

## SUJET PROPOSÉ A UN CONTRAT DOCTORAL ETABLISSEMENT 2017

**A déposer sur la plateforme :**

complété, avant le 8 avril 2017 :

Pour les renseignements :

Joëlle BISSON, pour les unités de recherche de l'Université RENNES 2,

Isabelle DAVID, pour les unités de recherche de l'UBO

Axelle GUITTON, pour les unités de recherche de l'UBS

### **UNITE DE RECHERCHE**

Nom de l'Unité de Recherche: **LP3C** et plus spécifiquement LESTIC (pour l'équipe UBS)

N° de l'Unité de Recherche : **EA 1285**

Nom du Directeur de l'Unité de Recherche : Gaïd Le Manner-Idrissi (LP3C)

Future Ecole Doctorale (1<sup>er</sup> septembre 2017) : **ELIC**

### **SUJET DE THESE**

**Intitulé Français du sujet de thèse proposé**

**200 caractères maximum espaces compris**

Les facteurs socio-cognitifs et atmosphériques de perméabilité à des comportements de corruption ou de probité

**Intitulé Anglais du sujet de thèse proposé**

**200 caractères maximum espaces compris**

Socio-cognitive and atmospheric factors of permeability to corruption or probity behavior

Psychologie sociale

Domaine scientifique principal de la thèse	
Domaine scientifique secondaire de la thèse	Économie expérimentale
Discipline	Psychologie sociale

## ***DIRECTEUR DE THESE***

<b>CIVILITE</b>	<b>Monsieur</b>
<b>NOM</b>	<b>Fischer-Lokou</b>
<b>PRENOM</b>	<b>Jacques</b>
<b>Adresse mail</b>	<b>jacques.fischer-lokou@univ-ubs.fr</b>
<b>Date d'obtention HDR</b>	<b>3-12-2014</b>
<b>Nombre d'encadrement en cours au 1<sup>er</sup> octobre 2017</b>	<b>1</b>

## ***Co-directeur le cas échéant***

<b>CIVILITE</b>	<b>Monsieur</b>
<b>NOM</b>	<b>Lamy</b>
<b>PRENOM</b>	<b>Lubomir</b>
<b>UNIVERSITE D'AFFECTATION UNITE DE RECHERCHE</b>	<b>Paris Descartes –LP3C LESTIC</b>
<b>Adresse mail</b>	<b>lubomir.lamy@paris-descartes.fr</b>
<b>Date d'obtention HDR</b>	<b>Octobre 2010</b>
<b>Nombre d'encadrement en cours au 1<sup>er</sup> octobre 2017</b>	<b>1</b>

