


<p>Kurzprofil und Lebenslauf</p>	<p>Dr. Ralph Mönchmeyer Ludwig-Richter-Str. 9 D-80687 München</p> <p>t: +49 (0)89 57969222 m: +49 (0)172 8144174 e: RM@anracon.de</p>
	<p>Dr. Ralph Mönchmeyer Diplom-Physiker</p> <p>Senior Consultant und Projektmanager</p> <p>Langjährige Erfahrung in der Beratung und Leitung von IT-Projekten sowie in der fachlichen und technischen Konzeption von IT-Lösungen. Leitung von System- und SW-Entwicklungs-Abteilungen. TÜV-Zertifikate ISO 20000 (Auditor), ISO 27000 (Professional) und ITIL V3.</p>
<p>Key Skills</p> <ul style="list-style-type: none"> • Projektmanagement • ITSM / QM • Web- / SW-Entwicklung • System-Analyse und -Design • E-Government • Ablauf- und Prozess-Organisation • Coaching • Schulungen • Physik und numerische Mathematik 	<p>Schwerpunkte Consulting / Projektmanagement</p> <ul style="list-style-type: none"> • IT-Strategieentwicklung • IT Service Management / QM / ISO 20000 / ISO 27000 • Beratung von IT-Projekten / Coaching von IT-Projektleitern • Management von IT-Einführungs-Projekten im ERP-/eBusiness-Umfeld • Leitung von SW-Design- und -Entwicklungs-Projekten / Management von technischen Implementierungsprojekten • Fachliche und technische Konzeptionen, Projekt- und Systemdokumentationen • Analyse und Design von Prozessen im Umfeld von IT-Systemen • Evaluationen und Gutachten • Management-Informationssysteme, Abrechnungssysteme, HR- und Financials-Systeme, Systeme zur Stammdatenverwaltung • Schulungen <p>Aktive Softwareentwicklung</p> <ul style="list-style-type: none"> • Realisierung von individuellen Content-Management-Systemen und serverbasierten Web-Applikationen mit Hilfe eines eigenen Frameworks [auf der Basis von PHP5, Javascript (DOM, Ajax) und MySQL 5].

Persönliche Daten und Ausbildung

<p>Persönliche Daten</p>	<p>Name: Dr. Ralph Mönchmeyer</p> <p>Geburtsdatum: 19.11.1958</p> <p>Geburtsort: Kaufbeuren</p> <p>Familienstand: verheiratet (mit einer Norwegerin, Stieftochter, 2 Enkel)</p> <p>Wohnorte: Ludwig-Richter-Str. 9, D-80687 München, Hamborggt. 15a, N-3018 Drammen</p>
<p>Ausbildung</p>	<p>1965 – 1978: Peter-Dörfler-Grundschule / Math.-naturwissenschaftlicher Zweig des Staatl. Gymnasiums in Kaufbeuren / Abitur (Note: 1,3)</p> <p>1978 – 1985: Studium an der Technischen Universität München (Allg. Physik) mit Abschluss Diplom (Note: 1,6)</p> <p>1985 – 1992: Promotion (Dr. rer. nat. mit Prädikat „sehr gut“) Forschung am Max-Planck-Institut für Astrophysik in Garching</p> <p>1992: Zusatzausbildung „Systemverwaltung, Systementwicklung“ bei der Fa. Digital Equipment in München</p>
<p>Fremdsprachen</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Norwegisch (fließend, Bergens Diplom für die Ausübung akademischer und sprachintensiver Berufe in Norwegen) • Englisch (fließend) • gutes Verständnis auch der schwedischen und dänischen Sprache
<p>Auslandsaufenthalt</p>	<p>Von Juli 1997 bis Juli 1999 wohnhaft in Norwegen</p> <ul style="list-style-type: none"> • 07/97 – 12/97 Sprachausbildung • 01/98 – 04/98 Lehrer (Vikariat) an der Eknes Ungdomskole • von 05/98 bis 07/99 wöchentlich pendelnd wegen beruflicher Arbeiten in Deutschland
<p>Interessen</p>	<p>(Berg-) Wanderungen, Lesen, skandinavischer Jazz, Philosophie, Neurowissenschaften, Physik, Linux und Open Source, Joggen, Politik, Norwegen</p>

