

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'une 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 :

[situation_professionnelle_questa_antoine_burnel.pdf](#)

Complètement d'informations pour la connexion:

- Nom d'utilisateur : jcouture
- mot de passe : 123456

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

Permanent link:
<http://slamwiki2.kobject.net/etudiants/2015/antoine.burnel/ppe/quiz-questa?rev=1464633863>

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

