# Shop Connect - Procédure.

## Backend :

### Spring :

Spring est un framework Java très populaire pour développer des applications backend robustes et évolutives. Il est connu pour sa flexibilité et la manière dont il facilite le développement d'applications en Java, notamment grâce à son architecture modulaire.

### Spring Boot :

Extension de Spring qui simplifie la configuration. Il est orienté "convention over configuration" et permet de démarrer une application avec très peu de configuration. L'objectif est de créer des applications Spring prêtes à l'emploi en quelques minutes.

* Fonctionnalités principales :

Serveur embarqué (comme Tomcat ou Jetty) pour faciliter le déploiement

Configuration automatique de nombreux composants via des dépendances Maven ou Gradle

Fichiers de configuration simplifiés (application.properties ou application.yml)

## Frontend :

### Angular :