

IT-Praktikant (d/w/m) im Komposit-Service

Jobbezeichnung

Unternehmen Infos

Wertschätzung. Sicherheit. Wachstum. Dafür steht seit über 200 Jahren die Versicherungskammer Bayern.

Deine Aufgaben

- Du unterstützt bei der Vorbereitung und Nachbereitung von Retrospektiven und Planning-Sitzungen.
- Du wirkst mit bei der Überarbeitung von IT-Konzepten, besonders bei der Überführung von Inhalten nach Confluence sowie der Einarbeitung neuer Vorlagen.
- Du hilfst beim Onboarding neuer Mitarbeiter, um einen reibungslosen Start in die IT-Abteilung zu gewährleisten.
- Du kümmerst Dich um Vorbereitung und Nachverfolgung von Terminläufen (Test und Produktion) sowie um die Durchführung von Aufgaben nach festgelegten Zeitplänen (inkl. Einpflege in Jira).
- Du arbeitest mit bei Organisation und Unterstützung bei Teamtagen sowie bei der Verwaltung von Feedback-Sitzungen im Büro.

Dein Profil

- Studium im Bereich Informatik, Wirtschaftsinformatik oder einer vergleichbaren Fachrichtung.
- Grundkenntnisse in Projektmanagement-Tools (z.B. Jira, Confluence).
- Interesse an IT-Konzepten und dem Arbeiten in einem agilen Umfeld.
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise.
- Jede Menge Teamgeist und Kommunikationsstärke.

Benefits

- Eine spannende und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem motivierten Team.
- Möglichkeit, praktische Erfahrungen in der IT zu sammeln.
- Einblicke in moderne Projektmanagement- und Onboarding-Prozesse.
- Tägliche Unterstützung und Mentoring durch erfahrene Kollegen.
- Überdurchschnittliches Praktikumsgehalt.

Standort

München, Bayern, Deutschland

Anschreiben

Sehr geehrtes Team der Versicherungskammer Bayern,

mit großem Interesse habe ich Ihre Ausschreibung für ein Praktikum im IT-Bereich gelesen. Als Student der Wirtschaftsinformatik bin ich fasziniert von der Schnittstelle zwischen IT und Geschäftsprozessen und sehe in dieser Position die ideale Möglichkeit, meine im Studium erworbenen Kenntnisse praxisnah einzusetzen und wertvolle Einblicke in die IT-Strukturen eines traditionsreichen und zukunftsorientierten Unternehmens wie der Versicherungskammer Bayern zu gewinnen. Die Möglichkeit, in einem agilen Umfeld zu arbeiten und aktiv zum reibungslosen Ablauf der IT-Prozesse beizutragen, motiviert mich sehr.

Mein Studium der Wirtschaftsinformatik vermittelt mir ein fundiertes Verständnis für IT-Konzepte, agile Methoden und die Bedeutung einer strukturierten Arbeitsweise. Diese theoretischen Grundlagen konnte ich in meiner 22-monatigen Tätigkeit als Werkstudent in der Produktentwicklung bei der LV 1871 bereits umfassend in die Praxis umsetzen. Dort war ich maßgeblich an der Analyse und Optimierung von Prozessen, der Erstellung von Datenvisualisierungen sowie der Entwicklung von Automatisierungsskripten beteiligt. Diese Erfahrungen haben meine Fähigkeit geschärft, komplexe Sachverhalte zu durchdringen, strukturiert zu arbeiten und mich schnell in neue Tools und Systeme einzuarbeiten.

