

ENSEIGNANT-CHERCHEUR EN PHYSIQUE

PHYSIQUE



*« Toute certitude est par essence
contradictoire avec la philosophie
de la recherche. »
Pierre Joliot-Curie*

Année 2019



ANNE PALLARES

anne.pallares@unistra.fr

[http://icube-mecaflu.unistra.fr/fr/
index.php/Accueil](http://icube-mecaflu.unistra.fr/fr/index.php/Accueil)

► **« Je suis enseignant-chercheur au laboratoire ICube.**

Mon métier a deux facettes : l'enseignement, en physique et en mathématiques en niveau Licence, et la recherche en Mécanique des Fluides. Apprendre et transmettre, c'est ainsi que je résumerai mon métier. Curiosité et rigueur sont des qualités nécessaires pour bien l'exercer. Du point de vue de mes recherches, je me considère comme physicien instrumentaliste. L'instrumentation qui me préoccupe actuellement est dédiée à la surveillance des Matières En Suspension (MES) dans les écoulements urbains et naturels. Mes travaux sont principalement expérimentaux, en laboratoire et sur le terrain. C'est ainsi que j'espère contribuer à une meilleure compréhension et surtout protection de l'Environnement. »