

Pour ajuster notre projet au projet démo que l'on a fait ensemble via Spring initializer

Avant toute chose, nous allons ajouter les arguments de la ligne de commande java aux arguments de la méthode **SpringApplication.run** :

**SpringApplication.run(App.class)** devient alors :  
**SpringApplication.run(App.class,args);**

Cela ne changera rien dès maintenant, mais cela nous servira plus tard.

Ajoutez ensuite le projet parent dans le pom.xml

```
<parent>
  <groupId>org.springframework.boot</groupId>
  <artifactId>spring-boot-starter-parent</artifactId>
  <version>2.7.0</version>
  <relativePath/> <!-- lookup parent from repository -->
</parent>
```

Vous pouvez désormais supprimer les dépendances suivantes :

- spring-boot-autoconfigure
- spring-context

et ajouter la dépendance spring-boot-starter sans préciser la version :

```
<dependency>
  <groupId>org.springframework.boot</groupId>
  <artifactId>spring-boot-starter</artifactId>
</dependency>
```

Enfin, ajoutez dans la liste des plugins Maven le plugin spring-boot-maven-plugin.

```
<plugin>
  <groupId>org.springframework.boot</groupId>
  <artifactId>spring-boot-maven-plugin</artifactId>
</plugin>
```