



Bachelor/ Master-Thesis (m/w) für unseren Standort Stuttgart

Abschlussarbeit im Bereich Business Intelligence (BI)
"Nearshore Business Intelligence"

Braincurt ist spezialisiert auf die fachliche und technische Konzeption und Implementierung von IT-Lösungen zur Unternehmenssteuerung (Corporate Performance Management) sowie das Management von Großprojekten.

Zum Portfolio des Geschäftsbereichs Corporate Performance Management (CM) gehören Lösungen in den Bereichen Controlling, Reporting, Planung, Risiko-Management und Balanced Scorecard.

Innerhalb des Geschäftsbereiches **Projektmanagement (PM)** unterstützen wir große und mittelständische Unternehmen in allen Projektphasen von der Initialisierung bis zur erfolgreichen Einführung in die Organisation.

Das **Business Process Management (BPM)** liefert das strategische und operative Know-how, um Unternehmen systematisch und flexibel weiter zu entwickeln.

Im Change Management (CM) beraten und unterstützen wir Kunden, um Veränderungsprojekte nachhaltig erfolgreich umzusetzen.

Braincourt GmbH

Managementberatung & Informationssysteme

Stuttgart

Fasanenweg 11

70771 Leinfelden-Echterdingen Telefon +49 711 758580 0 Telefax +49 711 758580 80

Düsseldorf

Mörsenbroicher Weg 200 40470 Düsseldorf Telefon +49 211 877420 0 Telefax +49 211 877420 11

www.braincourt.com bewerbung@braincourt.com Jetzt bewerben!



Themenstellung

Business Intelligence ist in Unternehmen mittlerweile weit verbreitet. Es stellt sich die Frage wie Business Intelligence effizienter organisiert werden kann. In der Entwicklung (verteilte Teams), im Betrieb, in der Administration und Anwendung (Self service BI). Es soll untersucht und evaluiert werden, welche Teilleistungen in diesem Prozess Nearshore erbracht werden können. Wie würde ein solches Zusammenarbeitsmodell konzipiert und ausgestaltet? Wie wird die Qualität sicher gestellt? Der Umfang und Komplexitätsgrad kann entsprechend angepasst werden (Master-/Bachelor-Thesis).

Stichwörter

- Softwareentwicklung, Vorgehensmodelle, Projektmanagement
- Software as a Service
- Corporate Performance Management, Data Quality

hr Profil

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

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 2014 oder später, befristet auf 4-6 Monate.

Interessiert?





Bachelor/ Master-Thesis (m/w) für unseren Standort Stuttgart

DataWareHouse Referenzarchitektur

- Konzeption und Lösungsvorschläge -

Braincourt ist spezialisiert auf die fachliche und technische Konzeption und Implementierung von IT-Lösungen zur Unternehmenssteuerung (Corporate Performance Management) sowie das Management von Großprojekten.

Zum Portfolio des Geschäftsbereichs Corporate Performance Management (CPM) gehören Lösungen in den Bereichen Controlling, Reporting, Planung, Risiko-Management und Balanced Scorecard.

Innerhalb des Geschäftsbereiches **Projektmanagement** (**PM**) unterstützen wir große und mittelständische Unternehmen in allen Projektphasen von der Initialisierung bis zur erfolgreichen Einführung in die Organisation.

Das **Business Process Management (BPM)** liefert das strategische und operative Know-how, um Unternehmen systematisch und flexibel weiter zu entwickeln.

Im **Change Management (CM)** beraten und unterstützen wir Kunden, um Veränderungsprojekte nachhaltig erfolgreich umzusetzen.

Braincourt GmbH

Managementberatung & Informationssysteme

Stuttgart

Fasanenweg 11 70771 Leinfelden-Echterdingen Telefon +49 711 758580 0 Telefax +49 711 758580 80

Düsseldorf

Mörsenbroicher Weg 200 40470 Düsseldorf

Telefon +49 211 877420 0 Telefax +49 211 877420 11

Themenstellung

Das SQL Warehousing ist eine Methode ein DWH zu modellieren, in dem der überwiegende Teil der ETL-Prozesse mit SQL Statements realisiert wird.

