Editeurs ou générateurs

- <u>Intelligent Topic Manager (ITM)</u> de <u>Mondeca</u> est une solution destinée à la gestion des référentiels d'entreprises. Il permet de gérer de manière unifiée des terminologies métier, des <u>thésaurus</u>, des taxonomies, un dictionnaire de métadonnées.
- Le <u>wiki du groupe de travail W3C SKOS</u> propose une page de liens vers des outils consacrés à SKOS. On y trouve en particulier :
 - <u>ThManager</u>, un outil open source pour la création et la visualisation de vocabulaires SKOS RDF, une application <u>Java Open Source</u>
 - <u>PoolParty</u> , un système de gestion de thésaurus à usage professionnel, incluant un éditeur SKOS, des fonctionnalités de <u>fouille de textes</u> et de liaison au <u>Web des données</u>
- <u>Lexaurus [archive]</u> et <u>Thesaurus Master de Data Harmony</u>, deux systèmes de gestion de thésaurus proposent, entre autres formats de diffusion, SKOS.
- <u>Tematres [archive]</u>, un outil web open source pour gérer des vocabulaires contrôlés, des taxonomies et des thesaurus multilingues. Permet un export complet au format SKOS-core en plus des formats Zthes, TopicMaps, MADS, Dublin Core, VDEX, BS 8723, SiteMap, SQL et texte.
- <u>TopBraid Enterprise Vocabulary Net (EVN)</u>, prend en charge de façon totalement intégrée, tous les attributs SKOS standard ainsi que les relations hiérarchiques, associatives et d'équivalence.
- <u>Modèles Microsoft Excel</u> pour exporter des données en SKOS à partir de fichiers Excel structurés (version bêta).
- Un <u>plugin SKOS</u> pour l'éditeur <u>Protégé</u> est également disponible.
- <u>GINCO</u> (Gestion Informatisée de Nomenclatures Collaboratives et Ouvertes) est un projet open source du <u>Ministère de la Culture et de la Communication</u> (France) permettant de gérer des nomenclatures et de les exporter au format SKOS.

Validateurs et autres outils

- Le site du W3C propose un service expérimental de validation en ligne.
- <u>qSkos</u> est un outil de validation et de contrôle qualité des thesaurus exprimés en SKOS.
- <u>SKOS Reader</u> est un outil développé par la société <u>Mondeca</u>, permettant la visualisation et l'impression d'un fichier SKOS dans les formats classiques du thésaurus (liste alphabétique, liste permutée ...)
- <u>SKOS Play</u> est un service gratuit de visualisation de thesaurus, taxonomies ou vocabulaires contrôlés au format SKOS, permettant de générer des pages HTML, des documents PDF ou des représentations graphiques.