Planning Projet Ingénierie Logicielle

# Semaine 1 – 27.01.2017

* Présentation du projet
* Choix des groupes : Sophie, Olivia, Maud, Thomas : fait le 27.01
* Choix de la lettre : D
* Installer CoreNLM 3.7.0. : fait le 27.01
* Créer un projet sur GitHub : fait le 11.02
* Choisir un thème : ZOMBIE FILM
* Élaboration du corpus fait le 23.02
* Segmenter le corpus (TD1 – exercice 4) fait le 01.03

# Semaine 2 – 10.02.2017

* Trouver les entités nommées TD2 – exercice 4) en cours le 16.03

# Semaine 3 – 03.03.2017

* POS tagging, en lien avec les entités nommées (TD3 – exercice 7) en cours le 16.03

# Semaine 4 – 17.03.2017

* A faire pour cette séance : envoyer un récapitulatif au professeur de ce qu’on a fait jusqu’à maintenant, fait le 16.03

# Semaine 5 – 31.03.2017

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N° | Tache | Description | A faire pour le : | Qui ? | Fini le : |
| 1 | Mise en place du projet | Choix du groupe, de la lettre et installation du logiciel CoreNPL | **27.01** | Tout le monde | 27.01 |
| 2 | Élaboration du corpus | Choix du thème | **10.02** | Tout le monde | 20.02 |
| Création du corpus à partir de Wikipédia | **24.02** | Sophie, Maud | 23.02 |
| 3 | Segmentation | Découper les phrases en token, puis en mots | **03.03** | Olivia, Thomas | 01.03 |
| 4 | Entités nommée | Identification et classements des noms | **17.03** | Sophie, Maud | 16.03 |
| 5 | Récapitulatif | Envoyer un récapitulatif au prof pour dire où en est jusqu’à maintenant | **17.03** | Tout le monde | 16.03 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

# Problèmes rencontrés

* Stanford CoreNLP ne fonctionne pas sur tous les ordinateurs du groupe. Problème non réglé au 16.03.
* Lors du lancement de la commande pour identifier les entités nommées, la commande tourne sans donner de résultat. Problème en cours de résolution au 16.03.