**Spring**

Spring ist ein quelloffenes Applikationsframework, das eine umfassende Infrastruktur zur Verfügung stellt und das Entwickeln von Java Applikationen erleichtert. Das Hauptziel dieses Frameworks ist es Abhängigkeiten im Code zu reduzieren.

**JSF**

JavaServer Faces ist ein Framework-Standard, welcher in Webapplikationen für die Entwicklung von grafischen Benutzeroberflächen verwendet wird.

**JPA**

JPA bezeichnet die Java Persistence API. Sie vereinfacht die Zuordnung und die Übertragung von Objekten zu Datenbankeinträgen.

**Tomcat**

Tomcat ist ein Open-Source-Webserver. Er implementiert die Spezifikation für Java Servlets und JavaServer Pages.

**Primefaces**

PrimeFaces ist eine Open-Source Bibliothek mit User-Interface Komponenten. Diese können für Anwendungen, welche auf JavaServer Faces basieren verwendet werden.

**H2 in-Memory Database**

H2 ist ein relationales Datenbankmanagement-System, das in Java Anwendungen eingebettet werden kann.