



BENJAMIN STELLJES
FULL STACK WEB DEVELOPER

ÜBER MICH

Mein Name ist Benjamin Stelljes und ich liebe die Software-Entwicklung und das Web. Als Freelancer unterstütze ich Sie in Ihrem Projekt bei der Planung und Realisierung von komplexen Web-Anwendungen im Front- als auch im Backend.

KONTAKT

bstelljes.de

Braugasse 5a
35390 Gießen

0176-621 762 72
kontakt@bstelljes.de

KURZPROFIL

Die Softwareentwicklung erfordert viele Voraussetzungen an eine Person wie analytisches Denken, Kompetenzen in der Problemlösung und natürlich fachliche Fähigkeiten in der Anwendungsentwicklung. Darüber hinaus stelle ich Ihnen meine Leitsätze vor:

INTEGRATION – WISSEN - EFFIZIENZ

Jedes Projekt ist anders und so sind es auch die dazugehörigen Teams. Um hervorragende Ergebnisse zu erzielen, sollte die Teamchemie stimmen. Ich passe mich daher schnell Ihrer Arbeitsumgebung und dem sozialen Umfeld an.

Man kann nicht alles Wissen, aber man kann alles lernen. Daher ist es für mich selbstverständlich mich intensiv auf Ihr Projekt vorzubereiten und auch währenddessen meine Fähigkeiten auszubauen um die Qualität Ihres Produktes stetig zu steigern.

Ich reflektiere meine Handlungsweise und versuche stets effizientere Wege und Herangehensweisen zu finden um meine Leistungsfähigkeit für Sie zu steigern.

WERDEGANG

FREIBERUFLER

2015-HEUTE

SOFTWARE-ENTWICKLER VOLLZEIT

2012-2017 – STS INFORMATIONSTECHNOLOGIE, FRANKFURT

WERKSSTUDENT/PRAKTIKANT SOFTWARE

2010-2011 – CONTINENTAL AUTOMOTIVE, WETZLAR

BACHELOR OF SCIENCE MEDIENINFORMATIK

2007-2011 – TECHNISCHE HOCHSCHULE MITTELHESSEN

FACHHOCHSCHULREIFE WIRTSCHAFTSINFORMATIK

2004-2007 – BERUFLICHE SCHULE BÜDINGEN

PROJEKTE

03/2017-HEUTE

NEUENTWICKLUNG FINTECH-WEBAPP

Entwicklung einer digitalen Anlageberatung für Endkunden. Mehrfacher Testsieger in Medien. Verantwortlich u.A. für Architektur und Umsetzung des Frontend und Führung der Junior-Mitarbeiter. Leitend in der Konversion einer bestehenden AngularJS Kunden-Verwaltung-Anwendung zu Angular 4.

ANGULAR JS, ANGULAR4, BOOTSTRAP 4, GIT, GULP, HTML, IONIC, JAVASCRIPT, JASMINE, JENKINS, JIRA, KARMA, KEYCLOAK, NVD3, NODE, REST, RUNDECK, SASS, WEBPACK

2016

NEUENTWICKLUNG ÜBERWACHUNGSPORTAL

Konzeption und Entwicklung eines Portals zur Überwachung und Verwaltung von Alarmsystemen. Verantwortlich für die Frontend-Entwicklung. Beteiligt an Architektur und Planung der Datenbank, Business-Logik und REST-APIs.

APACHE TOMCAT, BOOTSTRAP, CSS, GIT, GRUNT, H2, HTML, JAVASCRIPT, JENKINS, MAVEN, MYSQL, REST, SPRING BOOT, SPRING SECURITY, THYMELEAF, VUEJS

2015

ERWEITERUNG BUCHUNGSPORTAL (TOURISMUS)

Erweiterung eines Buchungsportals um die Möglichkeit der Verwaltung von eigenen Produkten (vormals ausschließlich abhängig von Datenlieferanten). Verantwortlich für die Frontend-Entwicklung. Teilweise Mitarbeit im Backend (REST und Datenbank).

