

MARKTÜBERSICHT

SOFTWAREENTWICKLUNG

	ANECON Software Design und Beratung G.m.b.H. 1090 Wien, Alser Straße 4 / Hof 1 Tel: 01 409 58 90-0 Fax 01 409 58 90-998 office@anecon.com www.anecon.com	Branchenexperte ANECON bietet seit 13 Jahren Individualsoftwareentwicklung in Microsoft- und Javatechnologien sowie Top-Beratung bei IT-Projektmanagement, Business Analyse, Architektur, Design, Entwicklung und Softwaretest. Die rund 100 MitarbeiterInnen sind hervorragend qualifiziert und liefern dem Kunden umfassende und individualisierte Lösungen von der Idee bis zum Erfolg.
	Avenum Technologie GmbH 1220 Wien, Leonard Bernstein Straße 10	Avenum entwickelt maßgeschneiderte Lösungen, professionell & rentabel. Beratung, Analyse, Konzeption nachhaltig und individuell für Ihr Unternehmen.
	Braintribe IT Technologies GmbH 1070 Wien, Kandlgasse 21 Tel: 01 544 00 36 Fax: DW 120 office@braintribe.com www.braintribe.com	Braintribes Content Service Plattform (CSP) ermöglicht Menschen, Informationen und Prozesse in Unternehmen ganzheitlich zu verbinden und bildet den „roten Faden im Informationsnetzwerk jedes Unternehmens“. Der alleinige Fokus wird dabei auf den Anwendernutzen gelegt. Mehr als 400, meist internationale Kunden vertrauen dem Know-How des unabhängigen österr. Softwareanbieters.
	Cubeware GmbH & Co KG 1120 Wien, Altmannsdorfer Straße 74 Tel.: +43 (0)1 / 804 00 30-0 www.cubeware.at ralf.pichl@cubeware.at	Cubeware bietet modernste Software für Analyse, Planung, Reporting und Dashboarding sowie den Datenimport und die Modellierung von OLAP-Datenbanken. Die kompakten, leistungsstarken und leicht zu bedienenden Produkte sind nahtlos in Microsoft und SAP integriert und bestens geeignet für die Controllinganforderungen in Fachabteilungen und Mittelstand.
	door2solution software GmbH 1200 Wien, Meldemannstraße 18/1.08	Lösungen im Bereich technischer E-Commerce: Ersatzteilkatalog für B2B und B2C (von gescannten Vorlagen oder von 3D CAD), E-Shop, Java-Entwicklung.
	EDV-Service KLEMENT 5400 Hallein, Ahornweg 21	Kfm. Software/Branchenlösungen für Einzel-/ Großhandel, Firmen mit Wartungsverträgen, Kassen-POS-Systeme, individuelle SW-Entwicklung.
	Fabasoft Distribution GmbH 4020 Linz, Honauerstraße 4	Fabasoft app.test: Testtool für automatisierte Qualitätssicherung von Webanwendungen. Tests werden mit wenigen Klicks direkt im Browser aufgezeichnet.
	H&S Heilig und Schubert Software AG 1150 Wien, Stättermayergasse 30	Software und Dienstleistung für SharePoint Datenmigration- und Server Management.
	Imtech ICT Austria GmbH 4020 Linz, Goethestraße 84	Die Lösungsarchitekten von Imtech ICT Austria beraten, wie Applikationslandschaften modernisiert, plattformunabhängig und web-fähig gemacht werden können.
	INFONIQ Informationstechnik GmbH 4600 Thalheim/Wels, Traunufer Arkade 1	Softwareentwicklung nach Maß (.NET, ASP.NET, SQL, etc.), SharePoint Migration & Entwicklung, Webshop- und Portallösungen, Systemintegration.
	IVM Technical Consultants Ges.m.b.H 2331 Vösendorf, Schönbrunner Allee 1-5	Software & IT-Solutions, Elektronik & Elektrotechnik, Maschinenbau & Konstruktion, Anlagenbau & Automatisierungstechnik, Schulung & Weiterbildung.
	Micro Focus GmbH D-85737 Ismaning, Fraunhoferstraße 7	Micro Focus bietet Lösungen und Dienstleistungen für Enterprise Application Modernisation, Testing und Software Management.
	openForce Information Technology GesmbH 1200 Wien, Dresdner Straße 108/11	Softwareentwicklung, Project Outsourcing und Architekturberatung für Großkunden.
	PCC 8041 Graz, Raiffeisenstraße 154	Entwicklung individueller Software, .Net, SQL, u.a., seit 27 Jahren.
	Perforce Software UK Ltd , West Forest Gate, Wellington Road, Wokingham, RG40 2AT, UK	Das Software-Configuration-Management-System Perforce verwaltet und versioniert Quellcode-Dateien und digitale Assets in Unternehmen jeglicher Größe.
	SIS Informationstechnologie GmbH 1190 Wien, Hofzeile 24	Die Migration von VB6 auf .NET auf Basis der SIS Migration Services garantiert funktionale Äquivalenz der migrierten Lösung und kurze Durchlaufzeiten.
	SOFTCON AG D-81379 München, Aidenbachstraße 42	Entwicklung branchenspezifischer Applikationen und Individuallösungen auf verschiedensten Plattformen und Systemumgebungen (auch im Nearshore-Modus).
	Software Quality Lab GmbH Ihr Partner für SW-Qualität und Testen www.software-quality-lab.at	Software Quality Lab ist das führende unabhängige Beratungs- und Dienstleistungsunternehmen im Bereich Software-Qualität und Software-Testen in Österreich und ist spezialisiert auf die Unterstützung bei der Optimierung der Effizienz, Qualität und Sicherheit in der Softwareentwicklung und der IT-Prozesse. Kontaktieren Sie unsere Experten in Linz, Wien, Graz und München.
	SQS Software Quality Systems GmbH 1130 Wien, Hietzinger Kai 67-69	Unabhängiger Anbieter von Dienstleistungen zu Software-Qualitätsmanagement, -Qualitätssicherung und -Testen mit über 5.000 Kundenprojekten.
	systema Human Information Systems GmbH 4400 Steyr, Pachergasse 4	systema ist spezialisierter Anbieter medizinischer Software (eHealth). Entwicklung, Qualitätssicherung und Service für ganzheitliche Softwarelösungen.
	T-Systems Austria GesmbH 1030 Wien, Rennweg 97-99	Systems Integration bietet IT-Consulting, Standardsoftware-rolloout sowie individuelle SW-Lösungen (BI, ECM, CRM, Mobility, SAP u.a.) für div. Branchen.

