

John Doe

Softwareentwickler mit Leidenschaft für JavaScript

 JohnDoe  johndoe.com  john.doe@email.com  John Doe



Berufserfahrung



Datenanalyst @BetaSoft Technologies

 2023 - Heute  San Francisco, CA

- Analyisierte große Datensätze mit SQL und Python, um handlungsrelevante Erkenntnisse zu gewinnen, was zu optimierten Marketingstrategien und erhöhten Einnahmen führte
- Entwickelte und implementierte Datenvisualisierungsdashboards mit Tableau, was die Datenzugänglichkeit und Entscheidungsprozesse verbesserte.
- Arbeitete mit Interessengruppen zusammen, um wichtige Leistungskennzahlen zu definieren und automatisierte Berichtslösungen zu entwickeln, die die Datenanalyseprozesse optimierten.



Cybersecurity-Berater @Gamma Systems Inc.



 2020 - 2022  London, UK

- Führt Penetrationstests und Schwachstellenbewertungen für Client-Netzwerke durch, um Sicherheitsrisiken zu identifizieren und zu mindern
- Entwickelte und implementierte Cybersicherheitsrichtlinien und -verfahren, um die Einhaltung von Branchenstandards und -vorschriften sicherzustellen
- Bereitete Schulungen und Sensibilisierungsprogramme im Bereich Cybersicherheit für Mitarbeiter vor, um das Risiko von Sicherheitsvorfällen aufgrund menschlichen Versagens zu reduzieren

Bildung





Master of Science in Informatik @Universität von Kalifornien

 09/2020 - 09/2022  Los Angeles, USA

- Thesis: Erforschung von Deep-Learning-Techniken zur natürlichen Sprachverarbeitung in Chatbots
- Nebenfach: Mathematik
- Durchschnittsnote: 4.0



Bachelor of Science in Informatik @Universität von Kalifornien


 09/2017 - 09/2020  Los Angeles, USA

- Thesis: Design und Implementierung eines sicheren Dateifreigabesystems unter Verwendung von Blockchain-Technologie
- Nebenfach: Mathematik
- Durchschnittsnote: 3.5

Programmierkompetenz



Chatbot für die psychische Gesundheitsunterstützung @Persönliches Projekt

 2023 - 2024

- Entwickelte einen Chatbot unter Verwendung von Python und der TensorFlow-Bibliothek für die natürliche Sprachverarbeitung
- Implementierte Sentimentanalyse zur Bewertung des emotionalen Zustands der Benutzer während der Gespräche



Intelligentes Heimautomatisierungssystem @Persönliches Projekt

 2020

- Entwickelte ein intelligentes Heimautomatisierungssystem unter Verwendung von Raspberry Pi und Arduino-Mikrocontrollern
- Implementierte Sensoren zur Überwachung von Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Bewegungserkennung in der häuslichen Umgebung

John Doe

Softwareentwickler mit Leidenschaft für JavaScript

 JohnDoe  johndoe.com  john.doe@email.com  John Doe



Fähigkeiten & Interessen

| | | | | |
|-------------|--------------------------|------------------------|-------------------------|--------|
| Technologie | Cybersicherheit | Cloud-Computing | Internet der Dinge | Svelte |
| Sprachen | Englisch (Muttersprache) | Französisch (fließend) | Chinesisch (Grundlagen) | |
| Sport | Fitnessstudio | Baseball | Cricket | |
| Interessen | Fotografie | Reisen | Musik | |