

Journée thématique :

Données de la recherche et cahier de labo électronique : Quelles solutions ?

Une journée d'information et d'échanges sur les solutions de stockage des données de la recherche et l'utilisation de cahier de laboratoire électronique a eu lieu le 22 novembre 2019 à l'IBMP (Institut de biologie moléculaire des plantes).

Elle a été coorganisée par le groupe métier X/Stra, l'Unistra et le CNRS.

Dans le contexte actuel, où les données produites par les sciences ne cessent de croître de façon exponentielle, cette journée a permis de découvrir des axes de réflexion et des technologies pour pérenniser et organiser ces flux de connaissance.

Présentations :

- Welcome - Introduction
 - Scalify / Nicolas RIVATON
 - DNUM-Unistra : S3-CEPH / Philippe PEGON
 - INSERM : Electronic Lab Book / Paul-Guy DUPRE
 - DELL- ECS (Elastic Cloud Storage), la souplesse de l'offre stockage en mode objet de Dell EMC/ Olivier DELETREZ
 - OpenIO / Guillaume DELAPORTE
 - LucidLink / Pascal LECUNFF
 - DataCore : vFilo / Saïd BOUKHIZOU
-

From:

<https://xstra.unistra.fr/> - Xstra

Permanent link:

<https://xstra.unistra.fr/doku.php?id=ibmp-donnees-recherche&rev=1575360899>

Last update: **2019/12/03 09:14**