Im Rahmen der Master oder Bachelor Thesis wird der Prozess der DWH Entwicklung mit dem SQL Warehousing analysiert, regelmäßige und komplexe Fragestellungen jeder DWH Entwicklung aufgezeigt, harmonisiert und strukturiert. Dazu gehören Historisierung (Slowly Changing Dimension, Fakten- und Hierarchie-Historisierung), Delta-Ladeverfahren und vieles mehr. Als Ergebnis entstehen Lösungsansätze und eine DWH Referenzarchitektur.

Stichwörter

- Relationale Datenbank Technologie
- Datawarehouse, SQL
- Java, C#

Ihr Profil

- Hochschulstudium (Wirtschaftsinformatik, Informatik oder ein vergleichbarer Studiengang).
- Kenntnisse im Bereich Datawarehouse, SQL C# oder Java.
- Ihre Stärken sind analytisches Denken, starkes Know-How im Bereich Softwareentwicklung.

hre Chancen

- Wir bieten Ihnen während Ihrer Tätigkeit konkrete Perspektiven für Ihre persönliche Entwicklung sowie gegehenenfalls 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

intrittsdatum

Sommersemester 2014 oder später, befristet auf 4-6 Monate.

Interessiert?

Dann senden Sie uns bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per Email an bewerbung@braincourt.com.

www.braincourt.com bewerbung@braincourt.com





Bachelor/ Master-Thesis (m/w) für unseren Standort Stuttgart

Methodik für das Requirements Engineering in DWh/BI-Projekten

Braincourt ist spezialisiert auf die fachliche und technische Konzeption und Implementierung von IT-Lösungen zur Unternehmenssteuerung (Corporate Performance Management) sowie das Management von Großprojekten.

Portfolio des Geschäftsbereichs Corporate Performance Management (CPM) gehören Lösungen in den Bereichen Controlling, Reporting, Planung, Risiko-Management und Balanced Scorecard.

Innerhalb des Geschäftsbereiches Projektmanagement (PM) unterstützen wir große und mittelständische Unternehmen in allen Projektphasen von der Initialisierung bis zur erfolgreichen Einführung in die Organisation.

Das Business Process Management (BPM) liefert das strategische und operative Know-how, Unternehmen systematisch und flexibel weiter zu entwickeln.

Change Management (CM) beraten unterstützen wir Kunden, um Veränderungsprojekte nachhaltig erfolgreich umzusetzen.

Braincourt GmbH

Managementberatung & Informationssysteme

Stuttgart

Fasanenweg 11 70771 Leinfelden-Echterdingen Telefon +49 711 758580 0 Telefax +49 711 758580 80

Düsseldorf

Mörsenbroicher Weg 200 40470 Düsseldorf

Telefon +49 211 877420 0 Telefax +49 211 877420 11 www braincourt com

bewerbung@braincourt.com



Themenstellung

Es ist eine herstellerunabhängige Methodik für den nachhaltigen Einsatz des Requirements Engineering bei DWh/BI-Projekten zu erarbeiten und an Showcases anzuwenden.

- Entwicklung eines strukturierten Prozesses für den effektiven Proiekteinsatz
- Erarbeiten einer Methodik unter Analyse und Bewertung existierender Vorgehensweisen
- Herausarbeiten der Möglichkeiten existierender Tools (Integrative, herstellerübergreifende Ansätze und Methoden, Alleinstellungsmerkmale, Schnittstellen zwischen den Tools, der Projektplanung und der DWh/BI Realisierung)
- Konzept zur Tool-/Repository-gestützten Dokumentation und Verwaltung der Requirements (Konsistenz und Durchgängigkeit der Informationen, Nachverfolgbarkeit)
- Anforderungen an die Architektur und Entwicklung im DWh
- Kriterien und Rahmenbedingungen beim Änderungsmangement im Zusammenhang mit agilem Vorgehen/RAD
- POC / Showcases sowie Templates zur Dokumentation und Nachverfolgung von Requirements in Projekten
- Mehrwert und die Grenzen Tool-gestützten Requirements Engineering im Projekt und Betrieb

Als Ergebnis entstehen im Rahmen der Thesis Templates für das Requirements Engineering zum Einsatz in BI-Projekten auf Basis einer DWh Referenzarchitektur unter Nutzung relationaler Datenbanktechnologien und BI (bspw. MS SQL Server 2012).