ANGULARJS, APACHE TOMCAT, BOWER, CSS, GIT, GRUNT, HIBERNATE, HTML, JAVASCRIPT, JUNIT, KARMA, LIQUIBASE, MYSQL, REST, SASS, SPRING BOOT, SPRING SECURITY, SWAGGER

FREIBERUFLER - DIVERSE AUFTRÄGE

In Zusammenarbeit mit einer Agentur wurden unterschiedliche Aufträge durchgeführt. Unter anderem Entwicklung von Plugins für

BENJAMIN STELLJES
FULL STACK WEB DEVELOPER

WordPress, Optimierung von SEO oder Administration von Web-Servern.

BOOTSTRAP, CMS (WORDPRESS, TYPO3, CONTAO), CSS, GOOGLE ANALYTICS, HTML, JAVASCRIPT, JQUERY, PHP

NEUENTWICKLUNG BUCHUNGSPORTAL (TOURISMUS)

Komplette Neuentwicklung eines Buchungsportals als mehrsprachige Single Page Application. Konzeption und Entwicklung der Services im Frontend und REST-APIs im Backend. Einbinden externer Services wie Payment-Lösungen oder Standortdienste. Beteiligt an Planung und Architektur der Datenbank und allgemeiner Architektur der Anwendung.

ANGULARJS, APACHE TOMCAT, BOOTSTRAP, BOWER, CSS, GIT, GRUNT, HIBERNATE, HTML, JAVASCRIPT, JENKINS, JUNIT, KARMA, LIQUIBASE, MAVEN, MYSQL, REST, SASS, SCRUM, SPRING BOOT, SPRING SECURITY, SWAGGER, THYMELEAF

2014

MODERNISIERUNG UND WEITERENTWICKLUNG EINER FONDSDATEN-SCHNITTSTELLE

Aggregierung von Fondsdaten aus multiplen Kanälen und Bereitstellung dieser mittels einer API für eine Direktbank. Anhand eines Upload-Portals kann die Fachabteilung des Kunden mit Excel-Dokumenten die Inhalte der Schnittstelle bestimmen.

BOOTSTRAP, CODEIGNITER, CSS, EXCEL-PARSING, GIT, HTML, JAVAEE, JAVASCRIPT, MYSQL, PHP, XML

MARKTINFORMATIONSSYSTEM MOBILE APP

Auf Basis eines eigenentwickelten Web-Frameworks für Marktinformationssysteme wurde eine mobile Version der bisherigen Web-Anwendung geplant. Eigenverantwortliche Entwicklung der Windows Phone-Variante.

C#, SVN, WPF, XAML, XML

MARKTINFORMATIONSSYSTEM ENDKUNDE

Mit Hilfe eines eigenentwickelten Frameworks für Marktinformationssysteme erfolgt die Realisierung eines Portals für die Endkunden einer Direktbank. Die Anpassung erfolgt nach individuellen Wünschen des Kunden.

APACHE TOMCAT, CSS, GOOGLE ANALYTICS, HTML, JAVA EE, JAVASCRIPT, JQUERY, MAVEN, MYSQL, SVN

MARKTINFORMATIONSSYSTEM ENDKUNDE

Mit Hilfe eines eigenentwickelten Frameworks für Marktinformationssysteme erfolgt die Realisierung eines Portals für die Endkunden einer Direktbank. Die Anpassung erfolgt nach individuellen Wünschen des Kunden.

APACHE TOMCAT, CSS, GOOGLE ANALYTICS, HTML, JAVA EE, JAVASCRIPT, JQUERY, MAVEN, MYSQL, SVN

2013

EVALUATION EINES DATENLIEFERANTEN

Analyse, Überprüfung und testweise Implementierung eines Marktdatenlieferanten für Real-Time Börseninfrmationen.

