PHU-QUY LE

+49-176-7261-7490

Am Papehof 10, 30459 Hannover



BILDUNG

Hochschule Hannover | 10. 2023-heute.

Bachelor in Angewandter Informatik

Mein Studium beinhaltet die <u>Grundlagen der Informatik</u> und <u>angewandten Mathematik</u>. Ich fokussiere auf <u>objektorientierte Programmierung</u> (OOP) und <u>Software Engineering-Methoden</u> für zuverlässige Software. Wichtige Schwerpunkte sind <u>Webtechnologien</u>, <u>Datenbanksysteme</u> und die <u>Netzwerktechnik</u>. Zudem vertiefe ich Kenntnisse in <u>Datenstrukturen</u>, <u>Algorithmen</u> und <u>digitalen Systemen</u>.

Ho Chi Minh City Open University, Vietnam | 2011-2016

Bachelor in Bauingenieurwesen

Mein Studium beinhaltet die ingenieurwissenschaftlichen Grundlagen in Mathematik, Physik und Mechanik. Der Fokus liegt auf dem Konstruktiven Ingenieurbau und der Bemessung von Beton-, Stahl- und Holzkonstruktionen. Wichtige Bereiche sind die Baustoffkunde, Tragwerksplanung und Geotechnik. Zudem werden Kenntnisse in Bauinformatik (CAD/BIM) sowie im Baumanagement und der Bauökonomie vermittelt.

BERUFSERFAHRUNG

Comebuy Hannover | 10.2023 - heute

Tea-master

Ich gewährleiste einen reibungslosen und koordinierten Betriebsablauf durch die aktive Übernahme aller Service- und Organisationsaufgaben. Dazu gehören die sorgfältige Vorbereitung der Rohstoffe, die Kassenabwicklung und Annahme der Bestellungen, sowie die effiziente Zubereitung und Verpackung der Getränke. Ich überwache den aktuellen Warenbestand zur rechtzeitigen Nachbestellung. Zudem bin ich verantwortlich für die lösungsorientierte Bearbeitung von Kundenanfragen und die Behebung kleinerer Störungen im Tagesgeschäft.

BK Tan Consultants, Singapur | 12.2020 - 01.2021

Ingenieur für Tragwerksplanung

Kayi Construction, Algerien | 12.2017 - 12.2019

Projektingenieur

HUNG LONG PHAT J.S.C, Vietnam | 05.2017 - 12.2017

CAD-Ingenieur

PLATINUM GLOBAL CO., LTD, Vietnam | 05.2016-05.2017

Ingenieur für Tragwerksplanung

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

- Programmiersprachen: Java, JavaScript, C
- Technologien: Git, Bash, SQL, Gradle, HTML, CSS, ReactJS, NodeJS, Express, NextJS
- Sprachen: Vietnamesisch (Muttersprache), Deutsch (Niveau C1-Hocschschule),
 Englisch (fließend in Wort und Schrift)