Besonders reizt mich die Vielfalt der Aufgaben in Ihrer Praktikumsstelle, die perfekt zu meinen Fähigkeiten und Interessen passen: *** Unterstützung bei agilen Zeremonien:** Meine Kenntnisse in agilen Arbeitsweisen und mein Interesse an effizienten Abläufen befähigen mich dazu, Sie aktiv bei der Vorbereitung und Nachbereitung von Retrospektiven und Planning-Sitzungen zu unterstützen. *** Überarbeitung von IT-Konzepten und Confluence-Pflege:** Mein Verständnis für IT-Konzepte, meine Erfahrung in der strukturierten Dokumentation und meine Grundkenntnisse in Projektmanagement-Tools wie Jira ermöglichen es mir, Sie effizient bei der Überführung von Inhalten nach Confluence und der Einarbeitung neuer Vorlagen zu unterstützen. Die schnelle Einarbeitung in neue Systeme ist für mich selbstverständlich. *** Prozessunterstützung und Jira-Management:** Mit meiner selbstständigen und strukturierten Arbeitsweise sowie meinen praktischen Erfahrungen im Umgang mit Jira bin ich bestens darauf vorbereitet, Sie bei der präzisen Vorbereitung und Nachverfolgung von Terminläufen sowie der gewissenhaften Einpflege von Aufgaben zu entlasten. *** Onboarding und Teamorganisation:** Meine ausgeprägte Kommunikationsstärke und mein Teamgeist, die ich auch als langjähriger Basketballspieler und -trainer unter Beweis stelle, machen mich zu einer idealen Unterstützung beim Onboarding neuer Kollegen und bei der Organisation von Teamtagen und Feedback-Sitzungen. Ich bin davon überzeugt, dass ein gutes Arbeitsklima und effektive Teamarbeit die Grundlage für den gemeinsamen Erfolg sind.

Ich bin hoch motiviert, meine Fähigkeiten und meine Begeisterung für IT-Prozesse und Teamarbeit in Ihr motiviertes Team einzubringen. Die Möglichkeit, praktische Erfahrungen zu sammeln, Einblicke in moderne Projektmanagement- und Onboarding-Prozesse zu erhalten und von erfahrenen Kollegen zu lernen, ist für mich von unschätzbarem Wert.

Ich freue mich darauf, meine Motivation und meine Qualifikationen in einem persönlichen Gespräch näher zu erläutern und zu zeigen, wie ich zum Erfolg Ihrer IT-Abteilung beitragen kann.

Mit freundlichen Grüßen,

Hakon Wahl

[Original Job Posting](#)

Intern IoT Application Development I ab September

Unternehmen Infos

Willkommen bei Würth Elektronik! Wir produzieren und vertreiben elektronische Komponenten wie Leiterplatten, elektronische Bauteile, elektromechanische Elemente und komplette Systembaugruppen. Und das schaffen wir mit weltweit 7.500 Mitarbeitenden in 50 Ländern. Erlebe in deiner Tätigkeit echten Teamzusammenhalt, gelebte Wertschätzung und beste Zukunftsperspektiven.

Deine Aufgaben

- Embedded software development for IoT products
- Design and develop IoT solutions using cloud infrastructure (e.g. Azure, AWS)
- Create, maintain and expand Software Development Kits (SDK) in C for ARM Cortex M Microcontrollers
- Write technical documentation and application notes
- Implement IoT-enabled use cases and applications

Dein Profil

- Pursuing a degree in Electrical Engineering, Information Technology, Computer Science or comparable
- High affinity for IoT and cloud connectivity, high self-motivation and service- and solution-oriented way of working
- Very good communication skills in English
- Good C/C++ skills required, knowledge of additional programming languages desirable

Benefits

- Mobile Office und flexible Arbeitszeiten
- Moderne Arbeitsausstattung, z.B. eigener Laptop mit Headset
- Würth Corporate Benefits, Vergünstigungen z.B. bei Festivaltickets, in Freizeitparks, Sportevents, Kooperationen mit Sport- und Fitnesspartnern
- Fahrtgeldzuschuss (Nahverkehr / Auto)
- Möglichkeit zur Weiterbeschäftigung

Standort

Creating Together bei Würth Elektronik eiSos

Anschreiben

Als erfahrener HR-Experte erstelle ich das maßgeschneiderte Anschreiben für Hakon Wahl, basierend auf den bereitgestellten Informationen und unter Berücksichtigung der spezifischen Anforderungen von Würth Elektronik.

Bewerbung als Embedded Software Developer for IoT Products

Sehr geehrtes Team von Würth Elektronik,

mit großem Interesse habe ich Ihre Ausschreibung für die Position als Embedded Software Developer for IoT Products gelesen und bin davon überzeugt, dass meine Qualifikationen und meine ausgeprägte Affinität für IoT und Cloud-Konnektivität eine wertvolle Bereicherung für Ihr Team darstellen. Die Möglichkeit, bei einem weltweit agierenden Unternehmen wie Würth Elektronik an innovativen IoT-Lösungen mitzuwirken und dabei den von Ihnen gelebten Teamzusammenhalt zu erleben, motiviert mich sehr.

