

71634 Ludwigsburg, Deutschland

≥ egb1982@gmail.com

<u>+49 176 4729 6097</u>

▼ 🚨 Über mich

Ich bin ein Softwareentwickler, der sich seit mehr als 8 Jahren auf Webentwicklung konzentriert. Ich habe mich vor 6 Jahren der Herausforderung gestellt ins Ausland zu gehen und zwar in die Region Stuttgart, in der ich derzeit ansässig bin. Ich fröhe mich auf chance, mich als Full Stack Web Developer weiter zu entwickeln.

Ich sehe mich als eine sehr besonnene aber auch gleichzeitig als eine neugierige und offene Person, die Leidenschaft für neuen Themen und Erfahrungen mitbringt.

▼ ☐ Technische Fähigkeiten Wichtigste technische Kompetenzen kompetent grundlegend **React / React-Native Angular Bootstrap** CSS3 **HTML Javascript jQuery MongoDB** Node.js **REST API** SASS/SCSS SQL

▼ □ Bildung Online, Englisch Full Stack Webentwickler Edureka e-learning platform Masters-Programm • Webentwicklung Zertifizierung • jQuery development Zertifizierung • MongoDB Zertifizierungstraining • Angular Zertifizierungstraining • Node.js Zertifizierungstraining • Abschluss projekt: Entwicklung einer Studentenportal-Webanwendung, die ein webbasiertes System zur Verwaltung der Schüleraktivität für alle College- / Schüler bereitstellt. Implementiert als MEAN / Full Stack-

localhost:8080/?hl=de&pdf=1

Leiter der Entwicklung der Web-Benutzeroberfläche

- Webdesign
- Backend-Entwicklung mit Node.js
- Backend und Frontend-Entwicklung mit Intersystems Cache / Iris
- Frontend-Entwicklung mit HTML, CSS und SCSS, Javascript
- Responsive Design with Bootstrap
- Entwicklung mit C # .NET

Entwickelte Kompetenzen

Kreativität Flexibilität Initiative Organisation Selbstverwaltung Teamwork

06.2011 - 02.2014

Barcelona, Spanien

Webentwickler

ONMEDIC networks

- Webentwicklung mit DotNetNuke (dnn)
- Verwaltung und Programmierung von SQL Server-Datenbanken
- Webentwicklung mit Javascript, jQuery, HTML, CSS
- Durchführen von Modulen für dnn mit VB.NET

Entwickelte Kompetenzen

Initiative Selbstverwaltung Teamwork

11.2010 - 04.2011

Sant Feliu de Llobregat, Spanien

Webentwickler

Stadtrat von Sant Feliu de Llobregat

- Änderung von Webinhalten einschließlich Anforderungsverwaltung und Ausführung von Verbesserungen
- Programmierung von PHP-Skripten

Entwickelte Kompetenzen

Initiative Organisation Selbstverwaltung

05.2007 - 04.2009

Barcelona, Spanien

Softwareentwickler und IT-Experte

Euclides BINDAR

- Programmierung in C / AL (Microsoft Dynamics NAV)
- Entwicklung mit ASPX, C # .NET
- Systemadministrator
- Technischer Support

Entwickelte Kompetenzen

Organisation Selbstverwaltung

02.2005 - 04.2007

Barcelona, Spanien

Technischer Experte

Grupo ALTEN

- OperatingTasks and Support f
 ür die Treasury-Abteilung in der CaixaBank
- Technischer Support für Standardanwendungen (Büro, Windows)
- Technischer Support für bestimmte Anwendungen des Finanzministeriums (xtra Reuters, Bloomberg)
- Technischer Support für Hardware und Netzwerkdrucker
- Kopieren und Verwalten von Sicherheitsbändern

Entwickelte Kompetenzen

Anwendung, gefolgt von einer MVC-Architektur und einem RESTful-Webdienst.

Dauer: 200 Stunden

09.2001 - 06.2003

Barcelona

I.E.S Rambla Prim

Hochschulzertifikat für die Entwicklung informatischer

Anwendungen

- Betriebssysteme
- Lokale Netzwerke
- Analyse und Design von Datenbanken
- Strukturierte und modulare Programmierung (C)
- Advanced Programming (JAVA)
- Analyse und Design von Anwendungen
- Environments der 4. Generation mit CASE-Tools
- Design und Präsentationsdienste in grafischen Umgebungen (Visual Basic, Delphi)

Dauer: 2000 Stunden

09.2009 - 02.2010

Barcelona

Web und Multimedia-**Design-Training**

Innovatives und professionelles Ausbildungszentrum La

Violeta

- 3D Design (Lightwave)
- Webdesign (Photoshop, Adobe Flash, Dreamweaver)

Dauer: 384 Stunden

02.2010 - 06.2011

Online

Hochschulbildung im IT-Systemmanagement (nicht zertifiziert)

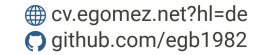
Institut Obert de Catalunya (IOC)

Einzel und Mehrbenutzer-Computersysteme

- Management von lokalen Netzwerken
- Implementierung von IT- und Managementanwendungen
- Administration von Managementsystemdatenbanken
- Entwicklung von Funktionen im Computersystem
- Datenbankverwaltungssysteme

Dauer: 1440 Stunden







localhost:8080/?hl=de&pdf=1 2/3



localhost:8080/?hl=de&pdf=1 3/3