Kathrin Peled ENTWICKLERIN





EU-Bürgerin (Portugal)

KONTAKT



+49 179 440 1763



kathrinpeled@gmail.com



https://draculady.de



Spandau, 13587, Berlin

SPRACHEN



Fließend - Vollständige Berufliche Kompetenz

*НЕВ*Р.ÄISCH

Muttersprache

DEUTSCH

B2-Niveau - Fortgeschritten

ÜBER MICH

Ich bin eine Junior Frontend-Webentwicklerin mit einem Diplom in Praktischer Softwaretechnik und Kenntnissen im MERN-Stack. Ich habe Erfahrung als Lehrerin für Computerberufe und technische Vertriebsmitarbeiterin. Derzeit studiere ich Webentwicklung an der DCI und lerne Deutsch auf CI-Niveau.

BERUFSERFAHRUNG

Inhaltsmoderatorin

Majorel, Berlin

Juni 2020 - Dezember 2021

• Überprüfung von Inhalten in sozialen Medien und Ergreifung von Maßnahmen gemäß der Richtlinie (Hebräisch und Englisch).

Datenanalystin

Refinitiv, Gdynia, Polen Januar 2020 – April 2020

- Datenanalystin für den israelischen Aktienmarkt.
- Übersetzungsprojekt Überprüfung und Korrektur von Übersetzungsfehlern einer neuen Software (SDL).

Kundenservice Online

Proonto, Issta (Reisebüro) Juni 2019 – April 2020

- Bearbeitung von Kundenbeschwerden, Empfehlungen, Informationen.
- Sofortige Online-Kundenantwort über den Chatdienst der Website, Weiterleitung der Kunden an die entsprechende Abteilung, Notfallhilfe.
- Berichterstattung und Verfolgung von Ausnahmen oder Kunden, die sofortige Hilfe benötigen.
- Projekt wurde aufgrund der Corona-Krise eingestellt.



LINKED-IN PORTFOLIO

BILDUNG

Webentwicklungs-Kurs

Digital Career Institute (DCI), Berlin Januar 2024 - April 2025

• Intensivkurs: Abschluss eines 12-monatigen Webentwicklungsprogramms mit Schwerpunkt auf Front-End- und Back-End-Technologien.

• Projekterfahrung: Entwicklung kleiner Projekte Erstellung funktionaler zur Webanwendungen, die Zusammenarbeit, Problemlösung und technische Fähigkeiten demonstrieren.

Praktische Ingenieurwissenschaften in Software

Technion - Israel Institute of Technology Oktober 2013 - September 2016

• Praktisches Ingenieurprogramm mit Fokus auf Softwareentwicklung und Systemdesign; Verbesserung der Teamarbeit.

Entwicklung praktischer Fähigkeiten durch Labore, Anwenduna Projekte und Wissens théoretischen Herausforderungen.

Microsoft Certified Desktop Support Technician (MCDST).

HaMichlala LeMinhal, Haifa, Israel September 2008 - September 2009

 Fehlerbehebung und Unterstützung Desktop-Umgebungen, einschließlich Betriebssystemen, Anwendungen Hardware.

ŦÄHIGKEITEN

HTML, CSS, JavaScript, React, Sass, Web-Dev Json,Node JS, Mongo DB, Responsiveness, Figma, Canva, Bootstrap, SQL

Softwares

GitHub, VS Code, Linux, Postman, Compass/Atlas, Google Lighthouse, Google analytics, SAP, CRM, Microsoft Office

Gut organisiert, Teamplayerin, Problemlöserin, Selbstmotivation, Kontinuierliches Lernen

BERUFSERFAHRUNG

Verkäuferin, RMA-Mitarbeiterin und Buchhaltung

K.S.P Computers and Cellular, Israel

September 2016 - September 2018

Verkäuferin:

· Beratung, Service und Verkauf von Computern, Hardware. Handys und Elektronik Privatkunden und Unternehmen.

• Persönlicher Kundenservice, einschließlich der Bearbeituna defekten von Produkten, Rücksendungen und Beschwerden.

RMA-Mitarbeiterin:

 Entgegennahme und Test von defekten Waren, die von Kunden zurückgegeben werden.

• Management der Logistik für fehlerhafte Waren, die an die Lieferanten des Unternehmens zurückgesendet werden.

• Überwachung des Entschädigungsprozesses mit dem Lieferanten nach Erhalt der beschädigten Waren.

Buchhaltung und Überwachung der Filialen:

 Rechnungsprüfung: Überprüfung der Rechnungen aller Filialen und Korrektur von Fehlern; Anleitung der Verkäufer zur korrekten Arbeitsweise und täglichem Verlust-Fehlerreporting.

Unterstützung des Verkaufspersonals: Hilfe für Verkäufer bei der Nutzung der Kassensoftware.

Kundenkredite: Gewährung finanzieller Kredite an die Kunden des Unternehmens.

Warenmanagement: Eingang und Genehmigung neuer Waren in den Filialen; Erkennung von Störungen und Überwachung von Verstößen.

Lehrerin für Computerberufe

Juli 2015 - September 2015

Lehava-Schule, Israel

• Unterricht von Kindern und Erwachsenen: Unterrichten von Schülern aus unterschiedlichen Hintergründen und persönlichen Problemen.

• Individuelle Unterstützung: Bereitstellung von persönlicher Hilfe für Personen und Kinder mit besonderen Schwierigkeiten, wie Sprach- und Lernschwierigkeiten sowie sozialen Problemen.

 Hauptaufgabe: Lehren der Schüler im Umgang und Computern Internetdiensten, Office-Software, einschließlich Onlinegrundlegender Regierungsdiensten und verschiedenen Programmierung in Programmiersprachen.

 Lehava-Projekt: Teilnahme an einem Projekt im der israelischen Regierung zur Reduzierung digitaler Kluften in der israelischen Gesellschaft; Unterricht während Sommerferien.