



L'école thématique **OPUS 2026** veut rendre compte de l'importance de la **transparence des résultats de recherche** (et des protocoles mobilisés pour les produire) pour réduire ce que Héder appelle l'opacité épistémique.

L'ambition de cette école est de **favoriser les porosités entre disciplines**, entre scientifiques, et une prise de conscience partagée des apports et limites de réponses méthodologiques ou outils provenant de différents cercles.

- ☐ mémoire humaine
- ☐ slow science
- ☐ intégrité scientifique
- ☐ désambiguïsation terminologique
- ☐ acquisition et production de données
- ☐ transparence du raisonnement
- ☐ traitement et d'analyse
- ☐ enrichissement, conservation et partage des données
- ☐ Publication des données et résultats
- ☐ AI, XAI – nouveaux défis

Opacités épistémiques : méthodes, solutions et obstacles pour monter en traçabilité



brochure PDF



site web

Grands axes de l'école :

- cadrer la notion de traçabilité
- exposer des méthodes et outils
- débattre sur les défis émergents et nouveaux enjeux
- cultiver une démarche d'intégrité scientifique