

Bewertungen für T01-D2242

Übersicht der Bewertungen

- **Projekt STOCCS (Aufbau eines neuen CALL-Centers)**

Zeitraum: 02/2002 – 11/2002
 Gesamtbewertung: 1.2

Details der Bewertung _____ Seite 2

Fehleranalyse SQL-Server / Delphi

Zeitraum: 12/2002
 Gesamtbewertung: 1.2

Details der Bewertung _____ Seite 3

Angebotssoftware OVB Elektronischer Antrag

Zeitraum: 07/2001 – 02/2002
 Gesamtbewertung: 1.3

Details der Bewertung _____ Seite 4

Projekt "AXA Cash"

Zeitraum: 12/1999 – 04/2001
 Gesamtbewertung: 1.2

Details der Bewertung _____ Seite 5

Produktionswartung TOI / iTAB – Tracing der Abrechnungsprozesse

Zeitraum: 03/2003 – 09/2005
 Gesamtbewertung: 1.0

Details der Bewertung _____ Seite 6

* Erläuterungen zum Bewertungssystem: 1 = sehr gut, 5 = nicht ausreichend

Bewertungen für T01-D2242

• Projekt STOCCS (Aufbau eines neuen CALL-Centers)

Projektbeschreibung:

Konzeption der XML Schnittstellen, Architekturentwurf und Implementierung des JAVA Klassenframeworks (Middleware) für den Datenbankzugriff auf die Oracle Datenbank, Konzeption und Implementierung der PL/SQL Stored Procedures für den hochoptimierten Datenbankzugriff, Abstimmung mit den jeweiligen Fachbereichen

Zeitraum: 02/2002 – 11/2002

Skills:

Windows NT, Sun Solaris, Power++ (C++), ORACLE 8i, PL/SQL, TOAD und SQL-Station, JDBC Klassenframework, JAVA, J2EE, Servlets, Jakarta TomCat Applikationsserver, XML, DTD, XSLT, SOAP Messaging, Tool Entwicklung mit Borland Delphi 6 Enterprise (XMLViewer), ODAC Oracle Datenzugriffskomponente für Delphi Enterprise

Bewertung abgegeben am: 28.01.2003

Gesamtbewertung:	1.2
<u>1. Arbeitsbeginn</u>	
Klärung der Verantwortlichkeiten	2
Qualität des Angebots	-
<u>2. Arbeitsprozess</u>	
Kommunikation/Abstimmung mit Ihrem Unternehmen	1
Zusammenarbeit mit anderen Mitarbeitern und Freelancern	1
Einhaltung von Zwischenterminen/ Milestones	1
<u>3. Arbeitsergebnis</u>	
Qualität des Produkts/der Dienstleistung	1
Einhaltung Fertigstellungstermin	1
Einhaltung des Budgets	1
Gesamtbewertung:	1.2

* Erläuterungen zum Bewertungssystem: 1 = sehr gut, 5 = nicht ausreichend

Bewertungen für T01-D2242

Fehleranalyse SQL-Server / Delphi

Projektbeschreibung:

Fehleranalyse in der Eigenentwicklung eines Warenwirtschaftsystems: Teilweise Blockierungen auf dem SQLSRV, bei Ausführung unterschiedlicher Dialoganwendungen. Vorstellung alternativer Komponenten, Einkreisung und Lokalisierung der Fehlerquelle, Architekturempfehlungen, Abschlussbericht.

Zeitraum: 12/2002

Skills:

Delphi 6.0 Enterprise, Microsoft SQL-Server 2000, Crystal Report

Bewertung abgegeben am: 04.02.2003

Gesamtbewertung: **1.2**

1. Arbeitsbeginn

Klärung der Verantwortlichkeiten	2
Qualität des Angebots	2

2. Arbeitsprozess

Kommunikation/Abstimmung mit Ihrem Unternehmen	1
Zusammenarbeit mit anderen Mitarbeitern und Freelancern	1
Einhaltung von Zwischenterminen/ Milestones	1

3. Arbeitsergebnis

Qualität des Produkts/der Dienstleistung	1
Einhaltung Fertigstellungstermin	1
Einhaltung des Budgets	1

Gesamtbewertung: **1.2**

Bemerkungen zum Dienstleister

Herr Schiefer verfügt über ein fundiertes Fachwissen und löste durch dessen Anwendung die ihm übertragenen Aufgabenstellung zu unserer vollsten Zufriedenheit. Wir haben ihn als unermüdlichen und außergewöhnlich belastbaren Berater kennen gelernt, der auch unter Termindruck stets qualitativ und quantitativ hochwertige Lösungen erarbeiten kann. Sein Arbeitsstil ist gekennzeichnet durch hohe Produktivität, Teamfähigkeit und Selbständigkeit. Er arbeitet zielstrebig, gewissenhaft und umsichtig.

