

# QuestA

---

## Contexte

Vous intervenez au sein du service RH d'une GSS (Grande Surface Spécialisée, ex: FNAC), en relation avec la formation professionnelle.

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.

**Fiche de situation professionnelle : ...**

---

## Développement

### 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
-

## MCD

...

---

## Serveur REST

\* QuestA-Rest: [methodes\\_service.rest.pdf](#)

---

## Administrateur

### Plan du site :

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

### Maquettes et descriptifs textuels :

- 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](#)
- 

## Autres documentations

- **Scripte de la base de données :**
- **Projet QuestA-Rest :**
- **Projet QuestA-Admin :**



From:

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

Permanent link:

<http://slamwiki2.kobject.net/etudiants/2015/apolline/questa?rev=1464633487>

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

