Nom du projet

Propriétés intellectuelles: Paul Sabatier, SID

Historique du document: (Date, numéro de version, chapitres concernés, cause de la modification)

Sommaire

**Chapitre 1 :** Objet, but et domaine d’application du document

Objet : à quoi sert le document

But : à qui est destiné le document

Domaine d’application : formalisation du sujet (le sujet qu’on a choisi de développer)

**Chapitre 2 :** Documents de référence et terminologie

Documents applicables : tout ce qu’on a appliqué tel quel (cahier de charges)

Documents de référence : tout ce qui nous a permis de développer le projet (Cours **et autres ressources)**

Terminologie

**Chapitre 3 :** Organisation de développement

Ressources humaines : personnes qui interviennent dans le projet + rôles

Ressources matérielles

Gestion de projet (Gantt + **définition des tâches**)

**Chapitre 4 :** Démarche de développement

Processus (collecte) : voir page 3 cahier des charges

Description du processus en détails

**Chapitre 5 : Gestion de configuration**

**Corpus 1 : données qui nous intéressent**

**Plusieurs versions de plus en plus complétées**

**Descriptions des différentes versions avec les différents résultats**

* **environnement sur lequel on travaille**

**Différentes versions sur différents résultats et environnement de travail (ex: pc.. )**

**Chapitre 6 :** Assurance qualité

Ensemble des revues avec des dates clefs à mentionner (noms des participants aux revues + ce qui a été fait pendant la revue et reste à faire sur le projet)

Chapitre 7 : Bilan du projet

Points négatifs (s’il n’y en a pas : “aucun problème à signaler”)

Points positifs (est ce que la com a été facile ? + pouvoir utiliser des compétences qu’on nous a donné ou acquises tout seul)

( mal choix de sujet, pas respect du diagramme gante.. etc )

**A noter :**

* Terminer la collecte de données pour le 08/02 (1000 à 2000 articles)
* Attention pertinence des mots clefs
* Penser à une étude marketing au besoin
* Penser à mettre des références : données extraites à partir de …, cours utilisés…

(Concaténation de données)

g3\_creation\_json\_insertion.ipynb : associer les résultats de la classification du thème aux données - Résultats : insertion\_articles.json

(Affectation type d’arnaque)

tbd\_analyse\_texte\_type\_arnaque : Résultats : type\_scams.json

