

Persönliche Daten

beispiel@cvmaker.de
+49 175 1234567

Oldenburgerstraße 221
Berlin, 10349

Geschlecht
Männlich

Programmiersprachen

| | |
|--------------|-----------|
| Java(Spring) | — — — — — |
| Python | — — — — — |
| .Net | — — — — — |
| C+/C++ | — — — — — |
| C# | — — — — — |

Administrative Skills

Planung and Installation lokaler und
Weitverkehrsnetze

Bash scripting — — — — —

Installation und Konfiguration von Windows,
Linux and MacOS Systemen

Sprachen

| | |
|----------|-----------|
| Englisch | — — — — — |
| Hindi | — — — — — |
| Deutsch | — — — — — |
| Spanisch | — — — — — |

Hobby

Radfahren
Tischtennis
Fußball

Dinesh Singh

— Softwareentwickler

Engagierter Junior Developer mit 5 Jahren Erfahrung in der Softwareentwicklung. Ich bin erfahren in allen Aspekten des Lebenszyklus der Softwareentwicklung. Ich habe einen Bachelor in Informatik und beabsichtige, nächstes Jahr meinen Master abzuschließen. Ich bin versiert in einer Vielzahl von eingebetteten Systemen, Programmiersprachen und Plattformen. Meine Absicht ist es, eine langfristige Stelle in einem modernen Softwareentwicklungs-Startup zu finden.

Berufserfahrung

Junior Developer

März 2019 - Sep. 2020

Microsec GmbH - Stuttgart

- Entwickeln und Dokumentieren von Empfehlungen für das Softwaredesign
- Optimierung von Software und Entwicklung präventiver Fehlerbehebungen
- Problemlösung bei Software- und Nutzerproblemen
- Zusammenarbeit mit dem Testteam beim Testen und Debuggen von Anwendungen

Praktikum Softwareentwicklung

Feb. 2018 - Sep. 2018

Produktionssteuerung

Robert Bosch Elektronik GmbH - Dresden

- Set-Up einer CIM-Landschaft
 - Entwicklung eigenständig Softwarelösungen, Implementierung und Debugging
 - Durchführung von Anwendertests
 - Unterstützung beim semantischen Datenzugriff auf firmeninterner Analytics Plattform
-

Ausbildung

M. Sc. Informatik

Okt. 2020 - Gegenwärtig

Technische Universität BerlinBerlin

B. Sc. Informatik

Okt. 2015 - Feb. 2019

Universität DresdenDresden

- Abschlussnote = 2,0
- Abschlussarbeit: " Implementierung einer webbasierten Security Management Software." (Note = 2,0)