Stichwörter

- Requirements Engineering, Datenmodellierung
- Data Warehouse (DWh), Metadaten, Reverse Engineering
- MS SQL Server 2012, SQL, XML, Excel, Java, C#

- Hochschulstudium (Wirtschaftsinformatik, Informatik oder ein vergleichbarer Studiengang).
- Kenntnisse im Bereich Datawarehouse, SQL, C#, Java und Excel.
- Ihre Stärken sind analytisches Denken, starkes methodisches Know-How im Bereich Anforderungsanalyse, Projektmanagement, Softwareentwicklung und -design.

- 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

stor 2014 odar spätar, hafristat auf 4.6 Manata





Bachelor/ Master-Thesis (m/w) für unseren Standort Stuttgart

Abschlussarbeit im Bereich Business Process Management (BPM)

Adaptive Case Management (ACM) - BPM für schwach strukturierte Prozesse

Braincourt ist spezialisiert auf die fachliche und technische Konzeption und Implementierung von IT-Lösungen zur Unternehmenssteuerung (Corporate Performance Management) sowie das Management von Großprojekten.

Zum Portfolio des Geschäftsbereichs Corporate Performance Management (CPM) gehören Lösungen in den Bereichen Controlling, Reporting, Planung, Risiko-Management und Balanced Scorecard.

Innerhalb des Geschäftsbereiches **Projektmanagement (PM)** unterstützen wir große und mittelständische Unternehmen in allen Projektphasen von der Initialisierung bis zur erfolgreichen Einführung in die Organisation.

Das **Business Process Management (BPM)** liefert das strategische und operative Know-how, um Unternehmen systematisch und flexibel weiter zu entwickeln.

Im Change Management (CM) beraten und unterstützen wir Kunden, um Veränderungsprojekte nachhaltig erfolgreich umzusetzen.

Braincourt GmbH

Managementberatung & Informationssysteme

Stuttgart

Fasanenweg 11 70771 Leinfelden-Echterdingen Telefon +49 711 758580 0

Telefax +49 711 758580 80

Düsseldorf Mörsenbroicher Weg 200

40470 Düsseldorf Telefon +49 211 877420 0 Telefax +49 211 877420 11

www.braincourt.com bewerbung@braincourt.com Berater-Deutsch-App
Jetzt im App-Store!



Themenstellung

Heutzutage existieren in Unternehmen eine große Menge an unstrukturierten Prozesse, die sich durch BPM-Methoden nur erschwert dokumentieren und automatisieren lassen? Mitarbeiter verbringen bis zu 70% ihrer Zeit mit administrativen und strukturbringenden Tätigkeiten, sodass die wirklich innovative Arbeit zu kurz kommt. Innerhalb der Thesis soll ACM von BPM abgegrenzt und Kombinationsmöglichkeiten beider Methoden ausgearbeitet werden. Neben einer Toolevaluation und einer prototypischen Umsetzung eines unstrukturierten Prozess gilt es aktuelle Trendthemen zu berücksichtigen und deren Auswirkungen auf ACM zu beleuchten.

Stichwörter

- Unstrukturierte Prozesse und ad hoc T\u00e4tigkeiten
- Toolevaluation
- Cloud, Big Data, Social, Mobile

Ihr Profil

- Hochschulstudium (Wirtschaftsinformatik, Betriebswirtschaftslehre, Unternehmenssteuerung, Informatik oder ein vergleichbarer Studiengang).
- Kenntnisse im Bereich BPM von Vorteil.
- Ihre Stärken sind zielstrebiges und motiviertes Arbeiten sowie ausgeprägte analytische Fähigkeiten.

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 2014 oder später, befristet auf 4-6 Monate.

nteressiert?





Bachelor/ Master-Thesis (m/w) für unseren Standort Stuttgart

Abschlussarbeit im Bereich Business Process Management (BPM)

Von der Strategie zu den Prozessen - BPM als ganzheitliche Managementmethode

Braincourt ist spezialisiert auf die fachliche und technische Konzeption und Implementierung von IT-Lösungen zur Unternehmenssteuerung (Corporate Performance Management) sowie das Management von Großprojekten.