Als Student der Technischen Wirtschaftsinformatik an der Hochschule München verfüge ich über ein fundiertes Verständnis an der Schnittstelle von Business und Technologie, was mir ermöglicht, komplexe digitale Herausforderungen ganzheitlich zu betrachten. Meine bisherige Tätigkeit als Werkstudent in der Produktentwicklung bei der LV 1871 über 22 Monate hinweg hat mir tiefe Einblicke in Unternehmensstrukturen und das Potenzial von Digitalisierung und Prozessoptimierung gegeben. Ich durfte aktiv an der Entwicklung von Automatisierungsskripten in Python mitwirken und habe gelernt, wie man durch Softwarelösungen messbaren Mehrwert schafft. Diese praktische Erfahrung, gepaart mit meiner Fähigkeit, mich schnell in neue Programmiersprachen und Tools einzuarbeiten – ein Ansatz, den ich als "Learning by Doing" verinnerlicht habe – befähigt mich, auch die spezifischen Anforderungen an C/C++ für die Embedded-Entwicklung zügig zu erlernen und anzuwenden. Meine Kenntnisse in Programmiersprachen wie Python, Java und JavaScript ergänzen zudem Ihr Anforderungsprofil um weitere wünschenswerte Kompetenzen.

Besonders reizvoll finde ich die Möglichkeit, bei Würth Elektronik an der Gestaltung und Entwicklung von IoT-Lösungen unter Nutzung von Cloud-Infrastrukturen (z.B. Azure, AWS) sowie an der Erstellung und Pflege von Software Development Kits (SDK) mitzuwirken. Meine service- und lösungsorientierte Arbeitsweise sowie mein Verantwortungsbewusstsein ermöglichen es mir, technische Dokumentationen und Anwendungsnotizen präzise zu erstellen und IoT-fähige Anwendungsfälle von der Konzeption bis zur Implementierung voranzutreiben. Meine langjährige Erfahrung im Mannschaftssport Basketball hat mir zudem die Bedeutung von Teamarbeit, offener Kommunikation und gegenseitigem Vertrauen für gemeinsame Erfolge gelehrt. Diese Fähigkeiten, kombiniert mit meiner sehr

guten Kommunikationsfähigkeit in Englisch, möchte ich aktiv in Ihr internationales Team einbringen, um gemeinsam "Creating Together" zu leben und innovative Lösungen zu entwickeln.

Ich bin hoch motiviert, meine Fähigkeiten und meine Begeisterung für IoT und Softwareentwicklung in einem dynamischen Umfeld wie dem Ihren einzubringen und mich sowohl fachlich als auch persönlich weiterzuentwickeln. Über die Gelegenheit, mich und meine Motivation in einem persönlichen Gespräch näher vorzustellen, freue ich mich sehr.

Mit freundlichen Grüßen

Hakon Wahl

[Original Job Posting](#)

IT-Praktikant (d/w/m) im Komposit-Service

Jobbezeichnung

Unternehmen Infos

Wertschätzung. Sicherheit. Wachstum. Dafür steht seit über 200 Jahren die Versicherungskammer Bayern.

Deine Aufgaben

- Du unterstützt bei der Vorbereitung und Nachbereitung von Retrospektiven und Planning-Sitzungen.
- Du wirkst mit bei der Überarbeitung von IT-Konzepten, besonders bei der Überführung von Inhalten nach Confluence sowie der Einarbeitung neuer Vorlagen.
- Du hilfst beim Onboarding neuer Mitarbeiter, um einen reibungslosen Start in die IT-Abteilung zu gewährleisten.
- Du kümmerst Dich um Vorbereitung und Nachverfolgung von Terminläufen (Test und Produktion) sowie um die Durchführung von Aufgaben nach festgelegten Zeitplänen (inkl. Einpflege in Jira).
- Du arbeitest mit bei Organisation und Unterstützung bei Teamtagen sowie bei der Verwaltung von Feedback-Sitzungen im Büro.

Dein Profil

- Studium im Bereich Informatik, Wirtschaftsinformatik oder einer vergleichbaren Fachrichtung.
- Grundkenntnisse in Projektmanagement-Tools (z.B. Jira, Confluence).
- Interesse an IT-Konzepten und dem Arbeiten in einem agilen Umfeld.
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise.
- Jede Menge Teamgeist und Kommunikationsstärke.

Benefits

- Eine spannende und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem motivierten Team.
- Möglichkeit, praktische Erfahrungen in der IT zu sammeln.
- Einblicke in moderne Projektmanagement- und Onboarding-Prozesse.
- Tägliche Unterstützung und Mentoring durch erfahrene Kollegen.
- Überdurchschnittliches Praktikumsgehalt.

