

Carola Zapp

Berufliches Ziel

Berufliche Weiterentwicklung als Frontend Web Developerin mit Backend Kenntnissen und 21+ Jahren Erfahrung in Design & Produktentwicklung, welche ich in die digitale Welt einbringen möchte

Fachliche Kompetenzen

- HTML5
- MongoDB
- CSS3
- Linux
- JavaScript
- Git
- React.js
- Corel Draw
- Node.js
- Figma
- Express.js
- MS Dynamics AX

Weitere Kompetenzen

- Zuverlässigkeit und Ehrlichkeit
- Teamfähigkeit und Loyalität
- konzeptionelle, selbständige und verantwortungsbewusste Arbeitsweise
- ausgeprägtes Qualitätsverständnis
- sehr hohe Lösungsorientierung
- überdurchschnittliches Engagement und Flexibilität
- Kreativität und gutes Gespür für Farben, Formen und Proportionen;

<> Web Developer </>

6

Telefon: +49 151 - 59496998

Email: carola.zapp@gmx.net

0

Adresse: Zum Bayenhof 5,

51789 Lindlar, Germany

Berufliche Weiterbildung

03.2022 - 05.2023 <> Web- und SoftwareentwicklungDCI Digital Career Institute GmbH, Berlin
https://digitalcareerinstitute.org

 einjährige Vollzeitausbildung im Bereich Full Stack Web Development (MERN Stack)

12.2021 - 01.2022 <> Erprobungscenter digitale Berufe
DCI Digital Career Institute GmbH, Berlin
https://digitalcareerinstitute.org

Web Projekte

dieP@rty <> https://carolaz.app/

- digitaler Veranstaltungs Rahmen mit Einladung/
 Danksagung, Gästelisten und Antwort-Management
- Verwendete Technologien: MERN-Stack, CSS3, Figma...

Caroleni_CV <> https://carolazapp.github.io/Caroleni_CZ/

- Erstellung eines Online-Planers mit Kalender, Tagebuch, Kontakten und mehr... Gemeinschaftsarbeit
- Verwendete Technologien: React, CSS3

My ToDo App <> https://my-to-do-app23.vercel.app/

- Erstellung einer Anwendung mit To Do's und Done's
- Verwendete Technologien: React, HTML5, CSS3
 weitere Projekte auf meinem github Account



https://github.com/CarolaZapp/



https://www.linkedin.com/in/carola-zapp-profile/



https://www.xing.com/profile/Carola Zapp/

Sprachen

Deutsch: Muttersprache

Englisch: Verhandlungssicher (B2)

Ausbildung

Studienabschluss:

Diplom - Designerin (FH)

04.1992 - 01.1997

<> Studium an der FHTW Berlin,

Fachbereich Bekleidung, Kultur und

Design,

Studiengang Bekleidungsgestaltung

Berufsausbildungsabschluss: Bekleidungsschneiderin

Berufsausbildung:

08.1989 - 06.1991

<> Bekleidungsfertigerin &

Bekleidungsschneiderin

TOP-DOB Productions GmbH, Berlin

08.1988 - 07.1989

<> Bekleidungsnäherin

Klaus Steilmann GmbH & Co.KG,

Wiesmoor

Schulabschluss:

Allgemeine Hochschulreife

Persönliche Daten

Geburtsdatum: 04.05.1968

Geburtsort: Iserlohn
Geburtsname: de Vries
Familienstand: verheiratet

Beruflicher Werdegang

06.2000 - 11.2021 <> Designerin / Produktentwicklerin

POLO Motorrad und Sportswear GmbH, Jüchen

ab 03.2018 <> Qualitätssicherung und Zertifizierung

- Planung, Durchführung und Nachbearbeitung von Kontrollen der Marktkonformität und Qualität von Motorrad- und Freizeitbekleidung
- Bearbeitung und Zertifizierung von PSA Produkten nach prEN17092:2017
- Kommunikation mit QS Mitarbeitern, Lieferanten und Zertifizierungsstellen weltweit

06.2000 - 03.2018 <> Design und Produktentwicklung

- Design und Produktentwicklung von Motorrad- und Freizeitbekleidung für Herren, Damen und Kindern unter Berücksichtigung von Funktions- und sicherheitsspezifischen Aspekten
- Selbstständige Produktbetreuung vom Entwurf bis zur Produktionsreife, mit Prototypenkontrolle & Korrektur in Zusammenarbeit mit QS- Mitarbeitern & Lieferanten
- Neben der Betreuung der eigenen Produkte
 Unterstützung meiner Teamkollegen bei der
 Beurteilung von Passform, der Erstellung von
 Maßtabellen sowie bei der Qualitätssicherung und
 technischen Umsetzbarkeit

04.1997 - 02.2000 <> Entwurfs-und Schnitt-Directrice

Blanche Moden GmbH, Nordhorn

- Entwurf von Blusen- und Westenmodellen sowie Erstellung von Erst- und Produktionsschnitten
- Koordination der Musterverdopplungen sowie Betreuung, Überwachung und Qualitätskontrolle der Mitarbeiterinnen im Blusen- und Westenbereich der Musternäherei

07.1991 - 03.1992 <> Zuschneiderin & Maschinennäherin

TOP-DOB Productions GmbH, Berlin