

Semi-structured data & XML lexicon

| English term | Terme français |
|-------------------------|------------------------------|
| Ascending | Croissant |
| (to) Bind | Relier |
| Call | Appel |
| Case-sensitive | Sensible à la casse |
| Content/contents | Contenu |
| Core | Noyau |
| Database | Base de données |
| Depth | Profondeur |
| Descending | Décroissant |
| Embed | Imbriquer |
| File | Fichier |
| Freeform | À structure libre |
| Grouping | Groupement, regroupement |
| Issue | Problème |
| Join | Jointure |
| Length | Longueur |
| (to) Manage | Gérer |
| Markup | Balisage |
| (to) Model | Modéliser |
| Modeling | Modélisation |
| Multiplicity | Multiplicité, cardinalité |
| Opening / Closing (tag) | (Balise) ouvrante / fermante |
| (to) Overlap | Chevaucher |
| (to) Process | Traiter |
| Publisher | Editeur |

| English term | Terme français |
|----------------------|----------------------------|
| Query | Requête |
| Readability | Lisibilité |
| Root | Racine |
| Scan | Balayage |
| Self-describing | Autodescriptif(ve) |
| Semi-structured data | Données semi-structurées |
| (to) Share | Partager |
| Small / Large caps | Minuscules / Majuscules |
| (to) Sort | Trier |
| (to) Store | Stocker |
| String | Chaîne (de caractères) |
| Structured data | Données structurées |
| Subelement | Sous-élément |
| Tag | Balise |
| Typing | Typage |
| Unstructured data | Données non structurées |
| Web browsing | Navigaton web |
| Well-formed | Bien formé |
| XML-native database | Base de données native XML |
| Whole | Entier, complet |