



Emely Henninger

Studentin der Wirtschaftsinformatik



Persönliche Details

Adresse: Elfenstraße 13 A, 68169 Mannheim
E-Mail: emely3h@gmail.com
Mobil: 015770385290
Geburtsdatum: 25.07.2000

Bildung

2020 - 2023	Hochschule Mannheim BSc Unternehmens- und Wirtschaftsinformatik <ul style="list-style-type: none">· Voraussichtlicher Abschluss: Juni 2023· Aktueller Durchschnitt: 2,0
2018 - 2019	Eberhard-Karls-Universität Tübingen, BSc Biochemie <ul style="list-style-type: none">· Abbruch 1.12.2019· Durchschnittsnote: 2,1
2011 - 2018	Gymnasium Ochsenhausen Abitur <ul style="list-style-type: none">· Abiturdurchschnitt: 1,8

Berufserfahrungen

1.11.2020 - jetzt	Lenne.Tech-Akademie <ul style="list-style-type: none">· Betatesterin der Akademie zur Aus- und Weiterbildung von Webentwicklern· Webentwicklung mit HTML, CSS, JavaScript und Node.js
1.08.2020 - jetzt	Studio Bloc Mannheim <ul style="list-style-type: none">· Klettertrainerin und Thekenkraft
2017	WID, Wiener Internationale Dentalausstellung, Wien, Österreich <ul style="list-style-type: none">· 4-Tägige Dentalmesse, Messeaustellerin, der Firma Doctorseyes GmbH· Produkte Kunden und Interessenten erklären und verkaufen
2015	Greater New York Dental Meeting, New York, USA <ul style="list-style-type: none">· Einwöchige Dentalmesse, Messeaustellerin, der Firma Doctorseyes GmbH· Produkte Kunden und Interessenten erklären und verkaufen

Programmiererfahrungen

2020	Sorting-Algorithms-Visualizer <ul style="list-style-type: none">· Entwicklung eines anschaulichen Tools zum besseren Verständnis verschiedener Sortieralgorithmen im Rahmen der lenne.Tech-Akademie
2020- jetzt	Movie2Brain (in Entwicklung) <ul style="list-style-type: none">· Entwicklung einer Vokabel-App um das Sprachen lernen mit Filmen-/ Serien zu verknüpfen· Entwicklung mit Flutter und Springboot
2020	Otty, Hochschulprojekt (Modul Softwareentwicklung 1) <ul style="list-style-type: none">· Objektorientiertes Design sowie Analyse für ein das Brettspiel, mit KI· Programmiersprache: Java
2020	Motiva, Slash-Hackathon in Berlin <ul style="list-style-type: none">· Hausaufgaben-Motivator für Grundschüler· 2-Tage Entwicklung einer Webanwendung mit Laravel, Tailwind, PHP

Skills & Interessen

Sprachen:	Deutsch (Muttersprache), Englisch (C1), Spanisch (B1), Französisch (B1)
Technologien:	Java, JavaScript, Flutter, HTML, CSS, Git, Node.js, Excel
Hobbies:	Thinc! (Studenteninitiative für Gründungsinteressierte), Web Development, Bouldern, Klettern, Lesen, App-Entwicklung, Bildungskonzepte wie Curiosity driven education