Dieses Verzeichnis listet Firmen auf, welche der Einladung der Redaktion zur Informationsbereitstellung nachkamen. Es besteht daher kein Anspruch auf Vollständigkeit. Irrtum vorbehalten.

Anecon Software Design und Beratung

Agil über die gesamte Software-Lebensdauer

Mit ALM, Application Lifecycle Management, kann Transparenz über den Applikationslebenszyklus geschaffen werden.

Die turbulenten Jahre des „Internetzeitalters“ haben viele überbordenden Entwicklungen mit sich gebracht und die Taktrate der Veränderungen nimmt ohne absehbares Ende laufend zu – daher gewinnt ständiges Ordnen, Organisieren, Nachvollziehbar-Machen massiv an Bedeutung. Kein Wunder, dass Organisationskonzepte wie CRM (Customer Relationship Management – kurz gesagt, alle Informationen und Abläufe zu einem Kunden managen), PLM (Product Lifecycle Management – Informationen und Abläufe rund um den Lebenszyklus eines Produktes) sowie ALM (Application Lifecycle Management – Daten, Informationen und Prozesse über alle Lebensphasen einer Anwendung hinweg integrieren und managen) auf steigendes Interesse stoßen. „Es geht darum, die Prozesse in der IT effizienter und die Qualität der Software höher zu machen“, betont Ernst Lieber das Ziel von ALM.

Aktuell gewinne das Thema aufgrund von Kostendruck, Governance-Anforderungen und Outsourcing, aber auch steigendem Automatisierungsbedarf vermehrt an Aufmerksamkeit, so Lieber, Leiter des Geschäftsfeldes Softwareentwicklung bei Anecon. Da fast alle Projekte die Weiterentwicklung bestehender Software betreffen, sei eine genaue Kenntnis der „Basis“ ein wesentlicher Erfolgsfaktor.

