



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 (für den Standort Stuttgart)

„Wie wollen Manager ihre Zahlen sehen? Empirische Analyse der Anforderungen an ein konsumentengerecht bereitgestelltes Management-Reporting“

Ihr Profil

- Hochschulstudium (Wirtschaftsinformatik oder ein vergleichbarer Studiengang)
- Grundlegende Kenntnisse im Bereich Business Intelligence
- Relevante Erfahrungen für die Gestaltung und Durchführung von empirischen Studien sind wünschenswert.
- Ihre Stärken sind zielstrebiges und motiviertes Arbeiten

Stichwörter

- Management Reporting
- Business Intelligence
- Management Information Design (Hichert, IBCS, Bissantz)

Themenstellung

Für eine aktive Unternehmenssteuerung benötigen Manager auf unterschiedlichen Ebenen steuerungsrelevante Informationen empfängerspezifisch aufbereitet. Doch wie sollten Informationen dargestellt und den Konsumenten zur Verfügung gestellt werden?

Ziel der ausgeschriebenen Arbeit ist es, mithilfe einer empirischen Studie die gängigen und gewünschten Präsentationsformen und –medien für Management Reports zu evaluieren. Betrachtet werden sollen hierbei u.a. die Sinnhaftigkeit tabellarischer und grafischer Darstellungsformen, aber auch der Einsatz von unterschiedlichen B-Konzepten wie Management Cockpits, Web Anwendungen zwischen verschiedenen Management-Ebenen und – Bereichen herausgearbeitet werden.

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

Interessiert?

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



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 (für den Standort Stuttgart)

SAP Design Studio und arcplan Enterprise als alternative Frontends für SAP BPC 10.1 Unified

Ihr Profil

- Hochschulstudium (Wirtschaftsinformatik oder ein vergleichbarer Studiengang)
- Kenntnisse im Bereich Business Intelligence
- Ihre Stärken sind zielstrebiges und motiviertes Arbeiten

Themenstellung

Mit SAP BPC 10.1 führt SAP das einheitliche Datenmodell für BPC und BW-IP, das „Unified Model“, ein. Gegenüber dem „klassischen“ BPC 10.0 resultieren aus der tieferen SAP BW-Integration Vorteile. Darüber hinaus bietet BPC 10.1 mit dem EPM-Client und einer rudimentären Web-Anwendung Möglichkeiten für Reporting und Planung.

SAP Design Studio und insbesondere arcplan Enterprise stellen etablierte Umgebungen für die Entwicklung und Gestaltung von individuellen Frontends (z.B. Dashboards, interaktive Visualisierungen oder analytische Anwendungen) für Web- und mobile Applikationen dar.

Ziel der ausgeschriebenen Arbeit ist es, die Möglichkeiten des Einsatzes von arcplan Enterprise und SAP Design Studio als Frontends für SAP BPC 10.1 Unified zu evaluieren und prototypisch umzusetzen.

Stichwörter

- SAP BPC 10.1 Unified
- SAP HANA
- Arcplan Enterprise
- SAP Design Studio

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

Interessiert?

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



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 (für den Standort Stuttgart)

Self Service BI – Die Unabhängigkeit von der IT?

Ihr Profil

- Hochschulstudium (Wirtschaftsinformatik oder ein vergleichbarer Studiengang)
- Kenntnisse im Bereich Business Intelligence
- Ihre Stärken sind zielstrebiges und motiviertes Arbeiten

Themenstellung

In den Fachbereichen werden heutzutage die Stimmen nach einem agileren, flexibleren Ansatz der Business Intelligence lauter. Dies beinhaltet vermehrt die eigenverantwortliche Erstellung und Anpassungen von Berichten sowie die lokale Datenaufbereitung für schnellere Entscheidungsfindungen. Jedoch dürfen dabei Aspekte wie IT-Sicherheit oder Datenqualität nicht unberücksichtigt bleiben. Diesen Anforderungen versuchen Hersteller durch die Vermarktung von sogenannten Self Service BI-Tools gerecht zu werden.

Ziel der ausgeschriebenen Arbeit ist es, aktuell am Markt befindliche Self Service BI-Tools (wie z.B. SAP Lumira, Qlik View, Datameer) zu identifizieren und hinsichtlich relevanter Kriterien, wie beispielsweise die Akzeptanz im Fachbereich und die Möglichkeiten zur Gewährleistung der IT-Sicherheit, zu untersuchen.

Stichwörter

- Self Service BI
- SAP Lumira
- Qlik View
- Datameer

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

Interessiert?

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