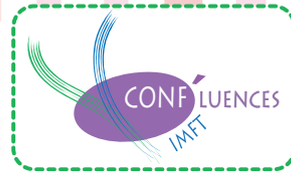


Institut de Mécanique des Fluides

2 Allée du Pr Camille Soula, Toulouse



Benoît Pier

Correspondant « Information scientifique et technique » pour l'INSIS

Vendredi 21 Avril
à 9 h 15

Amphithéâtre Nougaro

Enjeux et actualités de la science ouverte

Tout le monde s'accorde sur l'utilité d'une science plus accessible, plus transparente, plus intègre, plus cumulative, plus robuste, plus reproductible...



Dans cette optique, la science ouverte est la diffusion sans entrave des résultats, des méthodes et des produits de la recherche scientifique. Pour y arriver, beaucoup d'étapes ont été franchies ces dernières années, en France et à l'international, avec des possibilités offertes, des recommandations formulées ainsi que de nouvelles obligations. Je détaillerai les jalons les plus importants et présenterai le cadre réglementaire et institutionnel, ainsi que les solutions qui nous sont proposées.



En m'appuyant sur les actions du CNRS et du Comité pour la science ouverte (MESR), j'essayerai de montrer comment, avec un petit effort, nous pouvons tous contribuer à l'avènement d'une meilleure science.

Après cette présentation, une large place sera laissée pour débattre et échanger, à partir des expériences de chacun.



Exposé de 45 min (9h15 à 10h00)

**Ateliers et table ronde
(à partir de 10h30)**

contact : sig_communication@imft.fr