

OFFRE DE STAGE (MASTER 2/MASTERE OU EQUIVALENT)

Sujet du stage : Analyse extra-financière/Analyse intégrée & CARE

Affectation : CIRED (Centre International de Recherche sur l'Environnement et le Développement) et AgroParisTech

Encadrement du stage : Chaire « Comptabilité écologique » (en particulier, Alexandre Rambaud, co-directeur de la chaire, Clément Morlat, coordinateur scientifique de la chaire, en lien avec les doctorant-e-s associé-e-s à la chaire travaillant sur un sujet connexe)

Terrain : Travail sur documents et supports audio-vidéo. Des entretiens pourront être réalisés.

Durée : 6-7 mois (à partir de mi-janvier ou février), incluant une participation aux séminaires de la chaire et un suivi, soit en direct, soit sur enregistrements, de la formation à CARE de début janvier (13, 17 et 19 janvier) - <https://www.cerces.org/formations-introductives>

Contexte et missions.

L'analyse extra-financière/intégrée / La finance durable

L'analyse des performances des entreprises en prenant en compte des éléments est un domaine en plein essor¹, englobant l'analyse ESG (Environnement, Social, Gouvernance), et est essentielle pour structurer la finance durable et mieux comprendre les activités des organisations. Dans ce cadre, l'avancée des normalisations et réglementations en finance durable, comme le règlement européen SFDR (Sustainable Finance Disclosure Regulation)², constitue un cadre de plus en plus clarifié pour aborder cette analyse, du point de vue « investisseur.r.se.s ». Cependant, comme rappelé par le président sortant de l'Autorité des Marchés Financiers³, de la même manière que la finance se fonde sur des analyses financières provenant des documents comptables, il est nécessaire de fonder la finance durable sur des analyses extra-financières, voire intégrées (couplant extra-financier et financier) reposant sur un reporting comptable extra-financier, voire intégré. Ainsi, il devient obligatoire de rattacher la finance durable aux analyses extra-financières/intégrées, par le biais du reporting extra-financier/intégré.

Dans ce contexte, le développement de la finance à impact, recherchant à évaluer l'impact réel en termes de soutenabilité, des investissements, nécessitent de pouvoir flécher ces investissements et d'évaluer de façon globale (extra-financière et financière) la performance des ces investissements, donc d'avoir à disposition des systèmes comptables aptes à suivre ces flux de financements et à les rattacher à des impacts sociétaux.

On pourra consulter cette référence sur ce point : https://www.anc.gouv.fr/files/live/sites/anc/files/contributed/ANC/3_Recherche/D_Etats%20generaux/2022/Papiers%20de%20recherche/TR4%20_Alexandre-Rambaud.pdf

C'est dans cette optique que l'étude de CARE pour (re)structurer l'analyse extra-financière/intégrée, en liant avec la finance durable et surtout la finance à impact, devient nécessaire.

¹ Cf. Rambaud, A. & Richard, J. (2016). La prise en compte d'éléments environnementaux dans la mesure de la performance.

https://www.anc.gouv.fr/files/live/sites/anc/files/contributed/ANC/3_Recherche/D_Etats%20generaux/2016/PolicyFR/PP_TR6_RAMBAUD_VF.pdf

² <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=celex%3A32019R2088>

³ <https://www.amf-france.org/fr/actualites-publications/prises-de-parole/discours-de-robert-ophele-president-de-lamf-colloque-du-conseil-scientifique-de-lamf-reportings>

Le modèle CARE

Le modèle CARE (Rambaud & Chenet, 2021; Rambaud & Feger, 2020), développé, théorisé et expérimenté depuis 2013, est porté par une communauté (scientifiques, académiques, professionnels, ONG, *etc.*), fédérée par la chaire de recherche « Comptabilité Ecologique »⁴, au niveau de la recherche, et par le CERCES⁵, au niveau des professionnels et des ONG.

