

Thomas Heigl

Fullstack Microsoft Webdeveloper



Anschrift: Hamburgerstr. 196, 20083 Hamburg
Geboren: 30.09.1990 in Frankfurt am Main
Tel.: +49 176 81124248
Email: thomasheigl2@gmail.com
Website: **thomasheigl.com**

Bildungsweg

04/2011 – 08/2014

Bachelor in Informatik

Hochschule Darmstadt

- Dualstudium
- Abschlussnote 1,4

08/2007 – 03/2010

Abitur mit Schwerpunkt Datenverarbeitung

Gewerblich Technische Schulen Offenbach

- Abschlussnote 2,0

Projekte

Seit 7 Monaten

BDO Lead

Für eine Wirtschaftsprüfungsgesellschaft wurde eine Leasing-Software entwickelt. Die Anwendung dient zur Berechnung von Leasingverträgen nach bestehenden und aufkommenden Rechnungsstandards. Sie wird je nach Kunde entweder über eine Weboberfläche, oder über eine REST Schnittstelle verwendet.

- C#, ASP.NET MVC, WebAPI, **Agil**, KendoUI

2 Monate

Dräger Monitoring App

Es wurde ein Dashboard entwickelt, das die Messdaten diverser medizinischer Geräte visualisiert. Das Dashboard dient zur Unterstützung von Krankenschwestern und Ärzten in Krankenhäusern.

- C#, Universal App, **Agil**, XUnit

2 Monate

Uno Flüchtlingshilfe CRM

Unterstützung beim Bau eines CRM Systems zur Kundengewinnung und -verwaltung.

- C#, CRM, **Javascript**

4 Monate

Airbus Lieferantenverwaltung

Ein Webtool zur Bestellverwaltung von Zulieferern wurde modernisiert und erweitert.

- C#, MS Reports, WebForms, **SQL**

10 Monate

CBR Fashion Modeplanung

Es wurde ein Webtool entwickelt, mit dem die Warenlieferungen an die Ladenflächen des Labels und Marketingaktionen geplant werden können.

- C#, ASP NET MVC, Application Management, **CR-Management, Aufwandsschätzungen, Javascript, REST, SQL**

5 Monate

Hagebau/Baumarkt Direkt Lieferantenportal

Für die Lieferanten des Baumarkts wurde eine Web-Plattform gebaut. Über die Plattform werden die Lieferungen der Zulieferer verhandelt und vertraglich abgewickelt.

- Java, **Agil**, Angular, **REST, SQL**

3 Monate

Bachelorarbeit

Für ein Frankfurter Consulting Unternehmen wurde ein JavaScript Framework entwickelt, das Dateiuuploads beschleunigt.

- **Javascript, NodeJs**

3 Monate

Glück & Kanja Marketingplattform

Eine Webanwendung, die Beratern und deren Kunden einen einfachen Zugang zu diversen Marketingdokumenten vereinfacht.

- **Javascript, NodeJs, REST**, Bootstrap

2 Jahre

Glück & Kanja CloudPassword

Eine Passwortverwaltung zur Verwaltung von Kundenpasswörtern.

- C#, .NET MVC, WebAPI, Bootstrap, AngularJS, **Javascript, REST, Amazon S3, Amazon SimpleDb**

Schulische und Private Projekte

3 Monate

shedule.me

Ein Webtool um Instagram Beiträge voranzuplanen und automatisiert zu veröffentlichen

- C#, Universal App, **Agil**, XUnit

5 Monate

Comate

Im Rahmen eines Startupprojektes wurde eine Website entwickelt, um WG Bewohner dabei zu unterstützen geeignete Mitbewohner zu finden. Das primäre Ziel war die Reduktion des hohen Bewerberaufkommens in Großstädten durch Abgleich von Interessen.

- C#, .NET MVC, Razor, **SQL**

6 Monate

Carrera Projekt

Im Rahmen eines Schulprojektes ließ ein Frankfurter Consulting Unternehmen einen Rundenzähler für eine Modell-Rennbahn bauen. Es wurden dazu Daten mit einem Arduino Mikrocontroller ausgelesen und mit einer WPF-Applikation visualisiert.

- C#, .NET MVC, WPF, Mikrocontroller

5 Jahre

yazone.de

Eigene Unterhaltungswebsite

- PHP, HTML, CSS, **Javascript**

Zertifikate

05/2017

Microsoft Specialist: Programming in HTML5 with JavaScript and CSS3

05/2017

Microsoft® Certified Solutions Associate: Web Applications

11/2016

Microsoft Certified Professional

Weitere Kenntnisse

Sprachen:

Deutsch – Muttersprache

Englisch – fließend in Wort und Schrift

Auslandsaufenthalte

10/2014 – 01/2015

Neuseeland

08/2018 – 01/2019

USA/Kanada