



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.

Bachelor-/Master-Thesis (Standort Stuttgart)



Integriertes Management-Reporting: Entwicklung eines Prototypen (und Wirtschaftlichkeitsbetrachtung) mit SAP S/4 HANA Embedded Analytics

Ihr Profil

- Betriebswirtschaftliches Hochschulstudium (Wirtschaftsinformatik, BWL, Unternehmenssteuerung, Controlling, MBA, etc.)
- IT Affinität/ IT Verständnis
- Kenntnisse im Umfeld Business Intelligence (Reporting, Planung) und/ oder SAP Technologien von Vorteil
- Zielstrebiges und eigenverantwortliches Arbeiten und hohe soziale Kompetenz

Themenstellung

Bisher wurden analytische IT-Systeme auf Grund von technischen Restriktionen von den transaktionalen ERP-Systemen getrennt aufgebaut und mussten aufwendig mit Daten beliefert werden (Schnittstellen, Datenkonsistenz, Komplexität). Durch neue technologische Entwicklungen (In Memory Datenbanken, Embedded Analytics) ist es möglich die zur Unternehmenssteuerung notwendigen Auswertungsmechanismen (Reporting, Business Intelligence) auch direkt auf den ERP-Tabellen durchzuführen. Zum Know-how Aufbau und zur Demonstration der neuen Reporting-Möglichkeiten wird im Rahmen dieser Abschlussarbeit ein Prototyp „Embedded Analytics“ aufgebaut und (für Master-Absolventen) eine exemplarische Wirtschaftlichkeitsrechnung hierfür erstellt. Dabei werden die Kosten der Einführung von Embedded Analytics den bisherigen Gesamtkosten der klassischen BI-Architektur gegenübergestellt.

Stichwörter

- Embedded Analytics/ SAP S4 HANA
- Reporting, Business Intelligence (BI)
- BI Architektur/ Prototyping
- Wirtschaftlichkeitsrechnung/ Kosten-Nutzen-Modelle/ Total Cost of Ownership (TCO)

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

Flexibel, kurzfristiger Einstieg möglich, befristet auf 4-6 Monate

Interessiert?

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