



DIENSTZEUGNIS

Herr DI Peter Bittner, geboren am 15. Juni 1975, war in der Zeit von 20. Oktober 2008 bis 31. Mai 2011 in unserem Unternehmen als technischer Angestellter beschäftigt und in mehreren industriellen Projekten vorort bei unserem Kunden, wie auch in unserer Abteilung T & E eingesetzt.

Projekt 1 - Industriell

Seine Aufgaben und Tätigkeiten als Project Manager Remedy Solutions waren im Bereich Softwareentwicklung unseres Kunden (Global Service Infrastructure - GSI), wo Herr DI Bittner 1 Testteam und bis zu 3 Teams von Programmierern leitete. Herr DI Bittner war verantwortlich für die Koordination der Softwareentwicklung der für unseren Kunden strategisch wichtigen Incident Management Plattform GSI.

Im Detail beschäftigte er sich mit der Definition und Verteilung der Arbeitspakete in Abstimmung mit den Entwicklungsteams und den Verantwortlichen der integrierten Drittsysteme, für die Koordination der Entwicklungstätigkeiten in Abstimmung mit den Teamleitern, für das Rollout nach Erreichung der Meilensteine, für die Steuerung und Aufbereitung der Kommunikation des Projektfortschritts an die Product Owner mit Maßnahmen der Telekollaboration (Shared Desktop, Telefonkonferenzen, Präsentationstechniken der Softwareentwickler), der Verbesserung der bestehenden Projektmanagement-Prozesse und der Wissensverteilung durch Einführung und aktive Betreuung eines Wikis. Seine Tätigkeiten wurden unter Einsatz von Microsoft Outlook, Microsoft PowerPoint, Microsoft Excel, Visual Basic for Applications, Microsoft Office Macros, Microsoft NetMeeting, Microsoft Office Communicator, Microsoft Live Meeting, MediaWiki, PuTTY Secure Shell, Linux/Unix durchgeführt.

Projekt 2 - Industriell

Seine Aufgaben und Tätigkeiten als Applikationsentwickler waren im Bereich Softwareentwicklung Webapplikationen. Er war verantwortlich für Analyse, Design und Entwicklung eines webbasierten Projekt- und Portfolio-Management Tools. Im Detail beschäftigte er sich mit dem gesamten Entwicklungszyklus des Produktes, beginnend von der Anforderungsanalyse über Datenbankmodellierung, Prototypenentwicklung, Implementierung von Back-End und Front-End, Erstellung eines Installationspaketes, Source Control Management, Dokumentation bis zu Schulung und Präsentation des Produktes vor dem Kunden. Seine Tätigkeiten wurden unter Einsatz von SuSE Linux, PuTTY Secure Shell, Joomla! CMS, PHP, HTML, CSS, JavaScript, Apache Webserver, MySQL Server, MySQL Workbench, gängigen Web Browsern (Internet Explorer, Firefox, Opera, Google Chrome), Subversion, Notepad++, vim und Linux Kommandozeilentools durchgeführt.

Projekt 3 - Railmotive

Seine Aufgaben und Tätigkeiten als Software Engineer waren im Bereich Softwareentwicklung C++, System Engineering Linux, User Interface Design und Usability sowie als Schnittstelle zu einem Outsourcingpartner. Er war verantwortlich für die Weiterentwicklung und Konsolidierung bestehender Sensorsimulationssoftware, Automatisierung einer Linux Cluster-Installation für den Betrieb eines Eisenbahnsicherungssystems und der Unterstützung eines ausgelagerten Softwareentwicklungsteams mit Schwerpunkt Front-End Design und Usability.

Die IVM Technical Consultants Wien Ges.m.b.H. wurde 1979 als unabhängiges Partnerunternehmen der internationalen IVM Firmengruppe gegründet und unterstützt seither die österreichische Industrie äußerst erfolgreich mit Ingenieurdienstleistungen. Das Spektrum reicht dabei von der klassischen Auftragsentwicklung über Outsourcing bis hin zur Projektunterstützung durch unsere Mitarbeiter. Die IVM Technical Consultants Wien Ges.m.b.H. verfügt neben der Zentrale in Wien-Vösendorf außerdem über Niederlassungen in Graz, Linz und Salzburg.

Die Kompetenz unserer Mitarbeiter/innen ermöglicht fächerübergreifende Dienstleistung mit großer Bandbreite, von Software (IT-Lösungen und Embedded Software) über Elektrotechnik und Elektronik bis hin zu Maschinen- und Anlagenbau. Um optimale Qualität bieten zu können, verfügt IVM über ein eigenes Schulungszentrum zur Aus- und Weiterbildung der Mitarbeiter/innen.

