

# Mariia Barth

Frontend Entwicklerin



## ARBEITSERFAHRUNG

KONTAKT

Y

mariia.barth@web.de



+49 152 09547222



73072 Donzdorf, Theodor-Heuss-Strasse

#### SKILLS

- HTML5 / CSS3
- BOOTSTRAP
- JAVASCRIPT
- REACT
- REDUX
- NODE
- TYPESCRIPT
- FIGMA
- FLUTTER

## SPRACHEN

- Deutsch
- Englisch
- Russisch

#### PORTFOLIO

HIER SOLL QRCODE
SEIN HIER SOLL
QRCODE SEINHIER
SOLL QRCODE
SEINHIER SOLL
QRCODE SEINHIER
SOLL QRCODE
SEINHIER SOLL
ORCODE SEINHIER

01/2024 - jetzt Donzdorf

05/2013 - 03/2022 Moskau Selbstständig als Webentwicklerin

 Entwicklung und Umsetzung moderner, responsiver
 Webanwendungen mit Fokus auf Benutzerfreundlichkeit und Design

Juristin der Rechtsabteilung bei der IntermetGrupp GmbH in Moskau (Großes Handels- und Produktionsunternehmen mit 2 Fabriken und 20 Vertretungen)

- Automatisierung der Anspruchs- und Gerichtsverfahren
- Automatisierung der Vertragsarbeit
- Vertretung der Interessen des Unternehmens vor Gericht
- Rechtliche Unterstützung bei Prüfungen durch staatliche und kommunale Behörden
- Rechtliche Unterstützung bei Prüfungen durch staatliche und kommunale Behörden
- Vertragsarbeiten und juristische Analysen
- Rechtliche Begleitung von Immobiliengeschäften, einschließlich des Kaufs von Immobilienkomplexen (Fabriken, Lagerhallen)
- Entwicklung und Implementierung von Unternehmensdokumenten und -richtlinien

03/2013 - 09/2008 Novosibirsk Juristin bei der Atoll GmbH (Rechtsberatungsagentur)

 Registrierung eines Unternehmens bei den zuständigen Behörden und anschließende rechtliche Begleitung des Geschäftsbetriebs



### AUSBILDUNG

01/2023 - jetzt Kanada

09/2011 - 05/2012 Novosibirsk

09/2003 - 05/2008 Novosibirsk Canada Corporation Can She Code Inc.
Introduction to Web Development: HTML5, CSS3, Figma,
Bootstrap-5, JavaScript, React/Redux/Node, Flutter

Sibirisches Institut der internationalen Beziehungen und Regionalkunde Nowosibirsk

Abschluss: Übersetzer – Referent (Englisch)

Sibirische Akademie des Staatlichen Dienstes Abschluss: Juristin mit Fachrichtung "Rechtswissenschaft"