

David Göschel

Freelancer | Webentwickler | Angular | Azure

Als erfahrener Softwareentwickler mit mehrjähriger Erfahrung und Schwerpunkt auf Webentwicklung bin ich überzeugt, dass wahre Größe in der Fähigkeit liegt, kreative Ideen in greifbare Ergebnisse umzusetzen. Meine Spezialisierung liegt in der Entwicklung hochwertiger und moderner Webanwendungen, wobei ich vor allem auf Angular mit TypeScript als Haupttechnologien setze

Beruflicher Werdegang

10/2020

Software Engineer

- 06/2024

adesso SE, Nürnberg

- Entwicklung von Single-Page Applications mit Angular
- Erstellung und Verwaltung von Power Portals mit Dynamics 365
- Einsatz und Verwaltung von Azure-Diensten
- Analyse von Anforderungen und Erstellung technischer Konzepte
- Integration von Webservices und APIs
- Wartung und Optimierung bestehender Webanwendungen
- Sicherstellung der Code-Qualität durch Testen und Code-Reviews
- Einbindung und Nutzung von Datenbanken
- Arbeiten in agilen Teams

07/2019

Selbstständiger Handelsvertreter

- 09/2020

Tele Columbus AG, München

- Erstellung maßgeschneiderte Angebote
- Umfassende Beratung vor Ort, Online und am Telefon
- Anschließen und Testen der Hardware
- Anbieten von zusätzlichen Produkten
- Umstellung des Internetanbieters

02/2019

Selbstständiger Handelsvertreter

- 06/2019

Partner-Agentur Vodafone, Nürnberg

- Erstellung maßgeschneiderte Angebote
- Umfassende Beratung vor Ort, Online und am Telefon
- Anschließen und Testen der Hardware
- Umstellung des Internetanbieters

03/2018

Vertrieb Innendienst

- 10/2018

Mediaphon Telemarketing GmbH, Nürnberg

- Aktiver Verkauf von Online-Werbeformen im B2B
- Recherche, Beratung und Angebotserstellung
- Dokumentation der Gesprächsergebnisse
- Nachbearbeitung der Angebote und Auftragserstellung
- Betreuung und Weiterentwicklung des Kundenstamms

12/2017

Vertrieb Innendienst

- 02/2018

Marktplatz Mittelstand GmbH & Co. KG, Nürnberg

- Aktiver Outbound Vertrieb an Geschäftskunden/Telefonverkauf
- Beratung und Angebotserstellung für Geschäftskunden zu Produkten, Dienstleistungen und Verträgen
- Betreuung und Weiterentwicklung (Upselling) des Kundenstammes
- Kundendaten-Management im Portal Marktplatz Mittelstand



Persönliche Daten

Geburtsdatum

17.09.1994

Staatsbürgerschaft

deutsch

E-Mail

info@web-x.dev

Telefon

0155 60 30 64 18

Anschrift

Nürnberg 90419

GitHub

<https://github.com/dgschel>

Instagram

https://www.instagram.com/webxdev_official/

LinkedIn

www.linkedin.com/in/dgschel

WWW

<https://www.web-x.dev>

Kenntnisse

Software-Architektur

Software-Engineering

Software-Testing

Web-APIs und Webservices

Responsive Design

Cross-Browser-Kompatibilität

07/2017
- 11/2017

Vertrieb Innendienst

DS Digitale Seiten, Nürnberg

- Leadgenerierung für verschiedene Branchenportale
- Aktives In- und Outbound an Geschäftskunden/Telefonverkauf
- Beratung und Angebotserstellung für Geschäftskunden zu Produkten, Dienstleistungen und Verträgen
- Betreuung und Weiterentwicklung (Upselling) des Kundenstammes

Ausbildung

09/2013
- 06/2016

Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung

Immowelt AG, Nürnberg

- Erlernen von Programmiersprachen wie C#, Python oder JavaScript
- Entwickeln und Testen von Softwarelösungen
- Erstellen und Verwalten von Datenbanken (SQL, NoSQL)
- Anwendung von Methoden der agilen Softwareentwicklung (Scrum, Kanban)
- Entwurf und Implementierung von Softwarearchitekturen

Projekte

03/2024
- 06/2024

Software Engineer

Weiterentwicklung einer bestehenden Power Portals Webseite

Projektbeschreibung

Das Versicherungsunternehmen in Deutschland plant eine Modernisierung seiner Website für den bestehenden Kundenstamm. Das Ziel besteht darin, durch ein modernes UX-Design einen starken Mehrwert zu schaffen und eine barrierefreie Webseite zu entwickeln

Eigene Aufgaben im Projekt

- Umsetzung der Designvorlage
- Barrierefreiheit
- Prozessanalyse
- HTML, CSS und Bootstrap 5
- Wiederverwendbare Komponenten in Power Portals entwickeln
- Dokumentation
- Anforderungsanalyse
- Projektleitung zur Koordination aller Aktivitäten

05/2023
- 02/2024

Software Engineer

Einführung von Dynamics 365 Marketing mit Power Pages

Projektbeschreibung

Das Unternehmen organisiert erfolgreich jährliche Weiterbildungsveranstaltungen für Anwälte und Notare. Derzeit besteht die Anwendungslandschaft aus verschiedenen Systemen, die teilweise nicht miteinander verbunden sind, was manuelle Prozesse erfordert. Mit der Einführung von Dynamics 365 Marketing wird die Systemlandschaft vereinfacht und Schnittstellen werden optimiert. Dynamics 365 fungiert als zentrales Verwaltungssystem für Veranstaltungen, während Power Pages den Content auf der Website bereitstellt

