




Les Linked Open Data (LOD) en bibliothèque

Programme indicatif

9h00-9h15	Introduction – Tour de table
9h15-10h30	Introduction au web sémantique
	Travail de groupe A: Analyse d'un document Turtle
	Introduction aux Linked Open Data
10h20-10h50	
10h50-12h20	Travail de groupe B: Comparer un document Turtle avec un document RDF/XML
	Introduction à RDF
	Travail de groupe C: Dessiner un graphe pour un article de périodique en appliquant les propriétés du Dublin Core
12h30-13h45	
13h45-15h15	Introduction dans Turtle
	Travail de groupe D: Décrire des livres en triplets dans le format Turtle
	Avantages pour les bibliothèques et présentations d'exemples
15h15-15h30	

15h30- 16h30	Introduction aux ontologies
	Travail de groupe F : Transformer Dublin Code en ontologie avec le logiciel Protégé
	Le futur des catalogueurs
16h30- 16h45	Synthèse et évaluation de la formation