

Profil Senior DevOps Developer

Persönliche Daten

Geburtsdatum	30.01.1986
Sprachen	Deutsch (Muttersprache Niveau) Englisch (Muttersprache Niveau) Rumänisch (Muttersprache)

Skills

Kernkompetenz	Entwicklung/ Architektur/ DevOps
Programmiersprachen	Java/JSP/JSF JavaScript Bash/Shell Perl Ruby Groovy
Datenbanken	MySQL, PostgreSQL Oracle DB2 Hypersonic Derby Neo4j MongoDB
IDE	Eclipse (inkl. Derivate z.B. myEclipse, IBM RAD) IntelliJ Idea Netbeans
Versionskontrolle	git SVN Mercurial jenkins bamboo
Testing	JUnit Bats
Collaboration	Jira Confluence Trac MediaWiki
Betriebssysteme	Linux Solaris

Frameworks	<ul style="list-style-type: none"> Windows MacOS Spring JEE JSF/ RichFaces OSGi JPA/Hibernate Angular.JS Bootstrap DOJO Liferay BPMN (Camunda, Activiti) SOAP REST EasyMock Mockito Cobertura Spring Boot Spring Data Spring Security Maven Gradle Make Bats Docker Ansible Puppet Serverspec Vagrant
Server/Middleware	<ul style="list-style-type: none"> Apache Tomcat Jboss AS/Wildfly IBM Websphere Mule ESB Talend (TAC, Studio, ESB) Apache ActiveMQ Apache Karaf
Sonstiges	<ul style="list-style-type: none"> X/HTML/CSS XML XSLT JaxB/XMLBeans RichFaces JavaScript/AJAX Websockets EJB JPA
Zertifizierungen	<ul style="list-style-type: none"> 10/2010 BonitaSoft BPM Suite Advanced Technical Training 01/2012 Einführung in die inubit BPM Suite 02/2012 inubit BPM: Workflow Design Basics 09/2013 Professional Scrum Master Scrum.org

07/2014 Seminar: Einführung in DOJO
10/2016 BPMN Modellierungs-Best-Practices mit Camunda
05/2017 Atlassian Certified Jira Administrator
05/2017 Atlassian Certified in agile Software Development

Projekte (Auszug)

Zeitraum: 12/2018 – present
Rolle: Senior Developer Talend Data Integration
Projekt: Pflege und Erweiterung einer bestehenden Middleware-Landschaft mit Fokus auf Verbesserung der Wartbarkeit und Weiterentwicklung bestehender Integrationslösungen. Neugestaltung diverser Systembausteine und deren Schnittstellen. Definition neuer Entwicklungsprozesse gemäß DevOps-Ansatz. Team-Organisation, Backlog-Pflege mit starkem Business-Bezug, Durchführung von Retrospektiven.
Verantwortlichkeiten: Scrum Master, DevOps Engineer, Talend, Legacy-Migration, Automatisierte Akzeptanz-Tests, Beratung, Anforderungsmanagement, Schulungen/Trainings, Architektur, Implementierung, Software-Betrieb

Zeitraum: 05/2017 – 11/2018
Rolle: Senior Developer Talend Data Integration
Projekt: Implementierung, Konzeption, Verwaltung und Erweiterung einer komplexen Middleware-Landschaft. Fokus auf DevOps und starker Integration zwischen Implementierung und -Betrieb von Software-Lösungen, sowie die Migration und das Refactoring von bestehenden Legacy-Produkten mit hohem Business-Wert. Design der Architektur der neuen Middleware-Landschaft mit starker Kundenorientierung.
Verantwortlichkeiten: Scrum Master, DevOps Engineer, Architektur, Talend, Legacy-Migration, Anforderungsanalyse, Beratung, Coachings, Software-Betrieb, Incident-Handling

Zeitraum: 02/2017 – 04/2017
Rolle: Senior Java Entwickler und Berater
Projekt: Kurzfristige Unterstützung als Senior Java Entwickler zur Umsetzung eines Großprojekts im Bereich Unternehmenssteuerung: Implementierung neuer Features; Unterstützung bei der Umsetzung von agilen Entwicklungsmethoden auf Basis Scrum.
Verantwortlichkeiten: Java EE Entwicklung, Agile Coach, Anforderungsanalyse

