STECKBRIEF

Senior Frontend Architekt, mit 5+ Jahre Berufserfahrung in Festanstellung, v.a. im Agenturumfeld. Freiberufler seit 2018.

Fokusbereiche:

- Frontend-Architekturen und -Frameworks
- User Centric Application Design
- · Getting Things Done

Geboren: 14.10.1983, Fulda, Deutschland

Sprachen: Deutsch (Muttersprache), Englisch (verhandlungssicher)

REFERENZEN

2018 - 2019 **jambit GmbH, München** · Senior Software Architect (extern)

Kunde: Süddeutscher Automobilhersteller · Projekt: AOD / AMD 2018-2019

Weiterentwicklung eines Angular Frameworks - Erweiterung und Neuentwicklung div. Libraries auf Angularbasis - Featureentwicklung und -erweiterungen für laufende Angular-Anwendung - Koordination und Übernahme eines Living Styleguides auf Angularbasis - Erweiterung div. Java / Spring-basierter BFF Anwendungen (Basis: Spring Webflux) - Schreiben von Unit, Integrations und E2E Tests in JavaScript und Java - Refactoring eines E2E Test Frameworks auf Basis von Protractor - Erweiterung und Neustrukturierung von CICD Pipelines + Libraries - Entwicklung und Erweiterung von Build und Releaseprozessen mit Jenkins - Deployments und Wartung einer AWS Infrastruktur mit Cloudfoundry

Beratung und Support nach Team-Restrukturierung - Abstimmung und Support f. Featureteams - Support, Leitung und Onboarding neuer Projektmitglieder - Aktive Mitarbeit im Projektteam

Task und Sprintplanung - Koordination mit fachlichen und technischen Ansprechpartnern - Koordination und Abstimmung architetektonischer Erweiterungen mit Architekturboard - Ansprechpartner für UX- und Designfragen

2013 - 2018 SinnerSchrader, München · (Senior) Product Engineer

Konzeption und Implementierung von Anwendungsarchitekturen für Webapplikationen - Implementierung von Produktfeatures mit Javascript, HTML und CSS - produktiv eingesetzte Frameworks: Angular, AngularJS, React - Konzeption und Implementierung von Build, Release und Deployment Prozessen mit Webpack, Gitlab und Jenkins - Produktiv Releases und Deployments - Entwicklung von Tools und Skripten in Node.js

Frontend-Lead für kleine Projektteams - Einarbeitung und Mentoring neuer Mitarbeiter - Unterstützung und Coaching von junior und intermediate Entwicklern

Task und Sprintplanung - Koordination mit fachlichen, technischen und kreativen Ansprechpartnern

Projekte (Auszug)

Kunde: Audi Business Innovation GmbH · Projekt: UI Components · 2018

Planung und Entwicklung eines Living Styleguides f. Angularkomponenten auf Basis eines bestehenden React-basiertern Styleguides - Erweiterung eines React-Styleguides um Angular Support - Architektur eines Frontendframeworks mit Theming + Whitelabel Support - Featureentwicklung von Frontendkomponenten mit Angular und (S)CSS - Task und Sprintplanung - Koordination mit fachlichen, technischen und kreativen Ansprechpartnern

Kunde: Allianz · Projekt: Mylnvest · 2017 - 2018

KONTAKT

- München
- •
- github.com/chunksnbits
- in linkedin.com/in/daniel-eißing

TECHNOLOGIEN + SKILLS

- Typescript
- Javascript
- HTML|CSS
- ■ Angular
- ReactiveX | NgRx | Redux
- Testing | Karma | Jest |
 Protractor
- ■ □ React
- ■ Progressive Web Apps
- SCSS
- □ □ d3.js
- Git
- Webpack | NPM Scripts
- CICD | Jenkins | Github Hooks | Gitlabs
- Living Styleguides |
 Patternplate | Storybook
- ■ NodeJS
- Java | Spring | WebFlux
- Cloud Infrastruktur | CloudFoundry
- AWS Serverless
- Datenbanken | GraphQL |
 DynamoDB | SQL
- Scrum
- UX+Design Tools | Sketch |
 Adobe Suite
- Developer Communities |
 Support
- Coaching | Junior
 Development

