



Rym IBRAHIM

Chercheuse en management public et management sectoriel, je travaille à faire progresser les connaissances sur les dispositifs d'innovation collective, l'appropriation des produits d'actions collectives et d'expérimentations, et la conception de nouveaux outils.

Ingénieure de formation, j'aspire à participer à l'initiation et au développement de projets innovants - ainsi qu'à l'accroissement de la performance sociétale de la recherche, dans un esprit de coopération interdisciplinaire et de large diffusion des savoirs.

🏠 23, rue beau 13004 Marseille

✉ rym.ibrahim@gmail.com

☎ 06 78 35 8745

📍 Permis B

🗨 Anglais -C1, Italien -B2

EXPÉRIENCES ACADÉMIQUES

2020-2021

Chercheuse postdoctorale, Enseignante

Institut Créativité et Innovations d'Aix-Marseille
Laboratoire d'Economie et Sociologie du Travail (UMR 7317 LEST, CNRS)
Centre PsyClé - Psychologie de la connaissance, du langage et de l'émotion

> **Projet interdisciplinaire : Conception d'une méthode d'accompagnement des entrepreneurs au développement de leur réseau / Étude de la créativité relationnelle des entrepreneurs**

2019

Ingénieure de recherche, Ingénieure de co-maturation

SATT Sud-Est
Pôles Innovations SHS et numérique

> **Conception d'un outil numérique d'accompagnement d'entrepreneurs au développement de leur réseau. Partenaires: CNRS / Medinscop.**

2019

Enseignante vacataire

EMLyon Business School, France
Programme Grandes Ecoles, parcours I.D.E.A

2018-2019

Attachée Temporaire d'Enseignement et de Recherche (ATER)

Aix-Marseille Université, France
Faculté d'économie et de gestion

2014 - 2017

Assistante de Recherche

KEDGE Business School, France
Centre d'excellence : Management de la Santé

> **Participation à une recherche évaluative sur les expérimentations visant la réduction des inégalités sociales de santé, en partenariat avec l'ARS PACA**
> **Préparation d'une thèse de doctorat**

2013 (6 mois)

Assistante de recherche, stagiaire industrielle

Novartis, Horsham, Royaume-Uni
Respiratory diseases area

2012 (2 mois)

Assistante de recherche, stagiaire

Laboratoire iSCB (INSERM U 1068 / CNRS UMR 7258)
Centre de Recherche en Cancérologie de Marseille, France

2009 - 2010
(4 mois et 2 mois)

Technicienne de laboratoire, stagiaire

Laboratoire UMR 7257 AFMB, Marseille, France
Projet VIZIER, Projet EVA (Protisvalor) - Virologie

PARCOURS DE FORMATION

2018

Doctorat en Sciences de Gestion

École Doctorale 372 - Sciences Économiques et de Gestion, Aix-Marseille Université
Laboratoire CERGAM - Centre d'Études et de Recherche en Gestion d'Aix-Marseille
Équipes : Management Public / Entrepreneuriat, Information, Internationalisation

« **Soutenir l'innovation par l'organisation d'actions collectives... ou comment nourrir les capacités d'agir entrepreneuriales de dirigeants d'entreprises. Le cas des services à domicile en région PACA** »

Projet de Recherche conduit en partenariat avec le cluster régional « Pôle Services à la Personne PACA »

2014

Master Recherche Études, Conseil en Sciences de Gestion

Institut de Management Public et Gouvernance Territoriale, Aix-Marseille Université

2013

Master Recherche Bioinformatique, Biochimie Structurale et Génomique

Faculté des Sciences, Aix-Marseille Université

Diplôme d'Ingénieur

POLYTECH Marseille, Aix-Marseille Université
Spécialité : Biotechnologie

PUBLICATIONS SCIENTIFIQUES

Articles

Grenier, C, Ibrahim R. et Duprat, L. (2020), « Comment organiser un tiers-lieu éphémère pour favoriser l'émergence d'innovations institutionnelles ? Le cas d'un pôle d'opérateurs de services à domicile. », *Revue Innovations*, 60/1, 89-115.

Grenier, C. & Ibrahim, R. (2015). « La gouvernance auscultée : entre une gouvernance technique qui prescrit et une gouvernance comme espace de renouvellement des relations et des habiletés à innover ». *Journal de gestion et d'économie médicales*, 6(6), 327-334.

