



Ausbildung

04.02

University of California, Irvine

Irvine, CA

Computer Science Concentration, B.A. Sociology

Kenntnisse

Software Entwicklung, Fokus auf Front-End Engineering mit Angular, JS/TS, HTML, CSS

Haupterfahrung mit:

Angular 2+	████
TypeScript	████
Node.js	████
MongoDB	████
Firebase	████
Docker	████
CI / CD	████
CSS3 / SASS	████
Material Design	████
Bootstrap	████
PWAs	████

Zusätzliche Erfahrung mit:
Java, PHP, Python, ASP.NET MVC

Details und Beispiele: <https://pabooliva.de>

Unterstützende Fähigkeiten

Kompetenter Grafikdesigner (vertraut mit Adobe Suite und Linux-Varianten), geschult im Umgang mit SEO und Online Marketing.

Erfahrungen im unternehmerischen Bereich, wie zum Beispiel Management, Marketing und Verkauf.

Sprachen:

- Englisch █████ Muttersprache
- Spanisch █████ Muttersprache
- Deutsch █████ Deutschkurs A1 und A2 erfolgreich bestanden, derzeit wird ein weiterer Deutschkurs besucht, um meine Sprachfertigkeiten schnellst möglich zu verbessern

Berufliche Erfahrung

11.16 – Heute

Wolters Kluwer

Software Entwickler

Ludwigsburg, Baden-Württemberg

Wolters Kluwer ist ein globaler Informationsdienstleister, der Fachinformationen in Form von Fachliteratur, sowie Software und Services in den Bereichen Recht, Wirtschaft und Steuern, für den professionellen Anwender anbietet.

- Betreuung und Aktualisierung von Anwendung auf Basis von Angular 2+
- Implementierung eines Formularframeworks in Angular 2+ als Reactive Form mit Kendo-Formularkomponenten
- Erstellung dynamischer, abstrakter und auf dem MVVM Konzept basierender, zur backendseitigen Generierung durch Java angelegter, Komponenten. Entwickler nutzen diese Komponenten in sechs verschiedenen Anwendungen, die Steuerberater in ganz Europa bedienen
- Durch meine bisherigen Erfahrungen in JAVA konnte ich auch an das Backend gestellte Aufgaben übernehmen und für unser Team erforderliche Korrekturen und neue Features direkt und ohne Verzögerung umsetzen.

03.12 - 06.16

Human Capital Management Institute

Full-Stack Web Entwickler

Marina Del Rey, CA

Das Human Capital Management Institute bietet fortschrittliche Tools für Workforce Intelligence und Workforce Analytics.

- Entwicklung eines Benutzerkontrollmoduls mit Plain Vanilla JavaScript, jQuery und Highcharts, mit dem ein Benutzer Daten und Assets dynamisch in ein Data Driven Dashboard laden konnte (<https://github.com/pablooliva/spanel>)
- Unterstützung bei der Entwicklung des ASP.NET MVC Backends, der REST API und Aktualisierung des Authentifizierungs-Frameworks auf Identity 2.0
- Erstellung benutzerdefinierter WordPress Websites und Vermarktung mit Hilfe von Informationsarchitektur, Content-Marketing und SEO

09.08 - 01.14

City of Pasadena

Webmaster, Technology Project Manager

Pasadena, CA

Die Stadt Pasadena ist ein Vorort von Los Angeles, CA.

- Entwicklung und Pflege der Bibliothekswebsite und der Online-Präsenz der Stadt
- War Teil des Teams, dass das Upgrade der Website der Stadt auf ein neues ASP.NET-basiertes CMS namens Ektron leitete
- Steigerung der Benutzerzufriedenheit durch die Durchführung von User Experience (UX)-Forschungen mit Fokusgruppen und Einzelpersonen, die die Inhaltsarchitektur und die Benutzeroberfläche (UI) der Bibliothek verbesserte
- Erweiterung der Reichweite der Dienstleistungen der Bibliothek für die Gemeinschaft durch die Einführung der Nutzung von Social Media, E-Books und digitalen Inhalten

Projekte und Portfolio

Es ist meine Leidenschaft Neues zu erschaffen und aufzubauen, sowie Vorhandenes zu verbessern. Neuen Technologien trete ich stets neugierig und aufgeschlossen gegenüber.



<https://ch.ckl.st> - Eine selbstgehostete Anwendung zum Erstellen von teilbaren Checklisten, auf Basis von Angular 2+, Node.js und MongoDB



<https://b.luntly.com> - Eine Anwendung, die es dem Benutzer ermöglicht, anonymes Feedback einzuholen. Die Applikation wurde mit Angular 2+ und Firebase umgesetzt.

<https://pablooliva.de> - Portfolio mit Design- und Entwicklungsmustern und Empfehlungsschreiben.