



Praktikant/-in im Bereich Digital Fleet Solutions

Einstieg ab sofort für 5 Monate

Hamburg

Für unser Konzernunternehmen suchen wir Sie als Praktikant/-in im Bereich Digital Fleet Solutions.

Der Bereich 'Digital Fleet Solutions' hat das Ziel neue digitale Produkte für die Aviation Industrie zu entwickeln. Im Vordergrund steht dabei die Entwicklung der AVIATAR Plattform (www.aviatar.com) auf der wir durch das Zusammenspiel von Aircraft Engineering und Software Engineering Industrieprobleme lösen.

Wir erschließen dafür alle notwendigen Datenquellen (zum Beispiel: Flugbewegungen, In-Flight Telemetrie, sowie Wartungsdaten) und entwickeln darauf aufbauend Lösungen für unsere Kunden zur Optimierung ihres Flugbetriebes oder der Wartung.

Als Praktikant/-in unterstützen Sie uns im Rahmen dieses Projektes unter anderem bei folgenden Aufgaben:

- Unterstützung bei der Entwicklung einzelner Komponenten für die AVIATAR Plattform (Je nach Qualifikation in einem der Feature oder Plattform Teams)
- Bewertung und Erprobung neuer Technologien für den Einsatz in unserem Produkt
- Mitwirkung bei der Dokumentation von Architekturentscheidungen und Best Practices
- Durch unsere agile Arbeitsweise, haben Sie die besten Möglichkeiten sich in einem jungen und dynamischen Umfeld auszuprobieren und mit innovativen Ideen zu glänzen
- Aufgrund unserer Organisationsform, werden Sie während ihres Praktikums einen intensiven Einblick in die Entwicklung neuer digitaler Produkte von der initialen Entwicklung des Geschäftsmodells bis zur finalen Umsetzung gewinnen. Als Teil eines agilen Projektteams werden Sie die Entwicklung unserer Plattform unmittelbar begleiten und auch Einblicke in die unternehmenspolitischen Zusammenhänge gewinnen



Ihr Profil:

- Zum Zeitpunkt des Praktikums mindestens im 3. Semester eines Studiums mit der Fachrichtung Informatik, Wirtschaftsinformatik oder vergleichbar
- Immatrikulation über den gesamten Zeitraum des Praktikums (aktuelle Immatrikulationsbescheinigung muss der Bewerbung beigefügt werden) oder Praktikum zwischen dem Bachelor- und Masterstudium (Gap Year), weitere Informationen zum Gap Year: <https://www.be-lufthansa.com/de/faqs-be-lufthansa/lufthansa/praktikum-studienabschlussarbeit/>
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Sehr gute analytische Fähigkeiten und eine schnelle Auffassungsgabe
- Strukturierte und zielorientierte Vorgehensweise
- Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Praktische Erfahrungen aus vorherigen Praktika oder Projekten sind wünschenswert

Über Lufthansa Technik AG

Lufthansa Technik ist der weltweit führende Anbieter für Wartungs-, Reparatur- und Überholungsservices sowie Modifikationen in der zivilen Luftfahrtindustrie. Mit maßgeschneiderten Instandhaltungsprogrammen und fortschrittlichsten Reparaturverfahren sorgen wir für die Zuverlässigkeit und Verfügbarkeit der Flugzeugflotten unserer Kunden. Wir sind unabhängig von Flugzeugherstellern und international als Reparatur-, Herstellungs- und Entwicklungsbetrieb lizenziert. Mit mehr als 26.000 Mitarbeitern und über 30 internationalen Tochterunternehmen bietet die Lufthansa Technik Gruppe in den Geschäftsfeldern Wartung, Überholung, Geräteversorgung, Triebwerke, Fahrwerke, VIP Services, Innovation und Digital Fleet Solutions rund 800 Kunden auf der ganzen Welt einen Komplett-Service von Dienstleistungen rund um die Flugzeugtechnik.

Video: [Lufthansa Technik Innovation@Work](#)

www.lufthansa-technik.de

Wir freuen uns auf Ihre Online-Bewerbung!