Zum Portfolio des Geschäftsbereichs Corporate Performance Management (CPM) gehören Lösungen in den Bereichen Controlling, Reporting, Planung, Risiko-Management und Balanced Scorecard.

Innerhalb des Geschäftsbereiches **Projektmanagement (PM)** unterstützen wir große und mittelständische Unternehmen in allen Projektphasen von der Initialisierung bis zur erfolgreichen Einführung in die Organisation.

Das **Business Process Management (BPM)** liefert das strategische und operative Know-how, um Unternehmen systematisch und flexibel weiter zu entwickeln.

Im Change Management (CM) beraten und unterstützen wir Kunden, um Veränderungsprojekte nachhaltig erfolgreich umzusetzen.

Braincourt GmbH

Managementberatung & Informationssysteme

Stuttgart

Fasanenweg 11 70771 Leinfelden-Echterdingen Telefon +49 711 758580 0 Telefax +49 711 758580 80

Düsseldorf

Mörsenbroicher Weg 200 40470 Düsseldorf Telefon +49 211 877420 0 Telefax +49 211 877420 11

Telefax +49 211 877420 11 www.braincourt.com bewerbung@braincourt.com

Berater-Deutsch-App
Jetzt im App-Store!



Themenstellung

Prozesse dienen dazu die Unternehmensstrategie bestmöglich umzusetzen. Im Rahmen dieser Thesisarbeit soll untersucht werden, mit welchen Methoden und Modellen sich eine Unternehmensstrategie sinnvoll abbilden lässt, um als Vorgabe für Unternehmensprozesse dienen zu könnnen. Wie kann sichergestellt werden, dass die tatsächliche Prozessleistung der Unternehmensstrategie entspricht?

Stichwörter

- Operationalisierung der Unternehmensstrategie
- Erfolgsmessung

Ihr Profil

- Hochschulstudium (Wirtschaftsinformatik, Betriebswirtschaftslehre, Unternehmenssteuerung, Informatik oder ein vergleichbarer Studiengang).
- Kenntnisse im Bereich BPM und Unternehmensstrategie von Vorteil.
- Ihre Stärken sind zielstrebiges und motiviertes Arbeiten sowie ausgeprägte analytische Fähigkeiten.

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 2014 oder später, befristet auf 4-6 Monate.

Interessiert?





Bachelor/ Master-Thesis (m/w) für unseren Standort Stuttgart

Abschlussarbeit im Bereich Business Process Management (BPM)

Geschäftsprozesse in der Cloud

Braincourt ist spezialisiert auf die fachliche und technische Konzeption und Implementierung von IT-Lösungen zur Unternehmenssteuerung (Corporate Performance Management) sowie das Management von Großprojekten.

Zum Portfolio des Geschäftsbereichs Corporate Performance Management (CPM) gehören Lösungen in den Bereichen Controlling, Reporting, Planung, Risiko-Management und Balanced Scorecard.

Innerhalb des Geschäftsbereiches **Projektmanagement (PM)** unterstützen wir große und mittelständische Unternehmen in allen Projektphasen von der Initialisierung bis zur erfolgreichen Einführung in die Organisation.

Das **Business Process Management (BPM)** liefert das strategische und operative Know-how, um Unternehmen systematisch und flexibel weiter zu entwickeln.

Im Change Management (CM) beraten und unterstützen wir Kunden, um Veränderungsprojekte nachhaltig erfolgreich umzusetzen.

Braincourt GmbH

Managementberatung & Informationssysteme

Stuttgart

Fasanenweg 11 70771 Leinfelden-Echterdingen Telefon +49 711 758580 0 Telefax +49 711 758580 80

Düsseldorf

Mörsenbroicher Weg 200 40470 Düsseldorf Telefon +49 211 877420 0 Telefax +49 211 877420 11

Telefax +49 211 877420 11 www.braincourt.com bewerbung@braincourt.com

Berater-Deutsch-App Jetzt im App-Store!