Zeitraum: 08/2016 – 03/2017
Rolle: Architekt, Senior Java Entwickler
Projekt: Entwicklung einer Anwendung auf Basis von AngularJS und Activity zur Steuerung der internen Warenbewegungen im Werk des Kunden. Bei der Umsetzung wurde agil vorgegangen. Die gesamte Kette bestehend aus Planung, Umsetzung, iterativer

Verantwortlichkeiten:	Validierung durch den Kunden, inkl. Testautomatisierung und Continuous Delivery, wurde hier durchlaufen. Implementierung, Software Architektur, CI/CD, Anforderungsanalyse mit direktem Kundenkontakt, Projektmanagement
Zeitraum: Rolle: Projekt:	09/2016 – 10/2016 Agile Coach Methodische und technische Unterstützung beim Aufsetzen eines agilen Software-Entwicklungsprozesses mit Atlassian JIRA. Ausarbeitung und Umsetzung eines Anforderungs-Management-Prozesses in JIRA Agile, um trotz unterschiedlicher Standorte, eine reibungslose Zusammenarbeit zwischen Auftraggeber und Auftragnehmer zu ermöglichen.
Verantwortlichkeiten:	Agile Coach, Beratung, Agile Arbeitsmethoden, Agiler Festpreis
Zeitraum: Rolle: Projekt:	11/2015 – 09/2016 Scrum Master Umsetzung von Geschäftsprozessen im behördlichen Umfeld zur Schaffung einer ganzheitlichen Prozesslandschaft (Service-Orchestrierung). Methodische und technische Unterstützung bei der agilen Transformation eines Legacy-Wasserfallprojektes. Verantwortlich für zwei Scrum-Teams bestehend aus ca. 20 Personen, Teil einer Gesamtmannschaft von ca. 120 Projektbeteiligten.
Verantwortlichkeiten:	Scrum Master, Agiles Coaching, Konfliktbearbeitung, Anforderungsmanagement, Projektmanagement
Zeitraum: Rolle: Projekt:	09/2015 – 11/2015 Architekt Migration der Intranet-Plattform für die Vermarktung von Fahrzeugen an Mitarbeiter von Liferay 6.1 auf 6.2 und Anpassungen an Konzern interne Plattform-Anforderung. Migration von SVN nach Git, Aufsetzen einer CI, eigenes Tooling für Deployment im Cluster erweitert – DevOps-Ansatz für klare Effizienzsteigerung.
Verantwortlichkeiten:	Projektmanagement, DevOps, CI/CD, Anforderungsmanagement, Direkter Kunden- und Stakeholderkontakt, Produktverantwortung
Zeitraum: Rolle: Projekt:	10/2013 – 03/2015 Senior Entwickler Die Vollmachtsdatenbank (VDB) ist eine OnlineAnwendung für Steuerberater. Sie ermöglicht diesen die elektronische Erfassung und Übermittlung von Vollmachtsdaten zur Vertretung in Steuersachen an das Finanzamt. Technisch betrachtet, handelt es sich um eine HTML5-Anwendung, basierend auf Spring MVC, dem Dojo-Toolkit und iBatis als Persistenz-Framework. Erfolgreiches Praktizieren von Test-Driven Development sowie Schärfen des Qualitätsbewusstseins in der Produktentwicklung



Matching Projects (Inhaber Sahin Cakir)
Lipperheidestraße 3
81245 München

Fon: +49 (0) 89 - 926 31 72 7
Mobile: +49 (0) 176 - 233 26 90 2
Email: contact@matchingprojects.com

Verantwortlichkeiten:	Java EE Entwicklung, Migration von Spring nach JEE, Architektur, Automatisiertes Testing, Anforderungsmanagement.
-----------------------	---

Zeitraum:	07/2012 – 08/2013
Rolle:	Senior Entwickler
Projekt:	Umsetzung des Frontends in Liferay für das neue Shop-System. Es wurde auch ein Teil der Backend-Entwicklung übernommen, wobei auf J2EE Technologien gesetzt wurde. Es wurden eigene Spring MVC Portlets entwickelt.
Verantwortlichkeiten:	Java Entwicklung, Anforderungsmanagement, direkter Kundenkontakt, Produktverantwortung, Coachings/Trainings, DevOps, Team-Lead