## **ARGUMENTAIRE SCIENTIFIQUE**

### **Argumentaire scientifique présentant les enjeux de la thèse :**

- problématique,
- contexte,
- méthodologie

**1 page maximum**

**MOTS CLES (5) :** corruption, influence, proximité, coopération, probité

### **Problématique**

La corruption coûterait chaque année jusqu'à 990 milliards à l'Union Européenne (Hafner et al., 2016). Outre son impact financier, elle réduirait les capacités d'innovation ou de recherche (Mungiu-Pippidi, 2015), altérerait la qualité des traitements médicaux (Barthélémy, 2015), et jouerait un rôle dans la dégradation du lien de confiance entre citoyens et responsables politiques, 74% des européens estimant qu'elle est très répandue (Commission Européenne, 2014). Étudiée essentiellement sur un niveau économique et sociologique (Bezes & Lascoumes, 2005), la corruption demeure mal comprise, particulièrement dans sa dimension interpersonnelle (ou groupale) alors que celle-ci, justement, pourrait s'avérer centrale (Pons, 2013). Loin d'être un acte solitaire, la corruption passerait en effet essentiellement par une coopération entre individus (Köbis, van Prooijen, Righetti & van Lange, 2016 ; Weisel & Shalvi, 2014) et selon Ryvkin et Serra (2012), elle pourrait être réduite lorsque les personnes ne se connaissent pas. Comment, dans ce cas, ne pas étudier davantage les variables interpersonnelles qui facilitent des comportements de corruption ou de résistance à celle-ci ? Car connaître autrui est-il réellement le seul facteur favorisant la corruption ? Devant le peu de données sur ce sujet, le gouvernement allemand a par exemple mis en œuvre une politique de rotation du personnel dans le but de prévenir la corruption, mais peu de travaux légitiment ces mesures (Abbink, 2004). D'ailleurs, plusieurs recherches montrent que la familiarité ou la connaissance d'autrui ne sont pas indispensables pour s'impliquer dans des comportements risqués. Ainsi des individus sont susceptibles d'effectuer auprès d'inconnus des comportements coûteux, risqués ou contraires à leurs intérêts immédiats (altruistes) dès lors que des variables associées à la proximité ou à la similitude sont activées (Fischer-Lokou & al, 2011 ; 2014 ; 2016 ; Guéguen & al. 2003 ; 2008 (a&b) ; 2013 ; Lamy & al. 2008 ; 2012 ; Martin & al. 2010)). L'objectif de cette thèse sera donc d'identifier le rôle de variables associées à la proximité (telle l'imitation) dans la déviance primaire (*i.e.* la transgression initiale de la norme), ainsi que les caractéristiques atmosphériques facilitant la perméabilité à des comportements de corruption, de probité ou des comportements alternatifs (lanceur d'alerte par exemple).

### **Contexte et méthodologie**

En raison du caractère dissimulé de la corruption, les études menées sur le terrain s'appuient essentiellement sur des données déclaratives, tels que l'Index de Perception de la Corruption. Nous proposerons d'aborder différemment la méthodologie en la faisant davantage reposer sur la théorie des jeux (notamment coopératifs). La méthodologie

proposée permettra d'étudier en laboratoire les comportements d'infraction aux règles dans un contexte de corruption interpersonnelle. Le protocole repose sur le principe suivant : dans un jeu, des participants sont mis dans une situation telle que, pour que chacun gagne, ils doivent tricher ensemble. En manipulant les caractéristiques de la relation, on peut ainsi observer ce qui favorise ou diminue la collaboration. L'intérêt de ce protocole est sa souplesse : il est par exemple possible d'y introduire un troisième participant, de jouer sur les caractéristiques des individus et sur celle de l'expérimentateur, de modifier la forme du jeu, la récompense ou encore le scénario, ainsi que les conditions atmosphériques de la situation (degré de similitude et de proximité, indice de luminosité, etc.). En fonction des résultats, des conclusions peuvent être proposées quant à l'effet de la variable manipulée sur la collaboration des individus dans des comportements antisociaux. Déjà pré-testé cette année, ce protocole a permis d'observer un effet sur la corruption collaborative des participants lorsqu'une caractéristique de leur relation était déclarée comme partagée ( $p < .05$ ). Ces résultats ouvrent la voie à des études plus poussées sur les conditions dans lesquelles une relation serait propice à la corruption et, par extension, aux conditions dans lesquelles elle résisterait à l'infraction, favoriserait la probité ou inciterait des comportements alternatifs. Enfin, les conditions permettant de retourner « librement » vers des choix comportementaux « éthiques » ou normatifs après avoir cédé à la corruption mériteraient également à terme d'être étudiées. Si des données pertinentes issues de cette thèse permettaient de formuler des recommandations initiant un frein à certains comportements antisociaux (ou favorisant ceux de probité), le financement de cette étude s'avèrerait particulièrement rentable face au coût de la corruption estimée chaque année dans l'ensemble de l'Union Européenne.