Themenstellung

Verschiedene Anbieter im Cloudcomputing erlauben es heutzutage mehrere Cloudservices miteinander zu vernetzen. Dies hat zur Folge, dass sich der Einsatz traditioneller IT-Infrastrukturen drastisch ändert. Im Rahmen der Thesis soll untersucht werden welche Möglichkeiten sogenannte Integration Platform as a Service (iPaaS) und Business Process as a Service (BPaaS) bieten, um Prozesse beispielsweise über Process Engines und Workflows in der Cloud umzusetzen. Bestehende Risiken zur Informationssicherheit, zum Datenschutz und zur Compliance sollen beleuchtet und ein Prozessausführung in der Cloud prototypisch realisiert werden.

Stichwörter

- iPaaS, BPaaS
- · Informationssichert, Datenschutz, Compliance
- IT-Infrastruktur, IT-Services
- Time-to-Market

Ihr Profil

- · Hochschulstudium (Wirtschaftsinformatik, Informatik oder ein vergleichbarer Studiengang).
- Kenntnisse im Bereich BPM und ERP-Systemen von Vorteil.
- Ihre Stärken sind zielstrebiges und motiviertes Arbeiten sowie ausgeprägte analytische Fähigkeiten.

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 2014 oder später, befristet auf 4-6 Monate.

Interessiert?





Master-Thesis (m/w) für unseren Standort Stuttgart

Abschlussarbeit im Bereich Business Process Management (BPM)
Effizienzsteigerung von Enterprise Architecture Management durch Einsatz von Kennzahlen

Braincourt ist spezialisiert auf die fachliche und technische Konzeption und Implementierung von IT-Lösungen zur Unternehmenssteuerung (Corporate Performance Management) sowie das Management von Großprojekten.

Zum Portfolio des Geschäftsbereichs Corporate Performance Management (CPM) gehören Lösungen in den Bereichen Controlling, Reporting, Planung, Risiko-Management und Balanced Scorecard.

Innerhalb des Geschäftsbereiches **Projektmanagement (PM)** unterstützen wir große und mittelständische Unternehmen in allen Projektphasen von der Initialisierung bis zur erfolgreichen Einführung in die Organisation.

Das **Business Process Management (BPM)** liefert das strategische und operative Know-how, um Unternehmen systematisch und flexibel weiter zu entwickeln.

Im Change Management (CM) beraten und unterstützen wir Kunden, um Veränderungsprojekte nachhaltig erfolgreich umzusetzen.

Braincourt GmbH

Managementberatung & Informationssysteme

Stuttgart

Fasanenweg 11 70771 Leinfelden-Echterdingen Telefon +49 711 758580 0 Telefax +49 711 758580 80

Düsseldorf

Mörsenbroicher Weg 200 40470 Düsseldorf Telefon +49 211 877420 0 Telefax +49 211 877420 11

Telefax +49 211 877420 11 www.braincourt.com bewerbung@braincourt.com

Berater-Deutsch-App Jetzt im App-Store!



Themenstellung

Die IT-Landschaften in größeren Unternehmen sind komplex, meist schlecht dokumentiert und hemmen das Unternehmen in seiner Weiterentwicklung stark. EAM gilt für viele Unternehmen als Ausweg aus dieser Komplexitätsfalle. Dabei ist immens wichtig, dass die Methoden des EAM betriebswirtschaftlichen Anforderungen genügen und zu einer spürbaren und messbaren Verbesserung des IT-Managements der IT-Infrastruktur führen.

Stichwörter

- Erfolgsmessung durch EAM-Kennzahlen
- Berechnung von Business Cases für EAM-Szenarios
- · EAM, BPM, Controlling

Ihr Profil

- Hochschulstudium (Wirtschaftsinformatik, Betriebswirtschaftslehre, Unternehmenssteuerung, Informatik oder ein vergleichbarer Studiengang).
- · Kenntnisse im Bereich BPM Controlling und Investitionsrechnung von Vorteil.
- Ihre Stärken sind zielstrebiges und motiviertes Arbeiten sowie ausgeprägte analytische Fähigkeiten.

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 2014 oder später, befristet auf 6 Monate.

Interessiert?