
CV Generator

Marek Perichta

6.6.2016

Table of Contents

Finálna správa	1
Konfigurácia webovej aplikácie a servlety	1
Front-end	1

Finálna správa

Moja úloha spočívala v zostavení webového rozhrania s možnosťou registrácie, prihlásenia, vyplnenia formuláru a zobrazenia výsledného pdf s pomocou servletovej logiky.

Konfigurácia webovej aplikácie a servlety

Backend je písaný pomocou SpringMVC frameworku, ktorý pomocou volaní servisných tried pracuje s databázami užívateľov a životopisov. Ide teda o user management, ukladanie životopisov, ich generovanie a zobrazenie na webovom prehliadači. Použitý je webový kontajner Tomcat.

Front-end

Webové rozhranie tvoria dve stránky. Na jednej z nich, konkrétne login.jsp sa môže užívateľ zaregistrovať alebo prihlásiť k aplikácii. ShowCv.jsp sa na druhej strane stará o predvyplnenie formuláru pomocou JSTL. O pridávanie dynamických polí sa stará framework Angular. Bootstrap naformátoval stránky a pomohol k modernejšiemu vzhľadu.