Tim Harry Bleil

12.11.1997 01523 3723962

C3, 12-14, 68159 Mannheim tbleil@mail.uni-mannheim.de



Berufserfahrung

10/2019 - 07/2021

Werkstudent - Digitale Strategie Beratung **KPMG AG**

- Durchführung mehrerer agiler Software-Entwicklungsprojekte nach der SCRUM Methode bei einem Dax 30 Konzern
- Begleitung mehrerer Software Sourcing Prozesse im Rahmen eines globalen Transformationsprojekts (u.a. HCM, ERP, Payroll)
- Durchführung eines IT Landscape Assessments für ein internationales Private Equity Unternehmen

06/2019 - 10/2019

Praktikant - Digitale Strategie Beratung **KPMG AG**

- Mitarbeit an einer länderübergreifenden Post-Merger-Integration für einen Lebensmittelkonzern in der DACH Region mit Schwerpunkt ERP Implementierung
- Durchführung des PMO in einem Implementierungsprojekt für ein globales Pharmaunternehmen

Ausbildung

08/2020 - Bis Heute

M.Sc. Wirtschaftsinformatik (1.7) **Universität Mannheim**

- Teamprojekt am Lehrstuhl für Information Systems im Bereich "Computational Creativity"
- Vertiefung im Bereich Data Science und Information Systems

08/2016 - 07/2020

B.Sc. Wirtschaftsmathematik (2.3) **Universität Mannheim**

- Vertiefung im Bereich mathematische Optimierung
- Abschlussarbeit 1.7

09/2008 - 07/2016

Abitur (1.8)

Scheffel-Gymnasium Bad Säckingen

Soziales Engagement

11/2018 - Bis Heute

Vorstand

Förderverein der Studierenden der Mathematik und Informatik Universität Mannheim

- Förderung des Austauschs zwischen Studierenden der Fakultät für Mathematik und Informatik
- Organisation von Firmenkooperationen mit verschiedenen potenziellen Arbeitgebern
- Verwaltung von finanziellen Mitteln zur Förderung der Studierenden sowie Einführung von Repetitorien und anderen Lehrangeboten

05/2017 - 08/2021

Vorsitz

Fachschaft für Mathematik und Informatik

- Vertretung der Studierenden in verschiedenen Gremien (Studienkommission, Fachschaftsrat)
- Einführung eines digitalen Betreuungsprogramms zur Unterstützung neuer Studierender während der COVID-19 Pandemie

11/2018 - Bis Heute

Mitglied

STADS Mannheim

• Durchführung verschiedener Fortbildungen im Bereich Präsentationstechnik und PowerPoint

Kenntnisse

- IT

MS PowerPoint MS Excel MS Project Python Java ••00 Matlab •••00

- Sprachen

Muttersprache Deutsch Englisch Exzellent