Neben dem Aufsetzen und Managen von wirksamen integrierten Prozessen ist die Unterstützung der Entwicklungsarbeit durch Werkzeuge wesentlich. Entlang der Prozesskette, von der Idee über Planung, Entwicklung und Test bis hin zu Deployment und Betrieb, liefern ALM-Lösungen Werkzeuge für das Artefakte-Management (wie zum Beispiel Anforderungen, Testfälle), die Versionskontrolle, die Testverwaltung, für (teilweise) automatische Code-Generierung und für die Erstellung der Dokumentation. Durch Sammlung und Priorisierung

der Anforderungen entstehe zum Beispiel größere Transparenz für die Releaseplanung der Anwendung, spricht Lieber einen wesentlichen Faktor an. Darüber hinaus ist durch ein integriertes Management aller Artefakte deren Konsistenz eher sicher zu stellen und damit der Wert der zugrundeliegenden Applikation besser zu erhalten. Lieber erwähnt die Unterstützung von Entwicklungsteams als weiteren Punkt: „Namhafte Hersteller wie HP oder Microsoft integrieren auch Kollaborationswerkzeuge und eine gemeinsame Infrastruktur-Plattform in ihre ALM-Lösungen. So werden Entwicklungsumgebungen zu Kollaborationsplattformen, besonders für agile Teams.“

Auch für kleinere Unternehmen ALM sei jedenfalls nicht nur ein Thema für Großunternehmen, sondern auch für mittelständische, die ihre geschäftskritischen Applikationen pflegen und weiterentwickeln müssen, erklärt Lieber. Da sich viele betrieblichen Prozesse nun bis hin



Ernst Lieber, Anecon:

„ALM bietet eine transparente Grundlage für Software-Weiterentwicklung“

zum Endkunden „verlängern“, habe sich auch der Aktionsradius der Unternehmens-IT über die betrieblichen Grenzen hinweg bis hin zu Partnern und Endkunden ausgeweitet. Das erfordere definierte Servicelevels und jedenfalls auch klare Governance.

Ernst Lieber warnt gleichzeitig davor, einer bestehenden Organisation mit ALM ein zu enges Korsett an Prozessen, die nicht gelebt werden können, anzulegen: „Am besten ist, mit einem Projekt bei den bestehenden Schmerzpunkten anzusetzen und auf die Organisationskompatibilität zu achten.“

Als langjähriger Microsoft Gold-Partner für Softwareentwicklung errang das Team von Anecon im Frühjahr 2011 auch noch den Status eines Microsoft Gold-Partners im Bereich ALM. ■

Anecon Software Design und Beratung
www.anecon.at

MARKTÜBERSICHT

SOFTWAREENTWICKLUNG



TRICENTIS Technology & Consulting GmbH
1220 Wien, Leonard-Bernstein-Straße 10
Telefon: 01 2632409-0
office@tricentis.com
www.tricentis.com

TRICENTIS Technology & Consulting GmbH steht für branchenübergreifendes Know-how in allen Belangen des Softwaretests und der Software-Qualitätssicherung. Fokus liegt auf dem Test softwaregestützter Geschäftsprozesse unserer Kunden. Wir tragen Sorge dafür, dass der Softwaretest methodisch fundiert aufgebaut, ausgeführt und sinnvoll mit der TOSCA Testsuite™ automatisiert wird.

Trivadis Delphi GmbH
1200 Wien, Handelskai 94-96 Millennium Tower

Business Integration Services, Business Intelligence, Infrastructure Engineering, Application Development, Managed Services, Training.

Vector SW DV GmbH
1020 Wien, Ernst-Melchior-Gasse 20

CDP ist ein eigenentwickeltes Softwarepaket für KFZ-Betriebe: Kundenbetreuung, Fahrzeughandel, Lager, Werkstatt, individuelle Programmentwicklung.

Dieses Verzeichnis listet Firmen auf, welche der Einladung der Redaktion zur Informationsbereitstellung nachkamen. Es besteht daher kein Anspruch auf Vollständigkeit. Irrtum vorbehalten.