## Synthèse de la réunion du 14/06/2024

Projet : Analyse des contraintes spécifiques aux interfaces tangibles.

Lieu : Institut de recherche en informatique de Toulouse (IRIT)

Durée: 2H

Date: 14/05/2024

Participants:-BANNAY Florence

-MENGIN Jérôme -DELMOTE Adrien -CLOTILDE Anaïs

-GEORGÉ Jean-Pierre

Objectif du Meeting : Suivi projet + présentation de notre projet à notre tuteur

universitaire

## Points discutés:

- ❖ Discussion sur le système de recommandation des variables par A.DELMOTE.
  - o Rendre la recommendation dynamique dès qu'une variable est assignée, la recommandation change.
- ❖ Discussion sur l'optimisation du solveur et de son temps de calcul par A.DELMOTE.
  - o Essayer de compter le nombre de solution du CSP (model counting)
- ❖ Discussion sur les types de recommandation de configuration possible système→ utilisateur
- ❖ Discussion des CSP résolu par A.CLOTILDE
  - o Continuer sur la résolution du nurse rustering
- ❖ Discussion de l'erreur « processus arrêté » par A.CLOTILDE
  - o Vérifier la mémoire avec la fonction getrusage dans le terminal linux
- Présentation du projet à notre tuteur universitaire J-P.GEORGÉ
  - o Soutenance le 27 août, possibilité de faire la soutenance ensemble ou séparée
  - o Synthétiser et montrer ce qui est parlant pour le jury, démarche difficulté... (15 min)
  - o Rapport de stage à rendre avec la semaine du 27, le rapport fait entre 30 et 40 pages, on doit synthétiser le travail réalisé durant le stage
  - o Réalisation d'un rapport intermédiaire pour le tuteur expliquant les différentes tâche réalisé ainsi que les résultats. A faire cette semaine pour A.DELMOTE et pour la fin du mois de juin pour A.CLOTILDE