

CRR 2012/03/23 : Point projet

Agenda :

45min

- Revue des tâches
- Questions / Remarques
- Décisions
- Priorités

15 min

- Code review : à préparer dans tableau du bas

- Revue des tâches

> Insérer cc de l'excel à date

- Décisions

- Prochain sprint pour livrable lot 1 30/03 au 13/04 car :

* 1 semaine d'examen

* 1 semaine de préparation de pres lot1

- Livrable :

* CSS + MENU propre respectant charte graphique

* Page de configuration d'événements terminée (Tarik)

* Page de saisie d'événement (Rudy)

* Homepage avec summary des tâches générées

* Login 1ere fois OK

- Priorités

Cf excel de tâches priorité 1

- Code review

Emplacement	Contenu	Décision prise / Remarques
EventTypeDAO	modification de la requete utilisant un stringbuilder par une detachedcriteria	cf ci dessous la comparaison entre les deux

- Screen sonar

Prochain point : Vendredi 30 Mars

Comparaison entre StringBuilder/Criteria

Code de départ :

```
StringBuilder hql = new StringBuilder();
hql.append("FROM ").append(CRM365Constants.HQL_EVENT_TYPE_TABLE).
append(" WHERE ").append(CRM365Constants.HQL_EVENT_TYPE_NAME).append(" = ?");
String hibernateQuery = hql.toString();
return ((EventType) getHibernateTemplate().find(hibernateQuery, eventName).get(0)
).getEventTypeId();
```

Après refactor avec une criteria

```
DetachedCriteria criteria = DetachedCriteria.forClass(EventType.class);
criteria.add(Restrictions.eq("eventName", eventName));
EventType eventType = (EventType) getHibernateTemplate().findByCriteria(criteria).get(0) ;
return eventType.getEventTypeId();
```

Ps: Au niveau des CRM365Constants, c'est plus propre, je refactorerais tous les codes prochainement mais ça ne presse pas