* Erläuterungen zum Bewertungssystem: 1 = sehr gut, 5 = nicht ausreichend

Bewertungen für T01-D2242

Angebotssoftware OVB Elektronischer Antrag

Projektbeschreibung:

Konzeption, Umsetzung und Einführung der Angebotssoftware für einen elektronischen Antrag, Umstellung der Angebots-Software auf EURO, Einführung des Produktes Riester im elektronischen Antrag, analytische Bewertung der Ist-Systeme, der Abgleich mit den neuen Anforderungen und die Erstellung eines Soll-Konzeptes

Zeitraum: 07/2001 – 02/2002

Skills:

Angebotssoftware: Borland Delphi 5.0 Enterprise
 DB'en: Sybase, SQL, UDB.DB2 DL1, ADABAS, Gupta, Oracle
 Sprachen: C, C++, JAVA, PL1, Cobol, ASS
 Monitore: CICS und Complete

Bewertung abgegeben am: 29.01.2003

Gesamtbewertung:	1.3
<u>1. Arbeitsbeginn</u>	
Klärung der Verantwortlichkeiten	1
Qualität des Angebots	1
<u>2. Arbeitsprozess</u>	
Kommunikation/Abstimmung mit Ihrem Unternehmen	2
Zusammenarbeit mit anderen Mitarbeitern und Freelancern	1
Einhaltung von Zwischenterminen/ Milestones	1
<u>3. Arbeitsergebnis</u>	
Qualität des Produkts/der Dienstleistung	2
Einhaltung Fertigstellungstermin	1
Einhaltung des Budgets	1
Gesamtbewertung:	1.3

Bemerkungen zum Dienstleister

Ich hätte Herrn Schiefer gerne als DR-Mitarbeiter eingestellt, d. h. wir waren nicht nur mit Leistungen voll zufrieden, sondern auch mit seinem gesamten Arbeitsverhalten und seine Teamfähigkeit.

* Erläuterungen zum Bewertungssystem: 1 = sehr gut, 5 = nicht ausreichend

Bewertungen für T01-D2242

Projekt "AXA Cash"

Projektbeschreibung:

Erstellung der Systemarchitektur und DV-Konzepte, Modellierung der Datenbankerweiterungen, Erstellung einer Zugriffsschicht auf die DB (Middleware), Integration in ColdFusion Applikationsserver, Dokumentation und Entwurf mit UML

Zeitraum: 12/1999 – 04/2001

Skills:

Oracle 8i Datenbank, PL/SQL für Stored Procedures, Allaire ColdFusion Applikationsserver, Netscape Applications Server (NAS), JAVA, J2EE, Enterprise Java Beans, TOAD und SQL-Station, UML, Rational Rose

Bewertung abgegeben am: 29.01.2003

Gesamtbewertung:	1.2
<u>1. Arbeitsbeginn</u>	
Klärung der Verantwortlichkeiten	2
Qualität des Angebots	1
<u>2. Arbeitsprozess</u>	
Kommunikation/Abstimmung mit Ihrem Unternehmen	1
Zusammenarbeit mit anderen Mitarbeitern und Freelancern	1
Einhaltung von Zwischenterminen/ Milestones	2
<u>3. Arbeitsergebnis</u>	
Qualität des Produkts/der Dienstleistung	1
Einhaltung Fertigstellungstermin	1
Einhaltung des Budgets	1
Gesamtbewertung:	1.2

Bemerkungen zum Dienstleister

Auch Dank der Mitwirkung von Herrn Schiefer konnten wir das geplante Budget unterschreiten.

* Erläuterungen zum Bewertungssystem: 1 = sehr gut, 5 = nicht ausreichend

Bewertungen für T01-D2242

Produktionswartung T01 / iTAB – Tracing der Abrechnungsprozesse

Projektbeschreibung:

Prozessanalyse und -optimierung im Billingumfeld des größten deutschen Internetproviders. Konzept und Entwicklung von Delphi Tools für vereinfachten Produktionsbetrieb und Überwachung der Datenbanken (Oracle).

Konzept und Entwicklung eines komplexen Kennzahlensystems auf WebBasis für den größten deutschen Internetprovider. DWH ähnliche Funktionen generieren Messwerte und Kennzahlen, die den Status des Abrechnungsprozesses wiedergeben.

Zeitraum: 03/2003 – 09/2005

Skills:

- Oracle Datenbank-Design,
- PL/SQL Stored Procedures,
- Borland Delphi 7 für das WebFronEnd und den DataFeeder
- Rational ClearCase
- Rational ClearQuest.
- Unix,
- Oracle PL/SQL,
- Borland Delphi,
- Java,
- .NET,
- OO-Analyse,
- OO-Design,
- OO-Programmierung

Bewertung abgegeben am: 31.01.2006

* Erläuterungen zum Bewertungssystem: 1 = sehr gut, 5 = nicht ausreichend

Bewertungen für T01-D2242

Gesamtbewertung:	1.0
<u>1. Arbeitsbeginn</u>	
Klärung der Verantwortlichkeiten	1
Qualität des Angebots	1
<u>2. Arbeitsprozess</u>	
Kommunikation/Abstimmung mit Ihrem Unternehmen	1
Zusammenarbeit mit anderen Mitarbeitern und Freelancern	1
Einhaltung von Zwischenterminen/ Milestones	1
<u>3. Arbeitsergebnis</u>	
Qualität des Produkts/der Dienstleistung	1
Einhaltung Fertigstellungstermin	1
Einhaltung des Budgets	1
Gesamtbewertung:	1.0

* Erläuterungen zum Bewertungssystem: 1 = sehr gut, 5 = nicht ausreichend