

SpringBoot + VueJS

Element UI + VueJS integration

Dans la vue index.html :

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
    <meta charset="UTF-8">
    <!-- import CSS -->
    <link rel="stylesheet"
    href="https://unpkg.com/element-ui/lib/theme-chalk/index.css">
        <link href="https://fonts.googleapis.com/css?family=Lato" rel="stylesheet">
        <link rel="stylesheet" href="/css/style.css">
    <!-- import Vue before Element -->
    <script src="https://unpkg.com/vue/dist/vue.js"></script>
    <!-- import JavaScript -->
    <script src="https://unpkg.com/element-ui/lib/index.js"></script>
</head>
```

```
body{
    font-family: 'Lato', sans-serif;
}

a.el-button{
    text-decoration: none;
}
```

Maven integration

Créer le dossier local-maven-repo à la base du projet Eclipse. Télécharger la librairie [springboot-vuejs.jar](#), et copier là dans ce dossier

```
<dependency>
    <groupId>com.sample</groupId>
    <artifactId>sample</artifactId>
    <version>1.0</version>
    <scope>system</scope>
    <systemPath>${project.basedir}/local-maven-repo/springboot-
vuejs.jar</systemPath>
</dependency>
```

Test

Créer un contrôleur Spring :

```
@Controller
@RequestMapping("/ui/")
public class UiTest {
    @GetMapping("test")
    public String test(ModelMap model) {
        VueJS vue=new VueJS("#app");
        vue.addData("input", "Hello world !");
        model.put("vueJS", vue.getScript());
        return "ui/test";
    }
}
```

Et la vue associée :

```
{{>/header}}
<%input%>
<el-input placeholder="Please input" v-model="input"></el-input>
{{vueJS}}
{{>/footer}}
```

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

Permanent link:
<http://slamwiki2.kobject.net/java/springmvc/vuejs>

Last update: **2019/08/31 14:21**