#### Références citées :

- Abbinck, K. (2004). Staff rotation as an anti-corruption policy : an experimental study. *European Journal of Political Economy*, 20, 887–906.
- Barthélémy, P. (2015). Comment des chercheurs ont « triché » des revues scientifiques. *Passeurs de sciences*. Réré à <http://passeursdesciences.blog.lemonde.fr/2015/12/27/comment-des-chercheurs-ont-triche-des-revues-scientifiques/>
- Charpentier, J. (2015). Greenpeace expose la corruption de scientifiques pour nier le réchauffement climatique. *Houssenia Writing*. Réré à <https://actualite.housseniawriting.com/science/2015/12/09/greenpeace-expose-la-corruption-de-scientifiques-pour-nier-le-rechauffement-climatique/11526/>
- Commission Européenne. (2014). *La Commission dévoile le premier « rapport anticorruption de l'UE »*. Réré à [http://europa.eu/rapid/press-release\\_IP-14-86\\_fr.htm](http://europa.eu/rapid/press-release_IP-14-86_fr.htm).
- Fischer-Lokou, J., Lamy, L., Guéguen, N. (2009). Induced Cognitions of Love and Helpfulness to Lost Persons. *Social Behavior and Personality*, 37, 9, 1213-1220
- Fischer-Lokou, J., Lamy, L., & Guéguen, N., Martin, A., Bullock, A. (2014). Imitation in mediation: Effects of the duration of mimicry on reaching agreement. *Social Behavior and Personality*, 42, 2, 1213-1220.
- Fischer-Lokou, J., Martin, A., Guéguen, N., Lamy L. (2011). Mimicry and Propagation of Prosocial Behavior in a Natural Setting. *Psychological Reports*, 108, 9, 599-605.
- Fischer-Lokou, J., Lamy, L., Guéguen, N. & A. Dubarry (sous presse 2016). Effects of Active listening, Reformulation and Imitation on Mediator success : Preliminary Results, *Psychological Reports* 4, 449-1010.
- Guéguen, N. & Fischer-Lokou, J. (2003). Tactile contact and spontaneous help, *The Journal of Social Psychology*, 143, 6, 785-787.
- Guéguen, N. & Fischer-Lokou, J. (2008). The effect of a women's smile on men's nonverbal behavior. *Social Behavior and Personality*, 36, 9, 1233-1236.
- Guéguen, N., Fischer-Lokou, J., & Lamy, L. (2013). Compliments and receptivity to a courtship request: A field experiment. *Psychological Reports*, 112, 1, 239-242
- Guéguen, N., Fischer-Lokou, J., Lefebvre, L. & Lamy, L. (2008). Women's Eye

contact and Men's Later Interest: Two Field Experiments. Perceptual and Motor Skills, 106, 63-66.

- Lamy, L., Fischer-Lokou, J. & Guéguen, N. (2008). Semantically Induced love and Helping Behavior. *Psychological Reports*, 102, 418-424.
- Lamy, L., Fischer-Lokou, J., Guéguen, N. (2012). "Priming emotion concepts and helping Behavior: How un-lived emotions can influence action. *Social Behavior and Personality*, 40, 1, 55-65.
- Martin, A., Guéguen, N., Fischer-Lokou, J. (2010). The Impact of Guilt and Mimicry Behavior. *Social Behavior and Personality*, 38, 7, 987-992.
- Hafner, M., Taylor, J., Disley, E., Thebes, S., Barberi, M., Stepanek, M., et Levi, M. (2016). *The Cost of Non-Europe in the area of Organised Crime and Corruption*. Repéré sur le site de l'European Parliamentary Research Service : [http://www.europarl.europa.eu/RegData/etudes/STUD/2016/579319/EPRS\\_STU\(2016\)579319\\_EN.pdf](http://www.europarl.europa.eu/RegData/etudes/STUD/2016/579319/EPRS_STU(2016)579319_EN.pdf)
- Köbis, N., van Prooijen, J. W., et van Lange, P. (2016). Proscription in individual and interpersonal corruption dilemmas. *Review of General Psychology*, 20(1), 71-85. <http://doi.org/10.1037/gpr0000069>
- Mungiu-Pippidi, A. (2015). Good governance powers innovation. *Nature*, 518, 295-297. Repéré à <http://www.nature.com/news/corruption-good-governance-powers-innovation-1.16927>
- Pons, N. (2013). Corruption, mode d'emploi. *Géoéconomie*, 66, 202-222. Repéré à <https://www.cairn.info/revue-geo-economie-2013-3-page-207.htm>
- Ryvkin, D., et Serra, D. (2012). How corruptible are you ? Bribery under uncertainty. *Journal of Economic Behavior and Organization*, 81(2), 466–477. <http://doi.org/10.1016/j.jebo.2011.07.004>
- Taubert, M. (2016). Italie : comment la mafia s'infiltré dans la reconstruction après les séismes. *Géopolis*. Repéré à <http://geopolis.francetvinfo.fr/italie-comment-la-mafia-s-infiltré-dans-la-reconstruction-apres-les-seismes-116649>.
- Weisel, O., et Shalvi, S. (2015). The collaborative roots of corruption. *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America*, 112(34), 10651–10656. <http://doi.org/10.1073/pnas.1423035112>