Beruflicher Werdegang

Seit 04/09 :	<p>IT-Strategie beim Direktorium der Landeshauptstadt München</p> <ul style="list-style-type: none"> • seit 01.01.2012: Erarbeitung der E-Government-Strategie der Landeshauptstadt beim Bereich STRAC des Direktoriums • frühere Aufgabenbereiche: <ul style="list-style-type: none"> • Strategie-Entwicklung („E-Government“, internes und externes Web-Service-Angebot, Architektur, SOA, ...), • Analyse und Bewertung von strategisch relevanten IT-Vorhaben / Consulting bzgl. informations- und sicherheitstechnischer Fragestellungen / Stellungnahmen zu Revisionsberichten • bis 31.12.2011: stellvertr. Leitung des damaligen Bereichs „Strategie, Konzepte, Projekte“
Seit 03/01 :	<p>Freiberuflicher Berater für IT-Projekte, Inhaber der Fa. <i>anracon</i>. Geschäftsfelder:</p> <ul style="list-style-type: none"> • IT Projekt-Beratung, Projektmanagement und Projektservices Führende Mitarbeit in zahlreichen IT-Projekten von (Groß-) Unternehmen (s. Projektliste) • Web-Entwicklung [CM-Systeme, serverbasierte Web-Applikationen, Frameworks] Webprojekte für mittelständische und kleine Unternehmen (s. Projektliste)
07/99 – 02/01 :	<p>Line Manager beim IT-Beratungsunternehmen Cedar GmbH & Co.KG in Starnberg (ehem. Hackenberg & Partner GmbH)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Leitung des Bereiches „Transaction Services“. In dieser Position verantwortlich für alle System-Consultants (Netzwerke, Datenbanksysteme, Softwareentwicklung) • Senior-und Management-Berater, strategischer Projektberater, Senior Key Account Manager, Coaching von Projektleitern, ISO 9000 Rezertifizierung des SW-Entwicklungsbereiches
07/99 :	<p>Umzug von Norwegen nach Deutschland (Zweitwohnsitz in Norwegen)</p>
04/98 – 07/99 :	<p>Freiberufliche Tätigkeit als Senior-Berater im Auftrag des IT-Unternehmens Renaissance Worldwide GmbH & Co.KG (ehem. Hackenberg & Partner GmbH, Starnberg)</p> <ul style="list-style-type: none"> • u.a.: Beratung und operatives Projektmanagement für ein IT-Projekt bei einem Bank-Konzern in Frankfurt a. Main

01/98 – 04/98 :	<p>Vikariat als Lehrer an einer norwegischen Schule (Eknes bei Drammen)</p> <p>Erwerb des Bergens Zertifikat für höhere norwegische Sprachkenntnisse (Voraussetzung für die Ausübung akademischer und sprachintensiver Berufe mit Beratungscharakter)</p>
09/97 – 12/97 :	<p>Freiberufliche Tätigkeiten als Senior-Berater im Auftrag des IT-Unternehmens Hackenberg & Partner GmbH in Starnberg</p> <ul style="list-style-type: none"> • IT-Assessment-Beratung / Aufbau und Durchführung eines IT-Projektmanagement-Kurses für Kunden
07/97 – 12/97 :	<p>Umzug nach Norwegen (Eheschließung) / Sprachausbildung im Norwegischen (Bokmål)</p>
07/94 – 06/97 :	<p>Professional Consultant des IT-Unternehmens Hackenberg & Partner GmbH in Starnberg</p> <ul style="list-style-type: none"> • Leitung und Management von IT-Projekten • Konzeption und Realisierung von IT-Systemen (Client/Server-Projekte, SW-Entwicklungsprojekte, IT-Infrastrukturprojekte) • IT-Consulting, Evaluationen • Mitwirkung an der ISO 9001/9003 Zertifizierung und am Qualitätsmanagement des Unternehmens
11/92 – 07/94 :	<p>Mitarbeiter und später Leiter der Software-Abteilung beim IT-Unternehmen „Bernecker & Partner GmbH“ in München</p> <ul style="list-style-type: none"> • Akquisition, Angebots- und Vertragsgestaltung / Leitung von Software und Client-Server-Projekten / Unterstützung von Infrastrukturprojekten / System-Design und konzeptionelle Aufgaben / Durchführung von IT-Schulungen
08/92 – 11/92 :	<p>Freiberufliche Tätigkeiten bei</p> <ul style="list-style-type: none"> • der Fa. „Hard- und Softwareberatung Ekizoglou“ in München (Unix-System und Netzwerkadministration) • der Digital Equipment GmbH in Unterföhring (Unix-Schulungen)
03/92 – 07/92 :	<p>Fortbildungslehrgang bei der Digital Equipment GmbH in München</p> <ul style="list-style-type: none"> • Praxisorientierte System-Entwicklung / Administration unter VMS und UNIX (Abschluss: Sehr gut)

<p>03/89 – 02/92 :</p>	<p>Wissenschaftlicher Angestellter am Max-Planck-Institut für Astrophysik in Garching (Gruppe von Prof. Dr. Hillebrandt)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Forschungsprojekte / komplexe, wissenschaftliche Computersimulationen auf Cray-Supercomputern (Sternexplosionen, Neutronensterne, Gravitationswellen) / Datenanalyse und Bildverarbeitung auf Unix-Workstations / Computer-Animationen
<p>10/85 – 02/89 :</p>	<p>Wissenschaftliche Hilfskraft / Doktorand am Max-Planck-Institut für Astrophysik in Garching (betreut von Dr. E. Müller)</p> <ul style="list-style-type: none"> • u.a.: Neuentwicklung von Programmen zur Durchführung mehrdimensionaler astrophysikalischer Hydrodynamik-Simulationen auf Supercomputern (Sternexplosionen)

