

# Projet Quiz-Admin

## Contexte

Il s'agit de mettre en place une application permettant :

- de créer des QCM (Questionnaires à choix multiples)
- de les soumettre à un public (Salariés de l'entreprise, stagiaires)
- d'obtenir les résultats

L'application sera accessible en interne avec une authentification préalable.

## Developpement

### Outils utilisés :

- Eclipse Java EE (Mars)
- XAMPP
- GitHub
- PowerAMC
- Scene Builder
- Balsamiq

### Langages utilisés :

- Java EE
- Java FX
- FXML
- SQL

### Equipe TripleA :

- Antoine Burnel
- Antoine Clavel
- Apolline Mallet

## Documents:

### Base de données :

[rest-qcm.sql](#)

## Plan du site :

- [plan\\_du\\_site.png](#)

## Descriptifs textuels et maquettes :

- Gestion questions questionnaires : [descriptif\\_textuel\\_gestion\\_questions\\_questionnaire.pdf](#)
- Gestion des questions : [questa-gestionquestions.pdf](#)
- Gestion des domaines : [gestion\\_des\\_domaines2.pdf](#)
- Gestion des questionnaires : [gestion\\_des\\_quiz2.pdf](#)
- Gestion des utilisateurs : [gestion\\_des\\_utilisateurs.pdf](#)
- Gestion des groupes : [gestion\\_des\\_groupes.pdf](#)
- Affectation d'un groupe à un questionnaire : [affectation\\_des\\_groupes.pdf](#)
- Modification d'un question : [modification\\_d\\_une\\_question.pdf](#)
- Affectation d'un groupe à un quiz : [affecter\\_un\\_groupe\\_a\\_un\\_quiz.pdf](#)
- Création d'un utilisateur : [creation\\_d\\_un\\_utilisateur.pdf](#)
- Création d'un groupe : [creation\\_d\\_un\\_groupe.pdf](#)
- Création d'un questionnaire : [creation\\_d\\_un\\_quiz.pdf](#)

## Méthode :

- [methodes\\_service.rest.pdf](#)

## Service rest :

<https://github.com/antoinebubu/QuestA-Rest>

## Code source du projet :

[questa-adminfx-master.zip](#)

## Situation professionnelle :

From:  
<http://slamwiki2.kobject.net/> - **Broken SlamWiki 2.0**

Permanent link:  
<http://slamwiki2.kobject.net/etudiants/2015/antoine.burnel/ppe/quiz-questa?rev=1464632697>

Last update: **2019/08/31 14:29**