En cours d'écriture :

Ibrahim, R., Bidart, C. (en cours d'écriture). « Reading and orienting personal networks: Towards a method for advising entrepreneurs ». Soumission envisagée aux revues *Journal of Business Venturing* ou *Entrepreneurship Theory & Practice*.

Chapitres d'ouvrages

Grenier, C, Ibrahim, R., et Paixão-Barradas, S. (2021), « Chapitre 7. Concevoir et innover dans la santé digitale : le co-design pour prendre en compte les besoins des patients », Dans : Béranger, J. et Rizoulières, R. (Dir.), *La révolution digitale dans le système de santé*, ISTE éditions, pp. 151-176.

Communications

Ibrahim, R. (acceptée). « Appréhender l'innovation collective à travers la théorie de l'activité. Vers la proposition d'un modèle conceptuel opératoire. », 30ème conférence de l'AIMS, 2021, en ligne

Ibrahim, R., Desmoulins, C. (2019). « Émergence de compétences collectives et élaboration stratégique lors d'une activité créative », 10e Journées du GT Innovations AIMS : « De la créativité à l'innovation », 2019, Université Grenoble-Alpes.

Grenier C, Ibrahim R. et Duprat L. (2018). « Innover aux frontières des institutions : l'organisationnelle temporaire d'un tiers-lieu symbolique », Neuvièmes journées du groupe thématique « innovation » de l'AIMS : « Communautés, écosystèmes, innovation », 2018, HEC Montréal, Canada.

Grenier C., Ibrahim R., (2017). "Sustaining innovative project at the boundary of institutional fields: the role of design thinking in feeding agential capabilities", 33rd EGOS Colloquium: "The Good Organization", 2017, Copenhagen, Denmark.

Grenier, C., Ibrahim, R., Gimet, P (2016). "Spaces favoring emergence of innovations: the role of Design Thinking in enabling actors to organize ecologies for innovation", 32nd EGOS Colloquium: "Organizing in the Shadow of the Power", 2016, Naples, Italy.

Guide méthodologique à destination des professionnels

Grenier, C., Coruble, G., Apostolidis, T., Dugazan, A., Darmon, N., Ibrahim, R., Jaffre, Y., Lampropoulos, D., Mansour, Z., Passel, S., Perez, S., Sambuc, R. (2017). « Intervenir pour réduire les inégalités sociales de santé : des espaces favorables pour expérimenter, pérenniser et diffuser l'intervention - Guide IVRISS d'accompagnement méthodologique », en partenariat avec l'ARS PACA. En ligne : <https://etudiant.kedge.edu/content/download/69969/972312>.

MÉTHODES DE RECHERCHE

Approches de recherche

Recherches ingénieriques : - Analyse fonctionnelle d'un outil numérique - Analyse des usages - Planification et animation d'ateliers de conception collaborative - Mise en œuvre de méthodes de conception innovante - Médiation d'équipes multidisciplinaires, Tests utilisateurs - Reporting de projet - Rédaction didactique .

Recherches évaluatives : - Étude de dispositifs d'expérimentation, et d'innovation collective, -Élaboration d'un référentiel d'évaluation qualitatif et quali-quantifié (construction d'une grille analytique et construction d'indicateurs) - Collecte de données d'enquête par entretiens et questionnaires, observations, et collecte de données secondaires - Analyse qualitative de données - Élaboration de guides méthodologiques.

Recherches fondamentales : - Analyses bibliométriques - Approches de recherche exploratoires - Études de cas longitudinales - Intégration de connaissances pluridisciplinaires - Construction théorique.

Outils de la recherche

Analyse de données non structurées : Sonal (retranscriptions), NVivo (analyses thématiques), IRaMuTeQ (analyses lexicométriques)
Traitement et analyse de données structurées : logiciel R (analyse statistique, graphes de réseaux), SPSS, AMOS
Élaboration de questionnaires complexes : LimeSurvey
Bibliométrie : Biblioshiny et VosViewer, Bibliographie avec Zotero

Formations suivies

2016 - Séminaire de formation « Structural Equation Modelling », Eric Tafani, IAE d'Aix-en-Provence, Université d'Aix-Marseille
2020 - MOOC « Analyse de données et tests statistiques avec R », Bruno Falissard, Christophe Lalanne, Université Paris-Saclay
2020 - CM « Analyse en sociologie des réseaux », Paola Tubaro, École des Hautes Etudes en Sciences Sociales.

