

Praktikum im Bereich Consulting

Unternehmen Infos

Trafficon berät, entwickelt und forscht schon seit 2005 an zukunftsweisenden Mobilitätslösungen und intelligenten Verkehrssystemen. Wir finden neue Ansätze für die komplexen Anforderungen der Gegenwart und für eine lebenswerte, bewegte Zukunft. Trafficon findest du in Salzburg, Wien und München.

Deine Aufgaben

- Aktive Mitarbeit in Projekten im Bereich Verkehr und Mobilität, z.B. zu den Themen Verkehrsmanagement, ÖPNV, Digitalisierung, Parken
- Organisation, Vor und Nachbereitung sowie Teilnahme an Arbeitssitzungen
- Erstellung von Arbeitsdokumenten (Präsentationen, Leitfäden, Protokolle etc.)
- Hintergrundrecherchen zu aktuellen Themen wie Mobilitätskonzepten, Rechtsnormen oder Fördermitteln
- Unterstützung im laufenden Projektmanagement

Dein Profil

- Interesse an Themen rund um Mobilität und Verkehr
- Teamfähigkeit und gute Kommunikationsgabe
- Analytisches und kreatives Denkvermögen sowie eine selbstständige Arbeitsweise
- Sicherer Umgang mit MS-Office Anwendungen
- Fließende Deutsch- und gute Englischkenntnisse

Benefits

- Es erwartet Dich ein spannendes Praktikum mit netten, motivierten Kollegen und einer fairen Vergütung.
- Du profitierst nicht nur von unseren Erfahrungen und Kontakten, sondern erhältst auch interessante Einblicke in Realprojekte.
- Wir verschaffen Dir einen Eindruck von der Arbeitswelt, der Dir bei Deiner zukünftigen Karriereplanung entscheidend weiterhelfen kann.
- Bei Bedarf findest Du bei uns ein optimales Umfeld für die Abfassung Deiner Bachelor- oder Masterarbeit.

Standort

München

Anschreiben

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit großem Interesse habe ich Ihre Ausschreibung für ein Praktikum bei Trafficon in München gelesen. Als engagierter Student der Wirtschaftsinformatik bin ich fasziniert von der Gestaltung zukunftsweisender Mobilitätslösungen und intelligenten Verkehrssystemen. Die Möglichkeit, meine im Studium erworbenen Kenntnisse und meine Begeisterung für Digitalisierung und Prozessoptimierung in einem so relevanten Bereich einzubringen, motiviert mich sehr, mich bei Ihnen zu bewerben.

Meine 22-monatige Tätigkeit als Werkstudent in der Produktentwicklung bei der LV 1871 hat meine Begeisterung für datengestützte Ansätze und effiziente Prozesse nachhaltig geprägt. Dort konnte ich nicht nur wertvolle praktische Erfahrungen in der Datenanalyse und der Erstellung von Dashboards mit Tableau sammeln, sondern auch Automatisierungsskripte in Python entwickeln. Diese Erfahrungen, gepaart mit meinen Fähigkeiten in SQL und Projektmanagement, sehe ich als ideale Grundlage für die aktive Mitarbeit in Ihren Projekten im Bereich Verkehrsmanagement, ÖPNV und Digitalisierung. Ich bin es gewohnt, eigenverantwortlich zu arbeiten und mich durch "Learning by Doing" in neue Themen einzuarbeiten, was mir bei Hintergrundrecherchen zu Mobilitätskonzepten oder Rechtsnormen zugutekommen wird.

Neben meinen technischen Fähigkeiten bringe ich ein ausgeprägtes analytisches und kreatives Denkvermögen mit, welches mir hilft, komplexe Problemstellungen zu durchdringen und innovative Lösungsansätze zu entwickeln. Meine Kommunikationsstärke und Teamfähigkeit, die ich nicht zuletzt durch meine langjährige Erfahrung als Trainer und Spieler im Basketball unter Beweis stellen konnte, ermöglichen es mir, mich schnell in bestehende Teams zu integrieren und eine konstruktive Arbeitsatmosphäre aktiv mitzugestalten. Der sichere Umgang mit MS-Office-Anwendungen ist für mich selbstverständlich, sodass ich Sie effizient bei der Erstellung von Arbeitsdokumenten wie Präsentationen und Protokollen unterstützen kann.

Ich bin davon überzeugt, dass meine Motivation, mein Wissen aus der Wirtschaftsinformatik und meine praktischen Erfahrungen eine wertvolle Ergänzung für Ihr Team darstellen. Ich freue mich darauf, tiefergehende Einblicke in Realprojekte zu erhalten und aktiv an der Gestaltung einer lebenswerten, bewegten Zukunft mitzuwirken.

Gerne überzeuge ich Sie in einem persönlichen Gespräch von meiner Motivation und meinen Fähigkeiten.

Mit freundlichen Grüßen

Hakon Wahl

[Original Job Posting](#)