


Jakob Hörl

Frontend Entwickler | 09.06.2000 | 2301 Groß-Enzersdorf
0660 5256204 | hoerl-j@gmx.at | Mein Portfolio |  JakobHoerl

Skills

Programmiersprachen: JavaScript (ES6)
Frameworks/Webtools: HTML5, CSS3, Bootstrap, Git, RESTFUL Api,
Sprachen: Deutsch (Muttersprache), Englisch (fließend)
Führerschein Klasse B

Über Mich

Im Juni 2017 habe ich die Landwirtschaftliche Fachschule in Obersiebenbrunn mit der mittleren Reife abgeschlossen. Anschließend arbeitete ich eine Weile auf dem Betrieb meines Vaters. Im März des folgenden Jahres begann ich dann Vollzeit bei der Probstdorfer Saatzucht. Dort war ich hauptsächlich bei der Auslieferung von Saatgut tätig, was mir viel über Teamarbeit und Kommunikation beigebracht hat. Nach einigen Jahren wurde es jedoch monoton, weshalb ich mich entschied mich weiterzubilden. Mir wurde bewusst das mein Interesse nicht wirklich der Landwirtschaft gilt. Daher entschied ich mich, eine Studienberechtigungsprüfung abzulegen, die ich neben meiner Vollzeitbeschäftigung absolvierte.

Aufgrund meines Interesses am logischen Denken und an Arithmetik begann ich im Herbst 2023 das Mathematikstudium an der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften und Mathematik in Wien. Obwohl ich anfangs enthusiastisch war, wurde mir im Verlauf des Studiums bewusst, dass meine Leidenschaft eher in einem anderen Bereich liegt. Ich habe festgestellt, dass das Studentenleben und die Anforderungen des Studiums nicht meinen persönlichen Erwartungen entsprachen.

Entschlossen, meine beruflichen Interessen weiter zu verfolgen, habe ich mich eigenständig in Webentwicklung weitergebildet. Mein Ziel war es, schnell Arbeitserfahrung zu sammeln und mich in einem Bereich zu etablieren, der meinen Interessen und Fähigkeiten besser entspricht.

Ausbildung

Selbststudium Front-end Entwicklung	Okt 2023-Jetzt
Studienberechtigungsprüfung	2022-2023
Landwirtschaftliche Fachschule Obersiebenbrunn	2014-2017

Arbeitserfahrung

Probstdorfer Saatzucht	2018-2023
------------------------	-----------

- Auslieferung von Saatgut
- Kontrolle von Lieferungen und Lagerstand
- Kommissionierung von Bestellungen
- Interaktion mit Kunden bei Saatgutausgabe
- Landwirtschaftliche Arbeiten
- Übernahme von Verantwortung bei Teamarbeiten

Meine Projekte

Kassensimulator, programmiert mit JavaScript, HTML und CSS. Dieses Projekt war die letzte Aufgabe, um mein JavaScript Zertifikat zu erhalten. Bisher war es meine größte Herausforderung, da für mich die Konzepte zu diesem Zeitpunkt noch neu waren. Deswegen war ich umso glücklicher, als ich das Projekt abschließen konnte, denn ich habe dabei viel gelernt und eine schwierige Herausforderung gemeistert.

Filme Watchlist mit optionaler Filmbewertung, programmiert mit React, JavaScript, HTML und CSS. Nachdem ich mich mit React auseinandergesetzt habe, wollte ich mein eigenes Projekt damit bauen. In meiner Freizeit schaue ich gerne Filme, deswegen habe ich mich entschieden, eine Watchlist zu programmieren. Während ich am Werken war, fiel mir auf, wie angenehm und übersichtlich sich Web-Applikationen mit React erstellen lassen. Die wiederverwendbaren Komponenten und die JSX-Syntax wirkten sich äußerst positiv auf meine Produktivität aus. Zusätzlich wurde in diesem Programm die OMDb (The Open Movie Database) Api verwendet, um die Ergebnisse der Suche zu rendern.

[Mehr Projekte auf meinem GitHub...](#)

Interessen

Kraftsport
Schach
Filme

Jakob HörL
2301 Groß-Enzersdorf, Kirchenplatz 19/3/6
hoerl-j@gmx.at
April 2024

Meine Motivation

Sehr geehrte Damen und Herren,

Mit großem Interesse bewerbe ich mich als Webentwickler bei Vor sechs Monaten habe ich aktiv begonnen, mich selbstständig in die Frontend- Entwicklung einzuarbeiten und kann behaupten, dass ich mithilfe von Kursen und Tutorials schon ordentliche Fortschritte erzielt habe. Zu Beginn war es für mich eine Herausforderung, die Konzepte der Programmierung zu verstehen. Doch im Laufe der Zeit habe ich meine Fähigkeiten kontinuierlich verbessert und habe mit meinen neu erlangten Wissen Projekte gebaut, was mir enorme Freude bereitet hat.

Mein vorheriger Beruf hatte nichts mit Programmieren zu tun, trotzdem habe ich doch eine starke Interesse and Computern und Technologien. Den größten Spaß bei meiner vorherigen Arbeit hatte ich, wenn ich Probleme lösen und mich als nützlicher Mitarbeiter beweisen konnte. Insbesondere Situationen, in denen es galt, Platzprobleme zu lösen, sei es beim Beladen von LKWs oder im Lager, haben mich dazu motiviert, an innovativen Lösungen mitzuarbeiten. Das Wichtigste, das ich aus den fünf Jahren in dieser Firma mitnehmen konnte, war erstens: wie wichtig eine effektive Zusammenarbeit mit Kollegen ist und zweitens: Verantwortung zu übernehmen und eigenständiges Arbeiten. Während meiner Zeit in dieser Firma habe ich sehr viel gelernt und habe mich auch persönlich weiterentwickeln können.

Mittlerweile bin ich mir sicher, dass der Quereinstieg in das Programmieren die richtige Entscheidung für mich war. Der Prozess der Umsetzung einer Idee in eine funktionierende Applikation ist etwas, das mich sehr begeistert. Als nächstes plane ich mich in das Back-end einzuarbeiten, um zukünftig auch Full-Stack-Anwendungen entwickeln zu können. Außerdem bin ich auch stets bereit, mich mit neuen Technologien auseinanderzusetzen und mein Wissen zu erweitern, sei es durch das Erlernen eines neuen Frameworks oder einer neuen Programmiersprache.

Ich bin fest davon überzeugt, dass ich eine wertvolle Bereicherung für Ihr Team sein kann. Natürlich würde ich mich sehr über ein persönliches Gespräch mit Ihnen freuen.

Vielen Dank für die Berücksichtigung meiner Bewerbung.

Mit freundlichen Grüßen,
Jakob HörL