



Gemeinsam erfolgreich sein!

Braincourt ist spezialisiert auf die fachliche und technische Konzeption und Implementierung von Business Intelligence-Lösungen sowie das Management von Großprojekten bei mittelständischen und Großkonzernen. Zum Portfolio des Geschäftsbereichs Corporate Performance Management gehören kundenspezifische Data Warehouse- und BI-Lösungen in den Bereichen Controlling, Reporting, Planung und Forecasting. Wesentliche Merkmale unserer Tätigkeit sind Herstellerunabhängigkeit und ein fach- und prozessgetriebenes Vorgehensmodell. Innerhalb des Geschäftsbereiches Projektmanagement unterstützen wir unsere Kunden bei der Entwicklung einer eigenen PM-Organisation, der Planung und Durchführung von Großprojekten bis zum erfolgreichen Projektabschluss sowie durch die Bewertung von Projekten z.B. durch Projektreviews, Audits etc. Unsere Beratung im Bereich Business Process Management (BPM) liefert das strategische und operative Know-how, um Unternehmen in den Primär- und Sekundärprozessen systematisch und flexibel weiter zu entwickeln.

Master-Thesis (Standort Stuttgart)

Kennzahlen im Griff – Modellierung und Kalkulation mit SAP BW on HANA



Ihr Profil

- Hochschulstudium (Wirtschaftsinformatik oder ein vergleichbarer Studiengang)
- Kenntnisse in den Bereichen Business Intelligence und Anwendungsentwicklung
- Idealerweise erste Erfahrungen im Umgang mit SAP BW
- Ihre Stärken sind selbständiges, zielstrebiges und motiviertes Arbeiten und Sie besitzen hohe soziale Kompetenz

Themenstellung

Steuerungsinformationen im Kontext von Reporting- und Planungsapplikationen werden in der Regel von Kennzahlen oder sogenannten Key Performance Indicators (KPIs) abgebildet. Solchen Kennzahlen und KPIs liegen in der Regel mehr oder weniger komplexe Kalkulationen zugrunde. Im Kontext der Technologie SAP BW on HANA können solche Kalkulationen auf verschiedenen Ebenen (z. B. im SAP BW-Datenmodell oder auf der SAP HANA-Datenbank) und mittels verschiedener Methoden (z. B. Transformationen, HANA-Scripts oder Planungsfunktionen) umgesetzt werden. Dabei spielen insbesondere in komplexen Kennzahlenmodellen die Nachvollziehbarkeit/Transparenz und einfache Modellierbarkeit von Kennzahlen eine wichtige Rolle. Ziel der vorliegenden Arbeit ist es, die im Kontext von SAP BW on HANA geeigneten Formen der Kennzahlenkalkulation zu identifizieren und auf Basis dessen prototypisch eine Frontend-Lösung für die Modellierung von Kennzahlen und deren Berechnung zu entwickeln.

Stichwörter

- Unternehmenssteuerung
- SAP BW on HANA

Ihre Chancen

- Wir bieten Ihnen während Ihrer Tätigkeit konkrete Perspektiven für Ihre persönliche Entwicklung sowie gegebenenfalls darüber hinaus.
- Bei uns finden Sie flache Hierarchien, kurze Informationswege und eine außerordentlich interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem motivierten Team und eine Unternehmenskultur, die auf Offenheit, Fairness und Spaß bei der Arbeit aufbaut

Eintrittsdatum

Sommersemester 2017 oder früher, befristet auf 6 Monate

Interessiert?

Dann senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an bewerbung@braincourt.com.