### Programme de recherches (au sein de l'unité) en cours sur le sujet :

- ZIKAlliance: A Global Alliance for Zika Virus Control and Prevention (H2020-SC1-2016-RTD-Zika)  
Responsable scientifique Rennes 2 : Sylvain Delouée – Montant : 75.000 €
- Participation en 2017 dans le cadre d'un stage d'une étudiante de M2 au laboratoire de psychologie sociale d'Amsterdam encadré par Jan-Willem van Prooijen, spécialiste en Europe sur l'étude des facteurs interpersonnels de la corruption.

### Bibliographie sommaire de l'unité et du porteur de projet :

Les références de l'unité sur le sujet proposé concernent les publications effectuées au niveau des trois domaines d'étude qui seront mobilisées dans le cadre de ce projet à savoir les recherches effectuées directement sur la corruption\*, celles sur les facteurs de proximité\*\* (qui seront mobilisés et testés) et celles consacrées aux facteurs atmosphériques\*\*\*

\*Deforges, C. & Delouée, S. (2016). Les représentations sociales de la corruption : une comparaison franco-suisse. 11ème Congrès International de Psychologie Sociale en langue française (CIPSLF), 29juin-1er juillet 2016, Université de Genève (Suisse).

\*Deforges, C. & Delouée, S. (2016). Les représentations sociales de la corruption : une comparaison franco-suisse. XIIIème Conférence Internationale sur les Représentations Sociales (CIRS), 14-17-09 2016, Marseille.

\*Delouée, S. (2015). Répéter n'est pas forcément croire. La question de la transmission des idées conspirationnistes. *Diogenes*, 249-250(1-2), 88-98.

\*Dieguez, S., Bronner, G., Champion-Vincent, V., Delouée, S., Gauvrit, N., Lantian, A. & Wagner-Egger, P. (2016). "They" Respond: Comments on Basham et al.'s "Social Science's Conspiracy-Theory Panic: Now They Want to Cure Everyone". *Social Epistemology Review and Reply Collective*, 5(12), 20-39.

\*\*\*Fischer-Lokou, J., Guéguen, N. & Lépy N. (2004). Effets de la communication par réseaux informatiques versus en face-à-face sur la représentation réciproque des négociateurs et leur prise de décision. *Bulletin de Psychologie*, 57, 5, 525-533.

\*\*Fischer-Lokou, J. Lamy, L., Guéguen, N. & A. Dubarry (2016). Effects of Active listening, Reformulation and Imitation on Mediator success : Preliminary Results, *Psychological Reports*, 4, 994-1010.

\*\*Fischer-Lokou, J., Lamy, L., & Guéguen, N., Martin, A., Bullock, A.(2014). Imitation in mediation: Effects of the duration of mimicry on reaching agreement. *Social Behavior and Personality*, 42, 2, 1213-1220.