Connaissances transverses

Connaissances des dispositifs d'ouverture des données de la recherche ; Connaissances en application du RGPD ; Connaissances en gestion de la propriété intellectuelle et industrielle.

ENSEIGNEMENTS

Niveau Master, et plus (191h)

Design thinking en Santé (workshop, 8h, FA) : Mastère spécialisé - Management des industries de la santé, KEDGE Business School

Management de l'innovation ouverte (CM, 24h, FI) : M2 Programme Grandes Écoles, Parcours I.D.E.A, EM Lyon Business School

Management de l'innovation en contexte international (CM, 2*21h, FI) : M1 Management et Commerce International, Faculté d'Économie et de Gestion, Aix-Marseille Université

Management de l'innovation (TD, 24h, FI) : M1 Management de l'innovation, marketing digital et systèmes d'information, Faculté d'Économie et de Gestion, Aix-Marseille Université

E-Business (TD, 18h, FI) : M1 Management de l'innovation, marketing digital et systèmes d'information, Faculté d'Économie et de Gestion, Aix-Marseille Université

Méthodologie de la recherche (CM/TD, 2*30h, FI/FA) : M1 Ressources Humaines et Management Responsable des Organisations, Faculté d'Économie et de Gestion, Aix-Marseille Université ; M1 Programme Grandes Écoles, Tronc Commun, KEDGE Business School

Niveau Licence (118h)

Gestion sociale (CM, 36h, FI) : L3 AES, parcours Travail et Ressources Humaines, Faculté d'Économie et de Gestion, Aix-Marseille Université

Introduction à la gestion (CM, 36h, FI) : L1 Économie-Gestion, Faculté d'Économie et de Gestion, Aix-Marseille Université

Comptabilité générale (TD, 36h, FI) : L1 Économie-Gestion, Faculté d'Économie et de Gestion, Aix-Marseille Université

Conférences de méthodes (TD, 10h, FI) : L1 Économie-Gestion, Faculté d'Économie et de Gestion, Aix-Marseille Université

VIE ACADÉMIQUE

Comités d'organisation de manifestations à caractère scientifique

7ème Colloque Santé de KEDGE Business School : Colloque pluridisciplinaire soutenu par Aramos, en partenariat avec les IRTS Paca-Corse et Aquitaine. « Soutenir durablement l'innovation dans l'écosystème de santé : Innovons pour innover ! », 17-18 mai 2017, Marseille, France.

6ème Colloque Santé de KEDGE Business School : Colloque pluridisciplinaire soutenu par Aramos, en partenariat avec les IRTS Paca-Corse et Aquitaine. « La gouvernance auscultée : une entrée conceptuelle pour penser la rénovation du système et des organisations de santé et de l'action sociale », 8-9 avril 2015, Marseille, France.

MÉDIATION & CULTURE SCIENTIFIQUE

2019-2021



EILMIA

Boutique de sciences (association Loi 1901)

Co-fondatrice, Présidente

Structuration d'une activité en vue de la création d'une SCIC

Production de supports et contenus de vulgarisation scientifique à destination des professionnels

VIE ASSOCIATIVE UNIVERSITAIRE

Promotion de la formation, réseaux professionnels

2015 - 2021



Alumni Polytech Marseille

Membre fondateur, Présidente, Administratrice

2015 - 2019



Polytech Alumni - fédération de 13 associations d'ingénieur.e.s

Vice-Présidente chargée du développement, Administratrice

2015 - 2018



DynAMU - le réseau des doctorant.e.s d'Aix-Marseille Université

Membre fondateur, Présidente, Administratrice

Associations travaillant respectivement en partenariat avec l'école Polytech Marseille, la fondation partenariale Polytech, la Direction de la Formation Doctorale d'Aix-Marseille Université

CITOYENNETÉ, JEUNESSE & SPORTS

2020-2021



Administratrice, Citizens Campus

2018



Animatrice bénévole - Établissement Pénitentiaire pour Mineurs

*Génépi - association œuvrant pour le décroisement carcéral, France.
Ateliers « développement personnel »*

2011 - 2012



Directrice en Accueil de Scoutisme

*Direction de camp - 30 mineurs, 3 animateurs, 2 animateurs stagiaires
Scouts et Guides de France, Marseille, « Les Carnes » (scoutisme en « QPPV »)*