

Profil Siegfried Mack

Daten zur Person

Name: Siegfried Mack
Ausbildung: Dipl.-Math./Honours Degree Computer Science
Position: Senior Consultant
Fremdsprachen: Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch e.a.
Berufserfahrung: > 30 Jahre

Projektarbeit

2012 -	Techn. Support Verfahrensdokumentation Automatisierung Rechnungseingang diverse Projekte; Systementwicklung: Allg. Dokumentationssystem
2010 - 2011	Verfahrensdokumentation telegate (nach GoBS) Projekt: Automatisierung Rechnungseingang /WP-Testat <ul style="list-style-type: none">- Seeburger Paper2ERP- SAP FI/SD (Übernahme Kreditoren)- Abbyy FlexiCapture- Archiv WinDream Verfahrensdokumentation Lindt & Sprüngli Chokoladenfabriken (GoBS) Projekt: Wegfall EDI Sammelrechnung / WP-Testat <ul style="list-style-type: none">- Seeburger BIS/EDI- SAP SD- Archiv: EASY Verfahrensdokumentation HH AG Projekt: Automatisierung Rechnungseingang / WP-Testat <ul style="list-style-type: none">- Seeburger BIS/Paper2ERP- SAP FI- Kofax Scan-/Erkennungskomponente- Archiv: Saperion
2008-2009	Verfahrensdokumentation Fujifilm Düsseldorf (nach GoBS) Projekt Management (Analyse, Konzepterstellung und Realisierung) für ein Archivierungsprojekt "Abschaltung Altsystem AS/400 mit JDE/CPL --> SER Archiv mit Audicon Software" unter Berücksichtigung der Verfahrensdokumentation nach GoBS (Grundsätze ordnungsgemäßer Buchführungs-Systeme) AO, GDPdU (Grundsätze zum Datenzugriff und zur Prüfbarkeit digitaler Unterlagen) sowie einem speziellen Zollabrechnungsverfahren. Branche: Fertigung (Digitalkameras, Bilderservice, Minilabs, Papier, Film, grafische Systeme, Medical Systems, Material für Flachbildschirme) Aufgabe: Projektmanagement zur Abschaltung eines Systems unter Berücksichtigung der regulatorischen Anforderungen wie GDPdU, GoBS, Archivierung und diverser Zollabrechnungsverfahren; Bereitstellung eines GDPdU-konformen Archivs. Ziele:

- Projekt Management für Archivierungsprojekt "Altsysteme JDE/CPL --> SER Archiv mit Audicon Software"
- Steuerung der technischen Aktivitäten
- Beachtung der GdPdU relevanten Aspekte (inhaltlich auch gegen über den Fachbereichen)
- Feasibility Study/Konzeption des Archivs für Legacy Anwendungen anderer Entitäten zu nutzen.

Projekt:

Analyse, Konzepterstellung und Realisierung zur Abschaltung eines ERP-Systems unter Berücksichtigung regulatorischer Anforderungen, wie einer Verfahrensdokumentation nach GoBS (Grundsätze ordnungsgemäßer DV-gestützter Buchführungs-Systeme) zur Erfüllung der gesetzlichen Anforderungen (Internes Kontrollsystem (IKS) aufgrund der Abgabenordnung vom 15.11.1995 und der GDPdU vom 1.1.2002 sowie diverser Zollabrechnungsverfahren hinsichtlich der Überprüfbarkeit ordnungsgemäßer Verzollung aus den offenen Zolllagern.

Gesetzesänderungen und Vorschriften

- Informationen bzgl. HGB, AO, GoBS/IKS und GDPdU für die involvierten Abteilungen (Steuer, Buchhaltung, Organisation, IT usw.)
- Auswirkungen der Gesetze und Vorschriften
- GoBS Verfahrensdokumentation
- GDPdU, steuerrelevante Daten
- ATLAS , Automatisches Tarifierungs- und Lokales Zollabwicklungssystem

Infrastruktur

- Systeme: AS/400 (IBM-Midrange), ERP, Schnittstellensysteme, Buchführung / Archivierung und Dokumentenmanagement-System usw.
- Geschäftsvorfälle: Regeln und Personal
- Daten, Dokumente und Mengengerüst
- Anforderungen Systeme / Organisation

Verfahrensdokumentation **Berliner Verkehrsbetriebe**

Analyse, Konzepterstellung und Realisierung einer Verfahrensdokumentation nach GoBS (Grundsätze ordnungsgemäßer Buchführungssysteme) nach TüvIT/VOI Standard im Rahmen eines automatisierten Rechnungseingangs in SAP-FI für ein großes Verkehrsunternehmen der öffentlichen Hand.

Branche: Öffentlicher Verkehr

Aufgabe:

Management des Verfahrensdokumentations-Projektes basierend auf dem ComplianceDocManager (VFD-Tool inkl. GsHb/BSI) unter Compliance Vorgaben und Richtlinien.

Ziele:

Prüfung der GDPdU-Treue der Aufzeichnungskonzepte; effizientere Geschäftsprozesse, Durchlaufzeit reduzieren, hoher Qualitätsstandard sowie Neugestaltung von Geschäftsprozessen.

