



# STUDENT

# JAN

# RIPKEN

## NEHMEN SIE KONTAKT AUF

janripken@gmx.net  
<https://ripken.netlify.app/>

---

## PERSÖNLICHES PROFIL

Flexibler Student im Bereich Maschinenbau mit Interessen in der Softwareentwicklung, Cyber-Security sowie der Digitalisierung in der Produktion.

---

## FACHGEBIETE

- Praktische C#-Erfahrung
- Linux und Python-Erfahrung
- Grundlegende Kenntnisse in C, C++ und SQL sowie Mongo-DB
- Gute Kenntnisse in Excel, GIT und VS-Code

---

## ANDERE FÄHIGKEITEN

- Fähigkeit zur Analyse komplexer technischer Informationen
- gute englisch Kenntnisse
- Detailorientiert
- Hervorragend bei der Problemlösung

---

## BERUFSERFAHRUNG

### JADE HOCHSCHULE WILHELMSHAVEN

STUDENTISCHE HILFSKRAFT IM BEREICH  
HOCHSPRACHENPROGRAMMIERUNG UND NUMERIK  
APRIL 2021 - BIS HEUTE

ERSTELLEN VERSCHIEDENER DESKTOPANWENDUNGEN MIT C#  
ERSTELLEN VON TEST PROGRAMMEN MIT HILFE VON C#  
PROJECTMANEGMENT  
ENTWICKELN VON VIDEOS IM BEREICH DER NUMERIK MIT PYTHON  
VERARBEITEN VON BIG-DATA MIT PYTHON UND MONGO-DB

### HRMONY GMBH

BACKOFFICE OPERATIONS  
SEPTEMBER 2019 - APRIL 2021

REMOTE WORK  
TEAMARBEIT

---

## SCHULISCHER WERDEGANG

### JADE HOCHSCHULE WILHELMSHAVEN

MASCHINEBAU B.ENG. MIT DER VERTIEFUNG  
CYBER-PHYSISCHE-SYSTEME  
SEPT 2019 - PRESENT

### BERUFSBILDENDE SCHULEN AMMERLAND

FACHOBERSCHULE TECHNIK  
SEPT 2018 - AUG 2019

### BERUFSBILDENDE SCHULEN AMMERLAND

AUFSGEBILDETER KFZ-MECHATRONIKER  
SEPT 2014 - FEB 2018