Eigene Aufgaben im Projekt

- Responsive Design
- Umsetzung von Designvorgaben
- Dynamische Inhalte laden und Filtern über JQuery und Javascript
- Einsatz von LiquidScript

Sprachen

Deutsch - C2

Englisch (Fließend)

- Wiederverwendbare Komponenten entwickelt

05/2022
- 01/2024

Software Engineer

Microsoft Power Apps Portal Anwendung erweitern

Projektbeschreibung

Das Unternehmen modernisiert sein Arbeitsplatzumfeld weiter und setzt verstärkt auf Microsofts fortschrittliche Arbeitsplatz-Tools wie Dynamics 365 Marketing, Business Central, Intune, Teams, SharePoint und OneDrive. Diese ermöglichen eine neue Arbeitsweise mit Fokus auf gemeinsamer Dateiablage und Zusammenarbeit

Eigene Aufgaben im Projekt

- Zahlungsanbieter Secupay anbinden und integrieren
- Architekturbild der Anbindung von Secupay als Zahlungsdienstleister
- API-Schnittstellen von Secupay
- Prozessentwicklung einer Zahlung und Visualisieren
- Dokumentationserstellung der Anbindung und Anwendung von einem Zahlungsanbieter
- Dynamische Inhalte laden vom Backend und anzeigen im Frontend
- Bestehenden Code im Frontend anpassen
- Neuentwicklung von Code
- Einsatz von Javascript, JQuery und Liquid
- Design nach best practice

03/2023
- 12/2023

Cloud Engineer

Anpassung von Azure B2C und Erweiterung der Monitoring-Lösung

Projektbeschreibung

Unterstützung beim Aufbau von Überwachungslösungen für die Sammlung, Analyse und Auswertung der Telemetriedaten, die nach Azure gesendet werden. Eingesetzt wurden die Module "Azure Monitoring", "Azure Application Insights" und "Azure Alerts". Darüber hinaus wurde das bestehende Azure B2C angepasst

Eigene Aufgaben im Projekt

- Auswertung erstellen für verschiedene KPI's
- Dashboard erstellen und Metriken visualisieren
- Fehlerhafte Logs messen und Verweildauer auf der Website
- Auslastung einzelner Azure Services visualisieren
- Kostenauswertung darstellen
- Anzahl Downloads und Dateityp
- Erstellung Dokumentation
- Erstellung von Alerts
- Webhooks erstellt und in ein Channel von Microsoft Teams senden mit benutzerdefinierten Nachrichten

05/2022
- 03/2023

Software Engineer

Neuentwicklung einer Webseite als ein Fach- und Endkundenportals

Projektbeschreibung

Das Unternehmen plant den Aufbau eines Fach- und Endkundenportals mit zusätzlichen Services wie einem Ersatzteil-Shop und technischen Dokumenten für Kunden und Partner. Das Projekt umfasst die Erstellung der Webseite auf Basis einer Mikrofrontend-Architektur mit Angular und React sowie Azure, um die Digitalisierung voranzutreiben und Prozesse für alle Beteiligten zu vereinfachen

Eigene Aufgaben im Projekt

- Entwickeln der einzelnen Applikationen mit Angular und Integration in die Portalshell als Mikrofrontend-Architektur
- UI & UX vom Designer in das Kundenportal übertragen
- Webcomponents mit StencilJS entwickelt und getestet
- Diagrammerstellung mit PlotlyJS
- Schnittstellen zwischen Front- und Backend implementiert
- Unittests mit Jest
- Echtzeitübersetzung mittels ngx-translate

Software Engineer

Neuentwicklung einer Webseite als ein zentrales Kundenportal

Projektbeschreibung

Ein Versicherungsunternehmen strebt die Bereitstellung eines zentralen Kundenportals an, das Kunden einen Überblick über ihre Vertragsunterlagen ermöglicht. Die Anbindung verschiedener Systeme, einschließlich SAP, war eine Schlüsselanforderung. Das neue Portal automatisiert manuelle Prozesse, verkürzt Bearbeitungszeiten von mehreren Tagen auf wenige Klicks und nutzt Webanalysetools zur Verbesserung der Kundeninteraktion. Eine Lösung wird entwickelt, um Kundeninteraktionen auf dem Portal zu erfassen, zu analysieren und visuell darzustellen

Eigene Aufgaben im Projekt

- Frontendentwicklung mit Angular und TypeScript
- UI/UX Design mit Bootstrap und CSS3
- Unittests mit Jest
- RxJS für reaktive Programmierung
- NgRx zur Verwaltung des Zustands
- Integration von Azure Application Insights für umfassendes Monitoring
- Einsatz von Power BI Desktop zur Visualisierung der Metriken

Software Engineer

Weiterentwicklung einer Angular-Webanwendung

Projektbeschreibung

Das bestehende Projekt in deutschen Krankenhäusern wird um neue Funktionen erweitert, mit Fokus auf Offline-Nutzung der mobilen App aufgrund mangelnder Internetverbindung. Dynamische Übersetzungen verbessern die Prozesse, und die aktualisierte Version wird im Google und Apple App Store veröffentlicht

Eigene Aufgaben im Projekt

- Umsetzung des Konzepts
- Sicherstellen der Softwarequalität sowie übergreifende Nutzung auf verschiedene Betriebssysteme
- Offline Datenspeicherung
- Veröffentlichung in den App-Stores
- Webapplikation als Progressive Web App entwickeln

06/2021
- 05/2022

03/2021
- 07/2021

Kurse

04/2022 **Microsoft Immersion Workshops: Customer Insights**

Zertifikate

02/2023 **Microsoft Certified: Azure Fundamentals (AZ-900)**

04/2024 **Microsoft Certified: Azure Developer Associate (AZ-204)**