

Curriculum Vitae – Milan Koncz

Anschrift: Hafenstraße 35, 68159 Mannheim
Tel.: +49 173 4151315
E-Mail: milan.koncz@uni-mannheim.de

Bildungsweg

09.2024 – Fortlaufend

B. Sc. Wirtschaftsinformatik University of Mannheim

- 3. Semester
- Vertiefung in Machine Learning
- Aktuelle Durchschnittsnote 1,6

08.2016 – 06.2024

Abitur beim Anno-Gymnasium Siegburg

- Leistungskurse: Englisch und Informatik
- Abitur Durchschnittsnote: 1,5

Zusätzliches Engagement

03.2025 – Fortlaufend

Project Manager bei Google Developer Groups on Campus

- Leitung und Organisation von bis jetzt 3 Tech-Talks mit zahlreichen Teilnehmern

09.2024 – Fortlaufend

Kernmitglied bei Enactus Mannheim e.V.

- Head of IT
- Gründungsmitglied des Start-ups GreenScape
- Pitcher beim Enactus Nationalcup 2025 dort Sieger des Innovation Award
- Gewinner des Sustainable Impact Contest 2025 der Business School Mannheim

07.2024 – 08.2024

Kinderteamer bei GO-Jugendreisen

- Betreuung von Kindern und Jugendlichen in Ferienlagern
- Durchführung pädagogischer Aktivitäten und Freizeitprogramme

08.2023 – 07.2024

Schülerhelfer beim Kinderschutzbund

- Aktive Betreuung von über 30 Schülerinnen und Schülern
- Übernahme von Verantwortung und Aufsicht

08.2022 – 07.2024

Intensive Mitarbeit in der Schülervvertretung

- Gründungsmitglied des Projekts „Schule als Staat“ und dort Führungskraft als Stellvertretender Regierungschef
- Ansprechpartner der Lehrer sowie Schulleitung

Berufserfahrung

02.2025 – Fortlaufend

Studentische Hilfskraft bei der Universitäts-IT

- Erfolgreiche Entwicklung von DRM-Software
- FullStack development von Universitätssoftware

01.2022 – 02.2022

Praktikum bei der Deutschen Telekom

Schülerpraktikum bei der Telekom im Bereich Wohnungswirtschaft und Breitbandausbau

Weiterbildung

02.2024

Ausbildung zum Lerncoach

Fortbildungsmöglichkeit beim Anno-Gymnasium Siegburg

- Umfang: 10 Ausbildungsstunden

Kenntnisse

Sprachen:

Deutsch – 1. Muttersprache

Ungarisch – 2. Muttersprache

Englisch – Verhandlungssicher (C1)

Latein – Latinum

Koreanisch – Erweiterte Grundkenntnisse (A2)

Software:

MS Office – sehr gut

Unity Engine – gut

C#, Java, Python – sehr gut

PHP, JavaScript, HTML, CSS – gut

Weitere Interessen

Schwimmen (Im DLRG-Verein)

Volleyball

Robotik, Technik und Softwareentwicklung (Spiele/Websites/Tools)

Geschichtliches und politisches Weltgeschehen

68159 Mannheim, 10.10.2025