Projekt:

Analyse, Konzepterstellung und Realisierung einer Internet basierten Verfahrensdokumentation nach GoBS (Grundsätze ordnungsgemäßer DV-gestützter Buchführungs-Systeme) zur Erfüllung der Anforderungen (Internes Kontrollsystem (IKS) aufgrund der Abgabenordnung vom 15.11.1995 sowie Erfüllung der GDPdU;

Gesetzesänderungen und Vorschriften

- Informationen bzgl. HGB, AO, GoBS/IKS, GsHb/BSI für die involvierten Abteilungen (Steuer, Buchhaltung, Organisation, Fachbereiche, IT usw.)
- Auswirkungen der Gesetze und Vorschriften
- Verfahrensdokumentation nach GoBS; Dokumentation der GDPdU- rele-

	<p>vanten Datenbestände und deren Management</p> <p>Analyse und Fachkonzept</p> <ul style="list-style-type: none"> • Einbettung vorliegender Informationen in VFD (Verfahrensdokumentation); Prüfung und Ergänzung bzw. Erstellung von Beschreibungen betreffend GDPdU-Treue aller Bestände und deren Management; Sicherstellung der Rekonstruierbarkeit von Geschäftsvorfällen mit exportierten GDPdU Beständen. <p>Infrastruktur</p> <ul style="list-style-type: none"> • Systeme: Verschiedene IT-Systeme (AIX/Unix bis zu C/S), ERP, Schnittstellensysteme, Buchführung / Archivierung und Dokumentenmanagement-Systemen usw. • Geschäftsvorfälle: Regeln und Personal • Daten, Dokumente und Mengengerüst • Anforderungen Systeme / Organisation <p>Seminar Verfahrensdokumentation Steuerberaterverband Westfalen-Lippe</p> <ul style="list-style-type: none"> • Erläuterung der rechtlichen Grundlagen • Interdisziplinäre Anforderungen • Unsichere Interpretation der Anforderungen; Unsicherheit bei den Finanzbehörden • <u>GANYMED</u>: Modellbildung • IT-Verbund • Organisation • GDPdU-Daten-Objekte • Geschäftsvorfälle • IT-Ereignisse • Abriss Governance • GsHb/BSI • Definition VFD-Dokumentationskonzept • Methodik der VFD-Erstellung • Detaillierte Diskussion der relevanten Inhalte, Festlegung von Art und Tiefe an Dokumentation
2007 - 2008	<p>Verfahrensdokumentation Same Deutz Fahr</p> <p>Analyse, Konzepterstellung und Realisierung einer Verfahrensdokumentation nach GoBS (Grundsätze ordnungsgemäßer Buchführungssysteme) AO, GDPdU (Grundsätze zum Datenzugriff und zur Prüfbarkeit digitaler Unterlagen) sowie EuroSOX (8. EU-Richtlinie) für ein Fertigungsunternehmen</p> <p>Branche: Fertigung</p> <p>Aufgabe:</p> <p>Projektleitung des Verfahrensdokumentations-Projektes basierend auf GoBScope (VFD-Tool inkl. GsHb/BSI) unter Compliance Vorgaben und Richtlinien und unter Berücksichtigung der Rechnungslegung nach HGB. Integration eines optischen Archivsystems.</p> <p>Ziele:</p> <p>Vernichtung der Eingangsrechnungen, Aufbewahrung in digitaler Form; Bereitstellung und Konformitätsprüfung GDPdU-relevanter Daten; Analyse und Neugestaltung von Geschäftsprozessen.</p> <p>Projekt:</p> <p>Analyse, Konzepterstellung und Realisierung einer Internet basierten Verfahrensdokumentation nach GoBS (Grundsätze ordnungsgemäßer DV-gestützter Buchführungssysteme) zur Erfüllung der Anforderungen (Internes Kontrollsystem (IKS) aufgrund der Abgabenordnung vom 15.11.1995, der GDPdU vom 1.1.2002 und des IT-Grundschutzes (GsHb) nach BSI; Beschreibung der GDPdU-relevanten Datenbestände.</p>

Gesetzesänderungen und Vorschriften

- Informationen bzgl. HGB, AO, GoBS/IKS und GDPdU für die involvierten Abteilungen (Steuer, Buchhaltung, Organisation, IT usw.)
- Auswirkungen der Gesetze und Vorschriften
- GoBS Verfahrensdokumentation
- GDPdU, steuerrelevante Daten
- Grundschutz (GsHb) BSI

Analyse und Fachkonzept

- Von der Informationen über die Realität hin zum Metamodell dass seinerseits ein Modell der Realität (Verfahrensdokumentation) liefert. Zum Verständnis und zur Prüfbarkeit eines solchen Verfahrens werden die entsprechenden Aufzeichnungen von Geschäftsvorfällen beschrieben und abgebildet.

Infrastruktur

- Systeme: Verschiedene IT-Systeme (von Mainframe über Unix bis zu C/S), ERP, Schnittstellensysteme, Buchführung / Archivierung und Dokumentenmanagement-Systemen usw.
- Geschäftsvorfälle: Regeln und Personal
- Daten, Dokumente und Mengengerüst
- Anforderungen Systeme / Organisation

Verfahrensdokumentation **Uni-Klinikum Eppendorf**

Analyse, Konzepterstellung und Realisierung einer Verfahrensