



Bachelor-/Master-Thesis

Big Data unter Kontrolle mit dem SAP Data Hub

Stuttgart 

Vollzeit 

Student 

Dein Profil

- Hochschulstudium in den Bereichen Wirtschaftsinformatik, Informatik oder ein vergleichbarer Studiengang
- Erste Erfahrung mit SAP-Lösungen
- Grundlegende Kenntnisse im Bereich Business Intelligence oder Big Data
- Deine Stärken sind ausgeprägte analytische Fähigkeiten, Du hast Spaß an der Kommunikation mit unterschiedlichsten Ansprechpartnern und eine hohe soziale Kompetenz

Themenstellung

Immer mehr Unternehmen setzen für die Durchführung und Steuerung ihrer Geschäftsprozesse eine Vielzahl unterschiedlicher Systeme und Technologien ein. Um die Daten, welche innerhalb solcher komplexen heterogenen Systemlandschaften entstehenden, nutzen zu können, werden Softwarelösungen benötigt, durch die verschiedenste Datenquellen miteinander in Verbindung gebracht werden können. Die kürzlich von SAP vorgestellte innovative Lösung SAP Data Hub soll Unternehmen bei der Bewältigung ihrer komplexen Datensysteme unterstützen und die riesigen Datenmengen aus immer mehr Quellen nutzbar machen. Mit der durch den Data Hub ermöglichten Datenintegration können Unternehmen neue Potenziale entdecken und so bessere Entscheidungen treffen. Ziel der ausgeschriebenen Thesis ist es anhand eines konkreten Big Data-Szenarios die Möglichkeiten des Data Hub zu beleuchten, diese in einem Prototyp umzusetzen und sich daraus ergebende Chancen für Unternehmen zu bewerten.

Deine Chancen

Braincourt bietet Dir neben einem attraktiven Gehalt konkrete Perspektiven für Deine persönliche Entwicklung und eine Unternehmenskultur, die auf Offenheit, Fairness und Spaß bei der Arbeit aufbaut.

Eintrittsdatum

flexibel, befristet auf 4-6 Monate

Interessiert?

Dann bewirb Dich bitte online unter www.braincourt.com/bewerbung unter Angabe Deines frühestmöglichen Eintrittstermins.