Frontend-Lead in der Entwicklung einer interaktiven und vollresponsiven Anwendung auf Basis Angular - Umsetzung von Produktfeatures - Konzeption und Implementierung eines Datenlayers mit NgRx - Integration von RESTful Webservices - Konzeption und Entwicklung einer individuellen Chart-Library mit d3.js - Release and Deployments mit AWS + Jenkins - Testplanung, Konzeption und Implementierung von E2E Tests mit Jasmine und Protractor

Kunde: Allianz · Projekt: HVB Komponenten · 2017

Implementierung von interaktiven und vollresponsiven Interface Komponenten mit Angular - Umsetzung von individuellen Chart Komponenten - Abstimmung und Konzeption von Build und Release Prozessen - Abstimmung mit fachl. und techn. Anwenden

Kunde: BMW · Projekt: eRetail · 2014 - 2017

Frontend Lead in der Entwicklung bzw. Weiterentwicklung diverser vollresponsiver AngularJS Anwendung und MVPs - Konzeption und Planung einer Anwendungsarchitektur - Feature und Modulentwicklung in AngularJS - Erweiterung und Integration einer bestehenden Chat-Anwendung in Kundenwebsite - Erweiterung von Build und Releaseprozessen mit Grunt, Webpack, Jenkins und Gitlabs

Frontend-Lead eines Projektteams - Einarbeitung und Mentoring neuer Mitarbeiter - Unterstützung und Coaching von junior und intermediate Entwicklern

Task und Sprintplanung - Koordination mit fachlichen, technischen und kreativen Ansprechpartnern - Koordination technischer Anforderungen mit Kunden - Übergabe und Architekturtransfer an Projektpartner

Kunde: BMW · Partner: QAWare · Projekt: Connected Drive · 2015 - 2016

Entwicklung von Produktfeatures für vollresponsive Webanwendung mit AngularJS (Typescript) - Beratung und Unterstützung im Aufbau der Anwendungsarchitektur - Quality Assurance der Designumsetzung

Kunde: Allianz · Project: Patttern library · 2014 - 2015

Konzeption und Implementierung einer Komponentenlibrary mit Javascript, HTML und CSS - Komponenten und Featureimplementierung - Buildmigration von Grunt zu Webpack - Abstimmung mit fachl. und techn. Anwendern

Kunde: eplus smartkauf \cdot Projekt: Proof of Concept «tarifs» \cdot 2014

Implementierung eines Proof of Concepts für die Integrierung von Mobilfunk
Tarifen in ein bestehendes Hybris Shop System - Entwicklung von Produktfeatures
mit HTML, CSS und Javascript - Integration mit Hybris Backend Projektstandorte: Düsseldorf und Hamburg

2013 **TomTec Imaging Systems GmbH, München** · Software Developer

Umsetzung von Produktfeatures einer Reporting Anwendung mit Java (Wicket) und JavaScript - Redesign und Erweiterung eines E2E Test Frameworks auf Basis von Ruby und Selenium - Umsetzung von Produktfeatures, Unit und Integrationstests in C++

AUSBILDUNG

2013

Universiät Koblenz/Landau Studiengang Computervisualistik

Abschluss Diplom Informatik - Schwerpunkte: Computergrafik, Interface Design, Kunst - Hilfswissenschaftler am Institut für Web Science mit Schwerpunkt: Semantic Web

Abschluss

Diplom Informatik

Auszeichnungen

Young Talent Award 2011 der Knowledge Management Working Group Karlsruhe.

Publikationen / Aufsätze (Auszug)

Scherp, Eißing, Staab - Analysis and comparison of models for individual and organisational knowledge work - Aufsatz - Tagungsband der MKWI 2012 ■

Scherp, Eißing, Saathoff - A Method for Integrating Multimedia Metadata Standards and Metadata Formats with the Multimedia Metadata Ontology - Aufsatz - Int. . I

Scherp, Eißing, Staab - strukt - A Pattern System for Integrating Individual and Organizational Knowledge Work. - Konferenzbeitrag - The Semantic Web - ISWC 2011