Standort

München, Bayern, Deutschland

Anschreiben

Sehr geehrtes Team der Versicherungskammer Bayern,

mit großem Interesse habe ich Ihre Ausschreibung für ein Praktikum im IT-Bereich gelesen. Als Student der Wirtschaftsinformatik bin ich fasziniert von der Schnittstelle zwischen IT und Geschäftsprozessen und sehe in dieser Position die ideale Möglichkeit, meine im Studium erworbenen Kenntnisse praxisnah einzusetzen und wertvolle Einblicke in die IT-Strukturen eines traditionsreichen und zukunftsorientierten Unternehmens wie der Versicherungskammer Bayern zu gewinnen. Die Möglichkeit, in einem agilen Umfeld zu arbeiten und aktiv zum reibungslosen Ablauf der IT-Prozesse beizutragen, motiviert mich sehr.

Mein Studium der Wirtschaftsinformatik vermittelt mir ein fundiertes Verständnis für IT-Konzepte, agile Methoden und die Bedeutung einer strukturierten Arbeitsweise. Diese theoretischen Grundlagen konnte ich in meiner 22-monatigen Tätigkeit als Werkstudent in der Produktentwicklung bei der LV 1871 bereits umfassend in die Praxis umsetzen. Dort war ich maßgeblich an der Analyse und Optimierung von Prozessen, der Erstellung von Datenvisualisierungen sowie der Entwicklung von Automatisierungsskripten beteiligt. Diese Erfahrungen haben meine Fähigkeit geschärft, komplexe Sachverhalte zu durchdringen, strukturiert zu arbeiten und mich schnell in neue Tools und Systeme einzuarbeiten.

Besonders reizt mich die Vielfalt der Aufgaben in Ihrer Praktikumsstelle, die perfekt zu meinen Fähigkeiten und Interessen passen: *** Unterstützung bei agilen Zeremonien:** Meine Kenntnisse in agilen Arbeitsweisen und mein Interesse an effizienten Abläufen befähigen mich dazu, Sie aktiv bei der Vorbereitung und Nachbereitung von Retrospektiven und Planning-Sitzungen zu unterstützen. *** Überarbeitung von IT-Konzepten und Confluence-Pflege:** Mein Verständnis für IT-Konzepte, meine Erfahrung in der strukturierten Dokumentation und meine Grundkenntnisse in Projektmanagement-Tools wie Jira ermöglichen es mir, Sie effizient bei der Überführung von Inhalten nach Confluence und der Einarbeitung neuer Vorlagen zu unterstützen. Die schnelle Einarbeitung in neue Systeme ist für mich selbstverständlich. *** Prozessunterstützung und Jira-Management:** Mit meiner selbstständigen und strukturierten Arbeitsweise sowie meinen praktischen Erfahrungen im Umgang mit Jira bin ich bestens darauf vorbereitet, Sie bei der präzisen Vorbereitung und Nachverfolgung von Terminläufen sowie der gewissenhaften Einpflege von Aufgaben zu entlasten. *** Onboarding und Teamorganisation:** Meine ausgeprägte Kommunikationsstärke und mein Teamgeist, die ich auch als langjähriger Basketballspieler und -trainer unter Beweis stelle, machen mich zu einer idealen Unterstützung beim Onboarding neuer Kollegen und bei der Organisation von Teamtagen und Feedback-Sitzungen. Ich bin davon überzeugt, dass ein gutes Arbeitsklima und effektive Teamarbeit die Grundlage für den gemeinsamen Erfolg sind.

Ich bin hoch motiviert, meine Fähigkeiten und meine Begeisterung für IT-Prozesse und Teamarbeit in Ihr motiviertes Team einzubringen. Die Möglichkeit, praktische Erfahrungen zu sammeln, Einblicke in moderne Projektmanagement- und Onboarding-Prozesse zu erhalten und von erfahrenen Kollegen zu lernen, ist für mich von unschätzbarem Wert.

Ich freue mich darauf, meine Motivation und meine Qualifikationen in einem persönlichen Gespräch näher zu erläutern und zu zeigen, wie ich zum Erfolg Ihrer IT-Abteilung beitragen kann.

Mit freundlichen Grüßen,

Hakon Wahl

[Original Job Posting](#)