

# QCM

## -- Contexte

### -- Type d'établissement

Organisme de formation, service RH d'entreprise

### -- Objectifs

mettre en place une application permettant :

- de créer des QCM,
- de les soumettre à un public,
- d'obtenir les résultats.

### -- Contraintes techniques

#### -- Base de données

Mysql

#### -- API RestFul

PHP/Mysql (Framework ?)

#### -- Création des QCM

Application Java (SWT + JFace) → accès à l'API RestFul

#### -- Soumission QCM

Application web AngularJS → accès à l'API RestFul

#### -- Résultats/statistiques/Suivi

Application mobile → accès à l'API RestFul

#### -- Analyse fonctionnelle

Analyse fonctionnelle - QCM

## Travail à fournir

1. Documents d'analyse (diagramme de classes, diagramme de cas d'utilisation, de séquence, descriptifs textuels, maquette)
2. tests unitaires pour l'accès au serveur Rest ()
3. Archives zip des applications + Script de la BDD
  1. Serveur Rest
  2. Application Java
  3. Application web Angularjs
4. Mise en place de tests fonctionnels (pour les cas d'utilisation cités)
5. Documentation utilisateur
6. Documentation API serveur Rest

From:

<http://slamwiki2.kobject.net/> - **SlamWiki 2.1**



Permanent link:

<http://slamwiki2.kobject.net/slam4/qcm?rev=1430375464>

Last update: **2019/08/31 14:39**