

Peux-tu te présenter ?

Je suis Lucas Lopez, actuel chargé de projet de la Chaire RESET. Je suis également doctorant du Centre d'Etude des Mondes Modernes et Contemporains (CEMMC).

Depuis quand travailles-tu à la chaire ?

J'ai rejoint la chaire RESET en mai 2022, après que Christophe Bouneau, titulaire scientifique de la chaire et coordinateur, m'ait proposé d'y réaliser un stage. Le but de ce dernier était d'appuyer Jordane Provost, chargé de développement, et de participer à la coordination des travaux des différents chercheurs. Ce stage d'une durée initiale de cinq mois s'est finalement transformé en CDD au 1er octobre 2022, afin que je remplisse pleinement la mission de chargé de projet.

"Le fait de pouvoir essayer de contribuer, à ma très modeste échelle, à l'élargissement de nos connaissances sur ces sujets qui me sont chers, est extrêmement motivant et enthousiasmant."

Sur quel sujet travailles-tu en ce moment ?

Comme dit précédemment, je suis principalement chargé de projet, j'organise donc la recherche plus que je n'y participe. Toutefois, dans le cadre de la mission sobriété portée par Pauline

Romary, j'ai été amené à l'assister dans ses travaux, notamment pour l'importante charge de travail que représentent les entretiens, leurs retranscriptions, et leurs analyses. Au delà de ça, je me dois de suivre les travaux de tous mes camarades, afin de pouvoir instaurer un dialogue entre ces différents axes d'études.



Comment tes sujet de mémoire puis de thèse s'inscrivent-ils dans la chaire, et réciproquement ?

Mon mémoire de recherche a porté sur la question de la trajectoire de développement technologique du nucléaire dans le monde et ses bifurcations depuis Tchernobyl, qui est en lien évident avec les questions énergétiques que traite la chaire RESET. De plus, lors de la construction de mon projet de thèse, il est apparu naturel de poursuivre dans cette thématique, tout en créant un lien plus fort encore avec la chaire RESET. L'aboutissement de cette réflexion fut un sujet situé à la rencontre de mes travaux sur le nucléaire et les recherches liées à la thématique vaste des réseaux, chère à RESET. Un aspect important de ce projet est ainsi le lien qui l'uni aux recherches de la chaire, dans une relation d'échange vertueuse.

Qu'est-ce qui t'anime dans la recherche ?

J'ai toujours eu une grande curiosité pour de nombreux sujets, et je pense que la recherche est le meilleur moyen de la satisfaire. De plus, le fait de pouvoir essayer de contribuer, à ma très modeste échelle, à l'élargissement de nos connaissances sur ces sujets qui me sont chers, est extrêmement motivant et enthousiasmant. La recherche collective comme nous la pratiquons beaucoup au sein de la chaire a également un côté très "rafraichissant" par rapport aux longues heures solitaires passées sur le mémoire ou la thèse.



Quelles perspectives pour la suite ?

Comme mentionné, je me lance dans une thèse, donc j'ai de quoi m'occuper ! À côté de ça je continue donc en tant que chargé de projet à la chaire RESET, afin d'essayer d'apporter mon humble contribution à ce projet passionnant.