Compte rendu de réunion

Équipe de projet : Date : 20/11 et 03/12

Rédacteurs de ce compte-rendu : DURET Laura, DI MALTA Gaël, FAUCHON

Louis-Bastien

Enseignant encadrant : ZIEBELIN Danielle

1 Présents

21/11: DURET Laura, DI MALTA Gael, FAUCHON Louis-Bastien, GENOUD Philippe

22/11: DURET Laura, DI MALTA Gael, FAUCHON Louis-Bastien, ZIEBELIN Danielle

28/11 : DURET Laura, DI MALTA Gaël, FAUCHON Louis-Bastien

29/11: DURET Laura, DI MALTA Gaël, GENOUD Philippe

2 Rappel des principaux points abordés à la précédente réunion

21/11 : Explication du logiciel Protégé avec les anciennes ontologies déjà faites auparavant

22/11 : retour et correction sur le cahier des charges par Danielle ZIEBELIN

lien github avec les enseignants

29/11: Explication du langage SPARQL sur Fuseki puis sur Graph DB par Philippe sur machine

3 État d'avancement du projet

LISTE DES TÂCHES (document mis à jour tout au long du projet)

Afin d'éviter d'avoir un document spécifique pour la liste des tâches, ce tableau est intégré au compte-rendu

n°	Description	Avancement	Responsable(s)	Débutée le	Finie le
0	Téléchargement de procédé, star dog (extension vs code) et Jena			07/11	17/11
1	Rédaction des rubriques qu'on peut déjà remplir dans le cahier des charges : contexte, historique,			07/11	17/11
2	Lire et comprendre les données			07/11	
3	Regarder les liens envoyés par GENOUD Philippe pour l'apprentissage du web des données etc.			07/11	

4	Essayer d'approfondir la prise en main de protégé	21/11			
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
Pour les tâches en cours, préciser éventuellement points marquants, problèmes rencontrés, solution retenue, avancement global de la tâche, commentaires de l'encadreur					

4 Points jugés importants par le chef de projet et son équipe

5 Commentaires et directives de l'encadrant

Pour Laura et Louis-Bastien : télécharger GraphDB (car la démonstration s'est faite sur l'ordinateur de Gaël)

6 Conclusion