

Anne Frédérique PAUL-ANTOINE

MAITRESSE DE CONFERENCE - UNIVERSITE DE LILLE

Domaines de recherche

Sciences et Techniques en Société (STS)

Thèmes de recherche

Représentation des sciences
Conceptions intuitives et savantes de la biologie et du vivant
Risques environnementaux et sanitaires

Responsabilités

Co-responsable du Master MEEF 2nd degré de l'INSPE de Lille jusqu'en 2022 (34 parcours et options, répartis sur 13 sites d'enseignement dans le Nord et le Pas-de-Calais)

Anne PAUL est initialement biologiste, formée en biologie cellulaire et physiologie. Depuis une dizaine d'années, outre de lourdes fonctions liées à la formation des enseignants du second degré (toutes disciplines confondues), elle étudie les représentations des sciences (notamment celles de la biologie).

Corrélativement, à l'occasion d'une exposition muséographique puis d'un projet en cours de développement (la pollution au chlordécone), elle travaille sur les représentations du risque et sur les risques environnementaux et sanitaires.

Publications et travaux scientifiques

[Données extraites du portail HAL](#)

Coordonnées

anne-frederique.paul-antoine@univ-lille.fr

Affiliation

Laboratoire HT2S, Conservatoire national des arts et métiers (Cnam)

Affectation

Université de Lille 3

<https://technique-societe.cnam.fr/anne-frederique-paul-antoine--1309230.kjsp?RH=1353596281219>