

Participer à OpenAIRE

Faire avancer la science ouverte

OpenAIRE, une e-Infrastructure de l'UE pour donner libre accès aux résultats de la recherche et faire évoluer la communication académique vers une science ouverte et reproductible

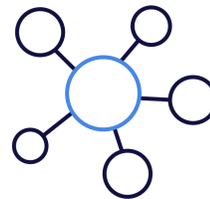
Un volet technique

e-Infrastructure

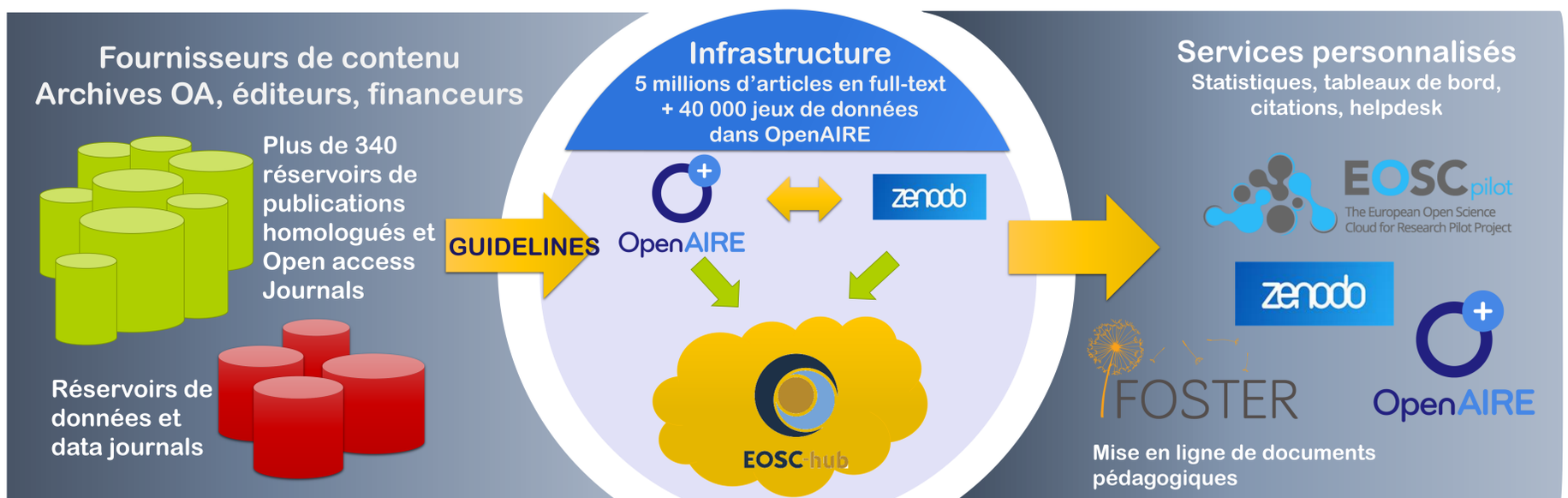
Mise en place d'une e-infrastructure pour les résultats de la recherche : moissonnage des archives européennes institutionnelles et thématiques. Le **hub-EOSC (European Open Science Cloud)** valorise les articles et les données OpenAIRE en constituant un environnement virtuel avec des services pour le stockage, la gestion, l'analyse et la réutilisation des données de recherche

Un volet communication

Réseau de correspondants



Le réseau des NOAD (National Open Access Desk) pour accompagner, sensibiliser les chercheurs aux exigences H2020 : 28 pays de l'UE + Islande, Norvège, Suisse, Turquie. Des réunions sont régulièrement organisées.



Travail sur la compatibilité entre OpenAIRE et archives institutionnelles

Grâce aux guidelines <https://guidelines.openaire.eu/en/latest/> qui assurent l'interopérabilité des différentes archives. Les principales archives françaises (HAL, OATAO, Archimer, ProdINRA...) sont compatibles.

Sensibilisation, dissémination, animation du réseau des membres

- ▶ Veille et prise de contact systématique avec les projets : 7e PCRD, H2020 et ERC
- ▶ Communication d'information OpenAIRE aux correspondants Open Access

Formation et aide aux chercheurs

- ▶ Accompagnement des chercheurs dans l'obligation de dépôt : support aux établissements en complément des établissements, aide au dépôt dans HAL et archives locales
- ▶ Conseils aux chercheurs via le helpdesk OpenAIRE
- ▶ Formation à l'ensib, dépôt de documentations en français sur le site FOSTER, dédié à la formation des chercheurs

NOUVEAU Mise en place d'un Comité de suivi

- ▶ Ouvert à tous les membres de Couperin et aux opérateurs nationaux
- ▶ Rôle d'animation du réseau : améliorer la communication autour d'OpenAIRE en direction des membres
- ▶ Rôle stratégique pour les appels à projets

En savoir plus

S'inscrire à la newsletter d'OpenAIRE : <https://www.openaire.eu/newsletter/view>
 Site OpenAIRE : <https://www.openaire.eu/>
 Blog OpenAIRE : <https://blogs.openaire.eu/>
 Site FOSTER : <https://www.fosteropenscience.eu/>
 OpenAIRE sur le site Couperin : <https://www.couperin.org/services-et-prospective/open-access/open-aire>

couperin.org

Consortium Unifié des Établissements Universitaires et de Recherche pour l'Accès aux Publications Numériques

Contact COUPERIN
andre.dazy@couperin.org