

Journée EOSC au CNRS

mercredi 22 janvier 2020 - mercredi 22 janvier 2020

CNRS

Programme Scientifique

Introduction Journée EOSC au CNRS

Que voulons-nous accomplir aujourd'hui? Quel est le contexte de notre discussion? Et qu'attend la direction du CNRS de l'EOSC et de notre engagement?

Présentations:

Bienvenue et objectif de l'atelier (Volker Beckmann, chargé de mission CNRS-EOSC)
CNRS et l'EOSC (Alain Schuhl, DGDS)

Le CNRS et l'EOSC aujourd'hui

Expérience avec EOSC: qu'est-ce qui a fonctionné et qu'est-ce qui a échoué? Quelles sont les activités actuelles au sein de EOSC et quels sont les défis spécifiques pour les collègues du CNRS? Qu'est-ce qui vous a surpris dans le contexte de l'EOSC?

Présentations:

PaNOSC: The Photon and Neutron Open Science Cloud (Andrew Gotz, ESRF)
Huma-Num et l'EOSC (Suzanne Dumouchel, Adeline Joffres, Huma-Num)
EOSC-Enhance (Carmela Asero, EFIS)
OpenAIRE dans l'EOSC (André Dazy, Couperin)

Table ronde (animée par Odile Hologne, INRAE) :

"Qu'est-ce qui fonctionne et qu'est-ce qui ne fonctionne pas dans les projets actuels de l'EOSC"

L'avenir de l'EOSC au CNRS

Quelles attentes avez-vous vis-à-vis de l'EOSC? Quels services espérez-vous inclure dans le futur EOSC? Comment le CNRS peut-il participer efficacement dans ce contexte?

Présentations:

Qu'attend mon institut de l'EOSC?
L'IFB et ses services pour l'analyse des données des sciences de la vie et de la santé; implications de l'IFB dans l'EOSC (Christophe Blanchet et Claudine Medigue)
EOSC-Pillar (Yann Le Franc, chef de projet EOSC-Pillar, CINES)
France Grilles, pierre angulaire de l'EOSC (Jérôme Pansanel, IPHC / IN2P3)
EOSC: Prochaines Etapes (Jean-François Abramatic, EOSC Executive Board)
Towards a French Open Science Cloud (Laurent Crouzet, MESRI)

Table ronde (animée par Gilles Ohanessian, DGDS):

"Préparer le CNRS pour l'EOSC"