

STEFAN KÖRNER

*28.02.1997

(+49) 89 90412827 ◇ contact@skoerner.com ◇ skoerner.com

AKADEMISCHE LAUFBAHN

Ludwig-Maximilians-Universität München

April 2020 - vsl. 2022

Masterstudium

Informatik mit dem Schwerpunkt Data Analytics

Ludwig-Maximilians-Universität München

September 2016 - März 2020

Bachelorstudium

vsl. Abschlussnote: 2,3

Informatik mit dem Nebenfach Rechtswissenschaften

Institut National des Sciences Appliquées de Lyon

September 2018 - Februar 2019

Auslandssemester

im Rahmen des Erasmus-Programmes

Theodolinden-Gymnasium München

Juli 2016

Allgemeine Hochschulreife

TECHNISCHE FÄHIGKEITEN

Programmiersprachen

Java, Python, PHP, JavaScript, TypeScript, C

Sonstige Tools

Docker, Angular, Flask, SQL, HTML, Node, Linux-Server, LaTeX, NativeScript, Cordova, Electron, Git

BERUFLICHER WERDEGANG

Q-PERIOR AG

Juni 2018 - heute

Werkstudent im Bereich IT

- Anforderungsanalyse für Software
- Durchführung von Make-or-Buy-Analysen
- Entwicklung von Software (Front- und Backend), welche unternehmensweit eingesetzt wird, in enger Zusammenarbeit mit den Stakeholdern
- Qualitätssicherung der entwickelten Software
- Entwicklung und Einführung einer automatisierten Lösung zur Einbindung von MacOS-Computern in die Firmenumgebung
- Unterstützung beim allgemeinen internen Support

Freiberufliche Nachhilfetätigkeit

Janaur 2014 - Juli 2018

Zum Teil ehrenamtliche Nachhilfetätigkeit bei verschiedenen Schülern, vor allem in den Bereichen der Naturwissenschaften und Sprachen auf gymnasialem Niveau

SPRACHEN

Deutsch

Muttersprache

Englisch

Verhandlungssicher C1+

Französisch

Alltagstauglich B1+

EXTRA-CURRICULAR

Teilnahme an den Hackathons App@Night (LMU), Hack@Night (LMU), hackaTUM (TU), #WirVsVirus (Bundesregierung Deutschland) und hackaTUM C0dev1d19 (TU)

Einige private Projekte, wie z.B. ein Tool zur Analyse der Auslastung der Universitätsbibliotheken der LMU München mit einer auf ML-Techniken basierenden Vorhersagefunktion