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'events 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, eventTypeName).get(0)
).getEventTypeld();

Après refactor avec une criteria

DetachedCriteria criteria = DetachedCriteria.forClass(EventType.class);
criteria.add(Restrictions.eq("eventTypeName", eventTypeName));
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