Jakob Hörl

Front-end Entwickler | 09.06.2000 | 2301 Groß-Enzersdorf 0660 5256204 | hoerl-j@gmx.at | johndoe.com | OJakobHoerl | EJakob Hörl

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 bei dem Betrieb meines Vaters. Im März des folgenden Jahres begann ich dann Vollzeit bei der Probstdorfer Saatzucht zu arbeiten. 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 sehr monoton, weshalb ich mich entschied mich weiterzubilden. Mir wurde bewusst das meine Interesse nicht wirklich der Landwirtschaft galt. Daher entschied ich mich, eine Studienberechtigungsprüfung abzulegen, die ich neben meiner Vollzeitbeschäftigung absolvierte.

Aufgrund meiner Interesse 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

Okt 2023-Jetzt
2022-2023
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

<u>Kassensimulator, programmiert mit JavaScript HTML und CSS</u>. 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 neues gelernt und eine schwierige Herausforderung gemeistert.

<u>Filme Watchlist mit optionaler Filmbewertung, programmiert mit React JavaScript HTML und CSS</u>. 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 Suchleiste zu rendern.

Mehr Projekte auf meinem GitHub...

Interessen

Kraftsport Schach Literatur Filme

Meine Motivation