\*\*Fischer-Lokou, J., Martin, A., Guéguen N., Lamy L. (2011). Mimicry and Propagation of Prosocial Behavior in a Natural Setting. *Psychological Reports*, 108, 9, 599-605.

\*\*Guéguen, N., Fischer-Lokou, J., & Lamy, L. (2013). Compliments and receptivity to a courtship request: A field experiment. *Psychological Reports*, 112, 1, 239-242.

\*\*Guéguen, N., Joule, R. V., Halimi-Falkowicz, S., Pascual, A., Fischer-Lokou, J., & Dufourcq-Brana, M. (2013). "I'm Free but I'll Comply With Your Request : Generalization and Multidimensional Effects of the "Evoking Freedom Technique". *Journal of Applied Social Psychology*, 43, 1, 116-137.

\*\*\*Lamy, L., Guéguen, N., Fischer-Lokou, J. & Guegan J. (2016). « Wrong place to get help » : A field experiment on luxury stores and helping behavior. *Social Influence*, 11, 130-139.

\*\*Lamy, L., Fischer-Lokou, J, Guéguen, N. (2012). "Induction sémantique de l'amour et comportements d'aide envers des réfugiés: amour + réfugiés = amour des réfugiés. *CIPS*, 93, 63-76.

\*\*\*Lamy, L., Fischer-Lokou, J., & Guéguen, N. (2015). Places for help?: Micro-level variation in helping behavior toward a stranger. *Psychological Reports*, 116, 1, 242-248.

\*\*Martin, A. Guéguen, N. & Fischer-Lokou, J. (2016). L'imitation humaine: Synthèse de 50 années de recherche en psychologie. *Canadian Psychology*, 57, 101-112.

\*\*Martin, A., Fischer-Lokou, J. & Guéguen, N. (2016). Impact of verbal mimicry on Children's fruit

### **Connaissances et compétences requises pour le futur doctorant :**

- Connaissances théoriques dans le champ de la corruption en psychologie sociale ou en économie expérimentale.
- Connaissances théoriques dans le champ des relations interpersonnelles, particulièrement sur les concepts de proximité et de similitude
- Compétences expérimentales et statistiques
- Maîtrise de l'anglais
- Capacité à mener un travail interdisciplinaire et à synthétiser plusieurs champs de recherche
- Bonnes capacités d'expressions, à l'oral comme à l'écrit

### **Intérêt du projet quant aux perspectives d'insertion professionnelle du-de la doctorant-e :**

Avec une perte estimée de plus de 900 milliards par an par l'Union Européenne, la mobilisation contre la corruption devrait s'intensifier dans les années à venir (Hafner et al. 2016), d'autant plus que cette corruption traduirait une préoccupation véritable (74%) des citoyens (5Commission Européenne, 2014). Ce projet offrirait donc au doctorant(e) l'acquisition de compétences lui permettant d'exercer dans le cadre d'institutions européennes ou internationales, comme le Parlement Européen, la Banque Mondiale, etc. où des travaux sur la corruption y sont régulièrement produits. Dans l'espace francophone, l'expertise scientifique ou méthodologique serait un atout auprès d'institutions spécialisées, telles que l'Agence française anti-corruption et la Haute Autorité pour la transparence de la vie publique, qui ont toutes deux des missions de conseil et de formation auprès des responsables publics et des institutions. Cette thèse pourrait ouvrir par ailleurs des collaborations avec des associations et ONG spécialisées dans la lutte contre la corruption, comme Anticor et Transparency International. En outre, ce projet permettrait au doctorant d'envisager une carrière universitaire ou dans tout organisme de recherche, tant dans le champ de la corruption que des relations interpersonnelles. Enfin, ce projet ouvre de nombreuses perspectives professionnelles dans le secteur public ou privé, que ce soit pour travailler sur les relations interpersonnelles au travail, contribuer à mettre en place des mesures de lutte contre la corruption ou des mesures facilitant le retour à des comportements de probité.