

REUNION 17 MAI 2019 - DOING

Présents:

Anaïs Lefeuvre; Sylvie Billot; Joshua Amavi (visio) ; Christel Vrain, Damien Nouvel, Christophe Rodrigues, Jacques Chabin; Agata Savary; Nicolas Hiot, Anne Lyse Minard, Genoveva Vargas-Solar (visio) et Mirian Halfeld Ferrari (CR)

PLANNING

- 13h30min : Accueil/Tours de table rapide
- 13h35min: Rappel schéma DOING (Mirian)
 - Grand Débat et présentation des requêtes types ayant besoin de déclencher des algorithmes d'apprentissage (Nicolas sur proposition de Giacomo)
- 14h: Présentation de Damien
- 14h 30min: Présentation de Christophe
- 15h-16h 30min: Discussions (quelles possibilités de collaboration?)
- 16h30-16h45min: Conclusions

Discussions sur requêtes:

Exemples:

1. Comment classer les données en fonction de l'âge et de leurs avis (on va découvrir les intervalles d'âge)
2. Quelles sont les caractéristiques communes entre plusieurs personnes ayant la même maladie/prenant le même médicament ?

RESUME presentation Damien : L'idée générale de la proposition ANR était de trouver des réseaux d'arguments dans les textes du grand débat et du vrai débat. Pour cela il faut d'abord parvenir à repérer des arguments (à l'aide de connecteurs ou autres indices). Il faut ensuite les regrouper par similarité, puis déterminer quelles sont les relations entre arguments.

Plusieurs autres actions (Marie Candito, Agata Jackiewicz, projet EDF) pourraient donner lieu à des collaborations.

Les perspectives avec DOING: ajouter de l'analyse d'opinion pour déterminer les liens entre arguments et opinions des contributeurs. Faire le lien entre analyses localisées et repérage d'entités géographiques mentionnées dans les textes.