Fachkenntnisse

<p>ISO 20000, ISO 27000, ITIL V3, ISO 9000</p>	<ul style="list-style-type: none"> • TÜV Zertifikat ISO/IEC 20000 / ISO 19011 Internal Auditor (ITSM) • TÜV Zertifikat ISO 20000 Associate (Profess. Consultant / Auditor) • TÜV Zertifikat ISO 27000 Professional in „Secure IT Services“ and „Governance, Risk and Compliance“ • TÜV Zertifikat ISO 20000 Foundation in ITMS / TÜV Zertifikat ISO 27000 Foundation in ISMS • TÜV Zertifikat ITIL V3 Foundation • ISO 9001/3 (Erfahrung als beteiligter Leiter bzw. Mitarbeiter einer zu zertifizierenden SW-Abteilung bzw. eines Consulting-Bereichs)
<p>Betriebssysteme, IT-Architekturen, Serverkomponenten</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Profunde Linux-(Server)- und Netzwerk-Kenntnisse (speziell SLES, Opensuse, Open-Xchange, div. Serverkomponenten wie Apache2, Samba, NFS, Postfix, IMAP (Cyrus), OpenLDAP, DNS (BIND), DHCP, etc.) • Virtualisierung unter Linux: XEN, KVM, VMware Workstation • WEB-Architekturen (JEE, LAMP), n-tier-Architekturen, div. RDBM-Systeme • Projektbasierte Grundkenntnisse SAP R/3 (Basis-System, Kommunikations-Architektur, HR, FI, ABAP-Workbench) – aus Betreuung und Management diverser ASAP-Phasen von SAP-Projekten mit Eigenentwicklungsanteil (s. Projektliste) • Grundkenntnisse SAP Netweaver • Projektbasierte Grundkenntnisse PeopleSoft HRMS – aus Betreuung und Management diverser Projektphasen

<p>Aktive SW-Entwicklung und Tools [eigenes PHP-Framework für individuelle Kunden-CMS und Web-Applikationen]</p>	<ul style="list-style-type: none"> • PHP 5 (objektorientiert, div. PEAR-Bibliotheken), Javascript (DOM, Ajax), JQuery, Flash Actionscript • WEB-Entwicklungs-Tools: Eclipse (Indigo) for PHP, SVN, CVS, Adobe Creative Suite (u.a. Dreamweaver, Flash), Quanta Plus, PhpMyAdmin, Filezilla, LAMP-Server • Template-Systeme: PEAR-ITX-Templates, Smarty, DWT-Template-Engine • Datenbanken: MySQL 5 • Open MediaWiki, Wordpress • Framework-Entwicklung (für die Realisierung von individuellen Content Management-Systemen, Web-Applikationen, Search-Engines für Websites) • Security-Systeme für PHP-basierte Web-Applikationen
<p>Sonstige IT-Kenntnisse und andere Fachkenntnisse</p>	<ul style="list-style-type: none"> • SAGA- und SIGA-Richtlinien für E-Government-Applikationen • Frühere Entwicklungstätigkeit mit : C, C++, SQLWindows, Oracle PL/SQL, Fortran, Linux-Shell-Skriptsprachen, Grundkenntnisse Java • Datenbanken: MySQL, PostgreSQL, Oracle • Firewalls: IPTABLES, FWBuilder • Desktops: KDE 4.8, Gnome, Windows 7 und XP • Groupware- und Office Produkte: Open-Xchange Server (OX 5/6), Lotus Notes/Domino 5/6, OpenOffice/LibreOffice, MS Office • Bildverarbeitung: Adobe Photoshop, GIMP, Adobe Fireworks • (3D-) Animation: Bryce 7, Adobe Flash, Blender • OOA, OOD (Coad, Yourdon, Rumbaugh; Tool: Paradigm), ER-Modellierung (Erwin) • Projekttools: MS Project, OpenProject, Kplato • Schulungsdurchführung: Projektmanagement, Unix, SQL, SQLWindows, C • Numerische Mathematik, Computersimulationen dynamischer Systeme auf Superrechnern • Hydrodynamik, Astrophysik

Branchen-Erfahrung	<ul style="list-style-type: none">• Bankkonzerne (HR, Payroll) und „Financial Services“-Abteilungen von Corporate Center Konzernen• International operierende Kanzleien und Sozietäten• Technologie-Konzerne• Pharmakonzerne• Öffentliche Verwaltung (deutsche Großstadt)• Öffentliches Gesundheitswesen, KZVen, Reha-Kliniken, Physiotherapie-Praxen• IT-System und IT-Beratungs-Unternehmen / Dienstleister für Netzwerke und Telekommunikation• Verkehrstechnik• Forschungseinrichtungen• Konsulate• Bauindustrie
---------------------------	--

München, 07.05.2012

