



université PARIS-SACLAY

PAROLE DE DOCTORANT : TANGUY SANDRÉ

Actuellement en 1^e année de thèse aux laboratoires CEARC et LSCE, Tanguy Sandré étudie la question de la résilience en Arctique dans une approche interdisciplinaire.

Tanguy Sandré s'intéresse en particulier à deux communautés groenlandaises, dont celle d'Iltoqqortoormiit. Plus spécifiquement, il s'agit de mettre en dialogue les récits locaux de résilience avec ce que nous dit la science climatique/environnementale sur les chocs auxquels la communauté a pu faire face. C'est sous la codirection de Jeanne Gherardi du Laboratoire des sciences du climat et de l'environnement (LSCE - UVSQ/CEA/CNRS), de Jean-Paul Vanderlinden et de Jean-Michel Huctin du Laboratoire Cultures, environnements, Arctique, Représentations, Climat (CEARC) que Tanguy Sandré poursuit sa thèse.

Parole de doctorant révèle le parcours de nos doctorants qui font leurs premiers pas dans la recherche à l'UVSQ.

> Parole de doctorant

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

En savoir plus

> Site du CEARC

> Site du LSCE

Rappelons que ces deux laboratoires sont rattachés à l'Observatoire de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines (OVSQ) et à l'Institut Pierre-Simon Laplace (IPSL).

Annelise Gounon-Pesquet annelise.gounon-pesquet@uvsq.fr

Chargée de communication scientifique