

CONSTANTIN NSHUTI

INFORMATIK - MASTER STUDENT

Geb. am 28.06.1990

Busasamana-Nyanza, ruanda



KONTAKT

📍 Grünberger Straße 190,
35394 Gießen

✉ nconstante10@gmail.com

☎ +4917677867505

🌐 [linkedin.com/in/constantin-nshuti-784213255](https://www.linkedin.com/in/constantin-nshuti-784213255)

FÄHIGKEITEN

- **Programmiersprachen:**
Java, C, Bash,
Javascript, Typescript
- **Web-Technologie:**
HTML5, CSS3, NLP
- **Framework:** Angular,
React, Node js
- **Datenbanken:** Mysql
- **Entwicklungsumgebung:**
Eclipse, IntelliJ, Mysql
WebStorm, Codesys,
Visual Studio Code,
Pycharm
- **Betriebssystem:** macOS,
Windows, Linux
- **Open-Source-Tool:**
GitLab, Github



PRAKTISCHE ERFAHRUNGEN

Server-Client Connection(Java Application)

- Entwicklung einer Java-Applikation mit Swing, die die Kommunikation zwischen dem Server und mehreren Clients unterstützt.
- Technologie: Java

Währungsrechner

- Entwicklung eines Währungsrechners. Der Währungsrechner soll eine Tabelle zur Umrechnung von einer Ausgangswährung (Currency 1) in einer Zielwährung (Currency 2) erstellen.
- Technologie: HTML, CSS, TYPESCRIPT

EINKAUFLISTE WEBSITE (Client-Server)

- Entwicklung eines Einkaufsliste Websites, in dem ein Einkaufsauftrag aus den folgenden Elementen besteht: Einkäufer, Artikel, Einkaufsort, Einkaufsdatum
- Technologie: HTML, CSS, TYPESCRIPT, JASON, NODE.JS

Pflichtpraktikum : Projekt- und Auftragsmanagement in LISSY-Anwendung

- Erstellung eines neuen Projekts bzw. Auftrags
- Erstellung eines Projekt-/Auftragsanichts (Kachelansicht)
- Filterung von Projekten und Aufträgen
- Technologie: PML, TYPESCRIPT

Bachelorarbeit : Suchassistent in LISSY-Anwendung

- basierend auf natürlicher Sprache (NLP)
- und Nutzungsprofilen
- Technologie: PML, TYPESCRIPT, QSCRIPT, De-Compromise

CONSTANTIN NSHUTI

INFORMATIK - MASTER STUDENT

Geb. am 28.06.1990

Busasamana-Nyanza, ruanda



SPRACHEN

- **Deutsch:** C1
- **Englisch:** B2
- **Französisch:** B1
- **Kinyarwanda:**
Muttersprache

SOCIALE KOMPETENZ

- Kommunikationsfähig
- Selbstbewusst
- Teamfähig
- Vertrauenswürdig

INTERESSEN

- Lesen
- Reisen
- Musik hören

PORTFOLIO

<https://cv.geek237.com/nshuti/>



BILDUNGSWEG

Informatik (M.Sc.)

FernUniversität Hagen: April 2024 - Jetzt

- Entwicklung von Software und Hardware
- Analyse von großen Datenmengen
- Implementierung von künstlicher Intelligenz

Ingenieur-Informatik (B.Sc.)

THM GIEßEN : April 2019 - February 2024

- Objekt Orientierte Programmierung (Java)
- Algorithmen und Datenstrukturen (C)
- Webbasiertes System (HTML5/CSS3/TypeScript)
- Softwaretechnik
- Eingebettete Systeme(C)

Vertiefung: Web- /Softwareentwicklung

Informatik

Philipps-Universität Marburg: April 2018 - February 2019

Deutsche Sprachkurs

Philipps-Universität Marburg: Oktober 2016 - February 2018

Abschluss: DSH-Zeugnis (C1)

IT Support

Tumba College of Technology: Jan 2015 - Feb 2016

Information Technology

TUMBA College of Technology: 2012 - 2014

Abschluss: Diplome

Abitur

GISENYI College: 2006 - 2012

Schwerpunkte: Physik-Chemie-Mathematik

Abschluss: Abitur