

Focus sur les prochaines Rencontres

Les Jres 2022 (17-20/05/2022) <https://www.jres.org/> avec entre autres 19/05/2022 : Marion Ficher - Empreinte carbone de la transmission de données sur le backbone RENATER 19/05/2022 : Océane Valencia, Victor Larger - To delete or not to delete, that is our question 18/05/2022 : Guide de bonnes pratiques sur la gestion des données de la recherche

ANF et Journées PyMoDAQ (Utilisation et développement d'une interface modulaire d'acquisition de données sous Python) (09/2022) <https://framaforms.org/anf-et-journees-pymodaq-1650358534>

Printemps de la donnée (28/04-31/05/2022 - INRAE) <https://printempsdeladonnee.fr/> avec entre autres distanciel : 18/05/2022 - Tout savoir sur les data partys QualiNous <https://printempsdeladonnee.fr/%C3%A9v%C3%A8nement/tout-savoir-sur-les-data-partys-qualinous/>

Printemps de la Donnée (05/05-10/06/2022 - UBFC) <https://data.ubfc.fr/2022/04/15/printemps-de-la-donnee-2022-faites-fleurir-la-science-ouverte/> avec entre autres distanciel : 06/05/2022 - Loriane Dysli et Clémence Bourgeois - Les idées reçues sur la protection des données personnelles : les pièges à éviter

26/04-28/04-2022 - EOSC Core and Marketplace Provider Days <https://www.eoscsecretariat.eu/eosc-liaison-platform/post/eosc-core-and-marketplace-provider-days>

distanciel : 05/05/2022 - Nicolas Carpi - Présentation du cahier de laboratoire électronique open source eLabFTW, Mise en œuvre mutualisée du cahier de laboratoire eLabFTW à l'UGA/GINP https://reproducibility.gricad-pages.univ-grenoble-alpes.fr/web/programme_050522.html#programme_050522

09/06/2022 : 9ème rencontre annuelle du réseau AuDACES <http://audaces.asso.st/index.php?calcul=rencontre> 2022 avec entre autres Michael Gervais et Benoit Eymard - Ingestion et stockage de données télématiques basées sur technologies Snowflake et Kafka

Partager les données liées aux publications scientifiques – Guide pour les chercheurs <https://www.ouvrirlascience.fr/partager-les-donnees-liees-aux-publications-scientifiques-guide-pour-les-chercheurs>

Moissonnage de données entre entrepôts Dataverse : expériences et observations – ANR Bridge Science Ouverte <https://bridge-science-ouverte.fr/2022/04/03/moissonnage-de-donnees-entre-entrepots-dataverse-experiences-et-observations/>

Inscription au MOOC Wikidata : ouverture le 26/04/2022 <https://formations.wikimedia.fr/courses/course-v1:WikimediaFrance+MWd-1+2022/about>

O'FAIRe makes you an offer: Metadata-based Automatic FAIRness Assessment for Ontologies and Semantic Resources <https://hal-lirmm.ccsd.cnrs.fr/lirmm-03630233>

Nouveau cas d'étude FooSIN : « Itinéraire FAIR d'une carte d'occupation des sols » <https://foosin.fr/cas-detude-fair/itineraire-fair-dune-carte-doccupation-des-sols/>

Lancement du projet GAIA Data - EQUIPEX+ PIA3 ANR - Dataterra une infrastructure distribuée de données et services pour l'observation, la modélisation et la compréhension du système terre, de la biodiversité et de l'environnement. <https://www.data-terra.org/evenement/lancement-gaia-data/>

Tester ses données avec Great Expectations <https://blog.ippon.fr/2022/04/01/tester-ses-donnees-avec-great-expectations/>