IVM Technical Consultants Wien Gesellschaft m.b.H., A-2331 Vösendorf, Schönbrunner Allee 1-5
Firmenbuch beim Handelsgericht Wr. Neustadt; FN 102681 B; Firmensitz Vösendorf
UID-Nr.: ATU 15984102
DVR-Nr.: 050 7091

Tel +43 1 698 88 80
Fax +43 1 698 88 90
URL www.ivm.at
Email wien@ivm.at



Alle Bereiche schlossen Dokumentation und Source Control Management mit ein. Im Detail beschäftigte er sich mit C++ Programmierung, XML-Messaging, Shell Scripting, Debian Package Management, Webapplikationsentwicklung, Netzwerkprotokollen, Netzwerkadministration, Auswertung von Logfiles, Performance Tuning, Linux Desktop Managern und Environments, RAID-Systemen, Hochverfügbarkeit und Open Source (Lizenzen, Nutzung, Kontribution). Seine Tätigkeiten wurden unter Einsatz von RedHat Enterprise Linux, Debian Linux, GNU/Linux Entwicklungstools (g++, gdb, make), Subversion, Atlassian Confluence und JIRA, Balsamiq Mockups, MediaWiki, Intel Modular Server, FAI (Fully Automatic Installation), Bash, Python, XHTML, CSS, JavaScript, Ajax, vim und Linux Kommandozeilentools durchgeführt. Im Rahmen eines kundenseitigen Innovationswettbewerbs war Herr DI Bittner Gewinner, Teilnehmer an der Management Klausur, und anschließend Verantwortlicher für die Umsetzung eines „Social Intranet“.

Projekt 4 - IVM Social Media / Consulting

Seine Aufgaben und Tätigkeiten als Social Media Consultant waren im Bereich Beratung und Unterstützung beim Eintritt des Unternehmens in Social Media-Plattformen. Er war verantwortlich für die Risikominimierung und Nutzenoptimierung beim Eintritt in mehrere Social Media-Sites, den Aufbau der Betreuungsprozesse der sozialen Kanäle und die Erstbefüllung der eröffneten Social Media-Accounts mit Firmendaten. Im Detail beschäftigte er sich mit der Definition von Social Media Guidelines, der Evaluierung von Social Media Management Tools und Integrations-Apps, mit Beratung hinsichtlich externer Betreuung der Social Media-Kanäle, mit den APIs von Twitter, Facebook, LinkedIn, der Aufwertung des Mitarbeiter-Intranets durch die Entwicklung eines Social Login für Joomla! sowie der Entwicklung des Accounting Tools „IVM Job Tweeter“. Seine Tätigkeiten wurden unter Einsatz von Webrecherchen, Risikoanalysen, Ubuntu Linux, Flock, TweetDeck, HootSuite, Gwibber, Janrain Engage, Joomla! CMS, Community Builder, Moodle, PHP, HTML, CSS, JavaScript, jQuery, MySQL, Apache Webserver (Redirects), Subversion, Twitter API, Facebook API, LinkedIn API, Sourceforge.net, GPLv3 durchgeführt.

Herr DI Bittner führte sämtliche ihm übertragenen Aufgaben selbständig, stets zuverlässig und zu unserer vollsten Zufriedenheit durch. Die Führung und das Verhalten von Herrn DI Bittner Vorgesetzten, Mitarbeitern und Kunden gegenüber war immer einwandfrei.

Herr DI Bittner verläßt unser Unternehmen auf eigenen Wunsch. Wir wünschen Herrn DI Bittner im weiteren Berufsleben das Allerbeste und bedanken uns für seine engagierte Mitarbeit.

IVM
TECHNICAL CONSULTANTS WIEN
GESELLSCHAFT MBH


Dr. Walter Hanus

Vösendorf, 31. Mai 2011

Die IVM Technical Consultants Wien Ges.m.b.H. wurde 1979 als unabhängiges Partnerunternehmen der internationalen IVM Firmengruppe gegründet und unterstützt seither die österreichische Industrie äußerst erfolgreich mit Ingenieurdienstleistungen. Das Spektrum reicht dabei von der klassischen Auftragsentwicklung über Outsourcing bis hin zur Projektunterstützung durch unsere Mitarbeiter. Die IVM Technical Consultants Wien Ges.m.b.H. verfügt neben der Zentrale in Wien-Vösendorf außerdem über Niederlassungen in Graz, Linz und Salzburg.

Die Kompetenz unserer Mitarbeiter/innen ermöglicht fächerübergreifende Dienstleistung mit großer Bandbreite, von Software (IT-Lösungen und Embedded Software) über Elektrotechnik und Elektronik bis hin zu Maschinen- und Anlagenbau. Um optimale Qualität bieten zu können, verfügt IVM über ein eigenes Schulungszentrum zur Aus- und Weiterbildung der Mitarbeiter/innen.

IVM Technical Consultants Wien Gesellschaft m.b.H., A-2331 Vösendorf, Schönbrunner Allee 1-5
Firmenbuch beim Handelsgericht Wr. Neustadt; FN 102681 B; Firmensitz Vösendorf
UID-Nr.: ATU 15984102
DVR-Nr.: 050 7091

Tel +43 1 698 88 80
Fax +43 1 698 88 90
URL www.ivm.at
Email wien@ivm.at