

Quelques liens

Dénomination des fichiers – exemple de [Cadre de classement](#) dans la note [Inventaire des archives de fouille : mode d'emploi !](#) du blog [Doc et patrimoine DRAC Alsace](#).

Format de fichier – présentation [Expertise formats](#) du CINES et [Liste des formats archivables](#).

Métadonnées (metadata) – [Initiation](#) par Patrick Pecatte, [Introduction](#), et mémoire [L'indexation des documents iconographiques par les métadonnées internes](#) de Fabien Van Den Berghe, étudiant de l'ENSIBB (juin 2013).

EXIF (métadonnées 'techniques') – [Présentation](#) et [Exiftool](#), logiciel de Phil Harvey.

IPTC – site du [Council](#) international, page sur métadonnées de [photo](#) et [outil de gestion](#) étendue des IPTC (et Extension) sur Adobe.

Logiciel de visionnage d'images et de gestion des métadonnées – [XnView](#) (gratuit).

Gestion des métadonnées dans Adobe Bridge – [présentation](#).

Thesaurus – exemple d'[OpenTheso2](#) (MOM).

Géolocalisation d'image – exemple du logiciel [Geosetter](#).

SIG – logiciels (commercial, [ArcGIS](#) ; libre [QGis](#)).

Diffusion de SIG – Via [ArcGis](#) ; via le [TGIR Huma-num](#) ; via l'installation de l'application [GeoExplorer](#) (exemple avec les [desert kites](#)).

SIG et géographie historique (Antiquité) – site [Digital Atlas of the Roman Empire](#) ; [Ancient World Mappin Center](#) ([carte](#) et [carte](#)).

Plateforme de définition collaborative de localisation de site anciens – projet [Pleiades](#) ; Pelagios (avec [carte](#)).

Itinéraires antiques – [OmnesViae](#) (via les étapes de la Table de Peutinger) et Orbis ([The Stanford Geospatial Network Model of the Roman World](#)).