CSS, JAVA, HTML, PHP, XML

NEUENTWICKLUNG EINES FINANZTOOLS

Mit Hilfe eines eigenentwickelten Frameworks für Marktinformationssysteme erfolgt die Realisierung eines Portals für die Endkunden einer Direktbank. Die Anpassung erfolgt nach individuellen Wünschen des Kunden.

APACHE TOMCAT, CSS, HTML, JAVAEE, JAVASCRIPT, JQUERY, MAVEN, MOBILE PAYMENT, MYSQL, SVN

MARKTINFORMATIONSSYSTEM ENDKUNDE

Auf Basis eines eigenentwickelten Frameworks für Marktinformationssysteme erfolgt die Realisierung eines Portals für die Endkunden einer Direktbank. Mitarbeit in der Entwicklung von neuen Modulen nach Kundenwunsch im Backend.

APACHE TOMCAT, CSS, HTML, JAVA EE, JAVASCRIPT, JQUERY, MAVEN, MYSQL, SVN

2012

MARKTINFORMATIONSSYSTEM INTERN

Auf Basis eines eigenentwickelten Frameworks für Marktinformationssysteme erfolgt die Realisierung eines Portals für Kundenberater. Mitarbeit in der Entwicklung an neuen Modulen nach Kundenwunsch im Backend.

APACHE TOMCAT, CSS, HTML, JAVA EE, JAVASCRIPT, JQUERY, MAVEN, MYSQL, SVN

SCHNITTSTELLE FÜR FONDSDATEN

Tiefgehende Analyse einer Schnittstelle für Fondsdaten. Integration, Aufbereitung und Bereitstellung der Fondsdaten. Individuelle semantische Anpassung der Daten an das interne Kundensystem der Bank.

APACHE TOMCAT, JAVA EE, MYSQL, PHP, SVN, XML,

AUSWERTUNG VON AKTIENANALYSEN

Automatische Auswertung von bereitgestellten Aktienanalysen einer Nachrichtenagentur. Implementierung der Logik zum Auswerten, Speichern und Ausgabe der Daten über eine API. Integration in ein Börsen- und Marktinformationssystem.

APACHE TOMCAT, CSS, HTML, JAVA EE, MYSQL, PHP, SVN, XML

INTEGRATION EINER TECHNISCHEN CHARTANALYSE IN EIN MARKTINFORMATIONSSYSTEM

Erweiterung einer bestehenden Analyseplattform um weitere APIs und Funktionalitäten. Persistierung der Analyseergebnisse und Integration in ein Börsen- und Marktinformationssystem.

APACHE TOMCAT, CSS, HTML, JAVA EE, JPA, JUNIT, MAVEN, MYSQL, SPRING, SVN, XML

BENJAMIN STELLJES
FULL STACK WEB DEVELOPER

2012-2017

**SUPPORT UND ERWEITERUNG BÖRSEN- UND
MARKTINFORMATIONSSYSTEM**

Kontinuierliche Pflege und Erweiterung vom Kernprodukts des damaligen Arbeitgebers.

APACHE TOMCAT, CSS, GIT, HTML, JAVA EE, JAVASCRIPT, JENKINS, JQUERY, MAVEN, MYSQL, SVN, XML

KENNTNISSE

PROJEKTERFAHRUNG IN:

AngularJS, Apache Tomcat, Bootstrap, Bower, C#, CodeIgniter, Contao, CSS, Git, Google Analytics, Grunt, H2, Hibernate, HTML, Java EE, JavaScript, Jenkins, Jenkins, jQuery, JUnit, JPA, Karma, Liquibase, Maven, MySQL, PHP, REST, SASS, SCSS, Scrum, Spring Boot, Spring MVC, Spring Security, SVN, Swagger, Thymeleaf, Typo3, VueJS, WordPress, WPF, XAML, XML

GRUNDLAGEN IN:

Foundation, ECMAScript 2015, Lua, MongoDB, NodeJS, Webpack, OAuth2, AWS