Cette communauté donne lieu à plusieurs groupes de travail dédiés, à des projets de promotion d'outils en soutenabilité forte (tel que le « Lab Capital Naturel »⁶) et à diverses expertises/développements de terrain. A ce jour, environ 20 missions CARE ont été conduites et 10 programmes de recherche (thèse ou autre) travaillent sur des expérimentations de ce modèle. CARE est un cadre conceptuel comptable, explorant scientifiquement la convergence entre comptabilité « classique » et enjeux de préservation écologique (via la notion de bons états écologiques) ainsi qu'une méthodologie, logiquement déduite de ce cadre conceptuel. Méthodologiquement, CARE restructure les tableaux de bord, les indicateurs, le modèle d'affaires, la compréhension de la création de valeur, du chiffre d'affaires et de la chaîne de valeur, le bilan/compte de résultat et les performances de l'organisation, articulant des comptabilités biophysiques et une comptabilité intégrée finale, connectée à la comptabilité financière de l'organisation. Le modèle CARE connecte enfin enjeux financiers et extra-financiers sur la base de l'intégration des coûts de conservation des bons états écologiques dans le bilan et le compte de résultat.

Dans ce contexte, l'étudiant-e :

- Etablira un état des lieux des textes réglementaires européens (notamment) en finance durable, et leur impact sur l'analyse extra-financière (ce travail donnera lieu à des notes à destination des professionnel-le-s, des institutionnel-le-s et des ONG, notamment celles et ceux de la chaire) ; ce travail pourra être élargi à d'autres textes non réglementaires mais appliqués par les professionnel.le.s ;
- Appuiera les travaux de structuration méthodologique de CARE ; dans ce cadre, elle/il se formera à ce modèle, participera aux séminaires dédiés et en assurera les synthèses, compilera les travaux déjà existants sur CARE, s'entretiendra avec les acteurs appliquant CARE, *etc.*, afin de contribuer à la rédaction du guide méthodologique de CARE, au développement des outils informatiques attenants et à la clarification de son cadre conceptuel ;
- Etudiera la façon dont CARE peut contribuer à une reformulation de l'analyse extra-financière et des modalités de financement des organisations, en s'appuyant sur la façon dont CARE peut étendre l'analyse financière aux enjeux financiers et la façon dont CARE peut proposer des informations extra-financières pertinentes pour les « investisseur.r.se.s » (ce travail donnera lieu à des notes à destination des professionnel-le-s, des institutionnel-le-s et des ONG, notamment celles et ceux de la chaire).

⁴ Chaire de la Fondation AgroParisTech (Fondation reconnue d'utilité publique). Partenaires académiques : AgroParisTech, Université Paris-Dauphine, Université de Reims Champagne-Ardenne, Institut Louis Bachelier / Partenaires mécènes : Ministère de la Transition Ecologique, Conseil Supérieur de l'Ordre des Experts-Comptables, Cœur d'Essonne Agglomération, CDC Recherche, CDC Biodiversité, LVMH, Groupe Rocher, Grand Port Autonome de La Rochelle, Crédit Mutuel Arkéa, Vertigo Lab, La Dame A La Licorne / <https://www.chaire-comptabilite-ecologique.fr/>

⁵ Cercle des Comptables Sociaux et Environnementaux. Cette association contient notamment le Centre de Développement Méthodologique de CARE. Son comité de partenaires regroupe 11 organisations (Entreprises, ONG, cabinets, organisations publiques).

⁶ <https://lab-capital-naturel.fr/>

Ce stage s'inscrit dans le cadre :

- de précédents travaux de mémoire de fin d'étude, qui pourront être mobilisés (la chaire ayant accueillis plusieurs travaux de ce type en lien avec le sujet et qui seront mis à disposition) ;
- de différents travaux de thèse en cours de la chaire Comptabilité Ecologique sur ce type d'enjeux – la/le stagiaire travaillera en relation avec les doctorant-e-s concerné-e-s – ;
- des enjeux de développement du CERCES (Cercle des Comptables Sociaux et Environnementaux) – la/le stagiaire travaillera en relation avec cette association.

L'étudiant-e sera ainsi inséré-e dans le réseau de recherche de la chaire et dans le réseau du CERCES.

Profil et compétences attendus :

- Master 2 Recherche ou Pro ou Mastère spécialisé (ou équivalent) avec un profil en économie/gestion et/ou en RSE/DD. Ce sujet peut donner lieu à une thèse professionnelle.
- Intérêt pour les approches multidisciplinaires / bonnes capacités à appréhender, assimiler et connecter plusieurs disciplines
- Intérêt pour la comptabilité, pour l'écologie, pour le reporting extra-financier
- Esprit de synthèse et d'analyse requis
- Bonnes capacités rédactionnelles
- Compétences en informatique éventuelles

CV et lettre de motivation à envoyer à

Alexandre Rambaud (alexandre.rambaud@agroparistech.fr) et Aurélien Oosterlinck (aurelien.oosterlinck@agroparistech.fr) avant le 15 janvier.