

STELLENAUSSCHREIBUNG

Bachelorarbeit, Masterarbeit

ANALYTICS BEI LUFTHANSA CARGO

UMFELD

Data-Warehousing, Data-Mining, Big Data, Predictive Analytics - Buzzwords die heute in aller Munde sind. Aber was bedeutet das für die Praxis? Und wie kann ein global agierendes Unternehmen wie die Lufthansa Cargo AG, einer der größten Luftfrachtanbieter der Welt, diese neuen Technologien nutzen?

AUFGABEN

Gemeinsam mit der Lufthansa Cargo AG bietet das FZI Forschungszentrum Informatik mehrere Abschlussarbeiten mit Analytics-Bezug an. Dabei reicht die Bandbreite von Untersuchungen des aktuellen Standes der Technik bis zur Umsetzung konkreter Use-Cases mit Datenbeständen der Lufthansa Cargo. Bei Interesse freuen wir uns auf Ihre Unterlagen.

WIR BIETEN

- ein spannendes Projekt an der Schnittstelle zwischen Forschung und Praxis
- Umgang mit neuen Technologien und Methoden
- wissenschaftliche Betreuung durch das FZI Forschungszentrum Informatik

WIR ERWARTEN

- hohe Eigenmotivation, selbständiges Arbeiten und das Einbringen eigener Ideen
- erste Erfahrungen und Interesse an Data Warehousing/Mining, BigData und Analytics
- sicherer Umgang mit MS Office (insbesondere Excel)
- optional Erfahrungen mit DWH-Tools und Programmierkenntnisse (Python, Java)- Studium des Wirtschaftsingenieurwesens, Informationswirtschaft oder Mathematik

IHRE BEWERBUNG

- kurzes Motivationsschreiben mit Angabe der Studienschwerpunkte und Interessen
- tabellarischer Lebenslauf
- aktueller Notenauszug

WEITERE INFORMATIONEN

- Start: fortlaufend möglich
- Themen-Schwerpunkt: Logistik und Supply-Chain-Optimierung, Produktion und Logistik
- Studiengänge: Informationswirtschaft, Mathematik, Wirtschaftsingenieurwesen
- Kontakt: [Dr.-Ing. Felix Brandt, brandt@fzi.de](mailto:brandt@fzi.de), Tel.: +49 721 9654-304

