

TD n°3

SpringBoot - VueJS



Notions abordées

- Back-end :
 1. Service Rest
 2. Génération SPA
- 1. Front-end :
 - SPA vueJS
 - Vuetify

Application messagerie (suite)

Rester sur le même projet :

- Ajouter la dépendance **Maven SpringBoot-VueJS**

```
<dependency>
  <groupId>io.github.jeev.springboot.vuejs</groupId>
  <artifactId>springboot-vuejs</artifactId>
  <version>[1.0,)</version>
</dependency>
```

Ajouter VueJS et Vuetify dans les templates du projet (Webjars déconseillés) :

```
<!doctype html>
<html lang="fr">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <title>Messagerie</title>
  <link rel="stylesheet"
href="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/vuetify/1.5.3/vuetify.min.css" />
  <link
href='https://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto:100,300,400,500,700,900|Material+Icons' rel="stylesheet">
</head>
<body>
```

```
<v-app>  
  <v-content>  
    <v-container fluid>
```

```
      </v-container>  
    </v-content>  
  </v-app>  
<script  
src="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/axios/0.18.0/axios.min.js"></script>  
<script src="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/vue/2.6.7/vue.min.js"></script>  
<script  
src="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/vuetify/1.5.3/vuetify.min.js"></script>  
</body>  
</html>
```

Service REST

Contrôleur **RestOrgasController** :

Action	methode	datas	Route
read()	GET		/rest/orgas/
read(id)	GET		/rest/orgas/{id}
create()*	POST	orga	/rest/orgas/create
update()*	PUT	orga	/rest/orgas/update
delete()*	DELETE	orga	/rest/orgas/delete
get(id,member)	GET		/rest/orgas/{member}/{id}

N'implémenter dans un premier temps que les méthodes marquées d'une étoile*.

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

Permanent link:
<http://slamwiki2.kobject.net/framework-web/spring/td3?rev=1551405972>

Last update: **2019/08/31 14:43**

