

Comment garantir l'intégrité scientifique des données de recherche ?

Dialogu IST

ID de Contribution: 4

Type: Non spécifié

Quand les métiers dialoguent ! Entre qualité des données et transparence de la démarche pour garantir l'intégrité scientifiques des produits de la recherche en archéologie.

jeudi 13 juin 2024 11:15 (30 minutes)

Cette présentation s'attachera à expliciter, à partir de plusieurs projets, comment la mise en application de la science ouverte pousse à la rencontre des métiers dès la mise en place des projets de recherche. Que ce soit dans le cadre d'un groupement de recherche national interdisciplinaire ou dans la mise en place d'un soutien local aux projets de recherche, à l'échelle par exemple d'une MSH ou d'un laboratoire de recherche, l'application des recommandations invite à la transformation de nos pratiques et l'adaptation de nos moyens dans une démarche de partage des compétences.

Orateur: RENAULT, Stéphane (Coordinateur éditorial et soutien à l'édition des données à la MMSH d'Aix-en-Provence (Laboratoire méditerranéen de préhistoire Europe-Afrique (LAMPEA, AMU - CNRS - Ministère de la culture))