

AUSBILDUNG

Technische Universität Berlin

M.Sc., Wirtschaftsingenieurw., [2014-2017]
Spezialisierung in Systems Engineering

B.Sc., Wirtschaftsingenieurw., [2010-2014]
Spezialisierung in Maschinenbau

SKILLS

PHP / Laravel



JavaScript / ES6 / Vuejs / Nuxt



SQL



Python



CSS / Sass / Bootstrap / Tailwind



SPRACHEN

Deutsch ————— Muttersprache

Englisch ————— Verhandlungssicher

Russisch ————— Sehr gute Kenntnisse

AUSZEICHNUNGEN

2018 IWF e.V. Studienpreis für meine Masterarbeit "Entwicklung eines Integrationsmodells zur Überführung von Systemmodellen"

LINKS

philippmochine.com
linkedin.com/in/philipp-mochine

ÜBER PHILIPP

Philipp ist ein Webentwickler und Ingenieur, der Ideen zum Leben erweckt. Er hat für verschiedene Unternehmen gearbeitet, von Einzelunternehmer und bis hin zu großen Konzernen, wie beispielsweise für BMW.

Mit seiner Grundlage im Wirtschaftsingenieurwesen und dem Erlernen der Programmierung verfügt Philipp über ein einzigartiges Talent, um seine angeeigneten Fähigkeiten und sein Wissen in verschiedenen Bereichen zu kombinieren und ist damit in der Lage, eine Lösung für diverse Probleme zu finden.

ARBEITSERFAHRUNG

Gründung meines Start-ups „Avido Food“

Februar 2019

Nach meinem Studium hatte ich die Möglichkeit, einen intensiven Workshop zum Thema Entrepreneurship zu besuchen, der ungefähr zwei Monate dauerte. Nach dem Kurs war ich endlich dafür bereit, mein eigenes Start-up „Avido Food“ aufzubauen. Ich habe meine Liebe zum Essen, Fotografieren und Programmieren zu einer Online-Plattform kombiniert, um veganes Essen mit seinen Nachbarn zu teilen. Es ist wie bei Airbnb, aber für Essen.

Freiberuflicher Full-Stack-Entwickler

Juni 2018

Ich erstelle und gestalte immer noch Websites für Unternehmen und helfe bei Problemen. Außerdem habe ich unternehmensbezogenen Kreativstrategien herausgearbeitet, Unternehmen rebrand-ed und E-Commerce-Websites gestaltet.

Q-Cockpit Erstellung bei BMW

März 2016 - Juni 2016

Als Praktikant hatte ich die Hauptrolle bei der Erstellung eines Qualitäts-Kennzahlenportals, mit dem Berichte gelesen und auf einer Plattform integriert werden konnten. Außerdem half ich bei der Weiterentwicklung einer Stücklistenüberprüfung für Lieferantenteile und bei den Abstimmungen und Bestellungen von Software bei Gigantronic, sowie bei der Unterstützung für die Anforderungen bei der technischen Umsetzung.