécom, Paris.
- Avril 2011 : Organisation d'une rencontre autour du n°106-107 de *Terminal* : « Le développement durable à l'épreuve des TIC ». Lieu : Institut Mines-Télécom, Paris (cf. <http://www.revue-terminal.org/www/spip.php?article60>).
- Novembre 2003 : Participation à l'organisation de la conférence internationale en l'honneur du Pr. Keith Pavitt « What do we know about innovation ? ». Lieu : SPRU, Brighton.
- Mai 2000 : Organisateur de la conférence annuelle internationale des doctorants du SPRU (*DPhil Day*, avec Pablo d'Este et Alfonso Avila). Lieu : SPRU, Brighton.

VULGARISATION SCIENTIFIQUE²

Rencontres & interventions dans les médias

- Rencontre *Terminal* « Technologies numériques et handicap » (organisateur et présentateur), Évry, 15/10/2015.
- Participation à l'émission de radio « Place de la toile » sur *France Culture* : « Les faces cachées de l'immatérialité », 26/01/2013 (cf. <http://www.telecom-em.eu/content/un-e-mail-ça-coûte-très-cher-à-la-planète>).
- Participation à l'émission de radio « Place de la toile » sur *France Culture* : « [Les NTIC sauveront-elles la planète ?](#) », 11/12/2009.

² Pour une liste exhaustive des activités de vulgarisation, voir la Section 6 « Autres points » de ce dossier de candidature.

BOURSE DE RECHERCHE

1999 - 2000 *Marie Curie PhD fellowship*, Commission Européenne (24 mois, FP4).

DIVERS

Langues étrangères : anglais (courant : C2), espagnol (excellent : C1), turc (débutant : A1).

Logiciels : MS Office, SPSS, SPIP, LODEL.

Né le 18 décembre 1971. Marié, un enfant.