

Indexer, conserver et mutualiser ses enregistrements vidéo de recherche avec la base ViSA

Laurent Veillard (UMR ICAR)

Jean-Noël Blocher (EA CREAD)

A la suite de l'exposé précédent d'A. Tiberghien présentant le projet et la base ViSA (<http://visa.ens-lyon.fr/>), cet atelier aura pour objectif d'aider les participants à prendre en main le système de dépôt et d'indexation de la base, si possible sur des enregistrements vidéo et données associées (ex : transcriptions, entretiens avec des enseignants, copies de cahiers d'élèves, ...) issus de leur propre corpus de recherche. Il s'agira de découvrir les différentes étapes de dépôt d'un corpus et de manipuler le système d'indexation sur quelques unités vidéo et données associées. Pour un bon déroulement de cet atelier, il est demandé aux candidats d'apporter leur corpus si possible sur support numérique (DD externe idéalement) avec en particulier les autorisations obtenues pour pouvoir filmer.

Lecture recommandée

Veillard, L., & Tiberghien, A. (2013). Le cas de ViSA dans l'instrumentation des sciences humaines et sociales, dans : L. Veillard & A. Tiberghien (Eds.), *ViSA : Instrumentation de la recherche en éducation*, consultable en ligne à l'adresse : <http://books.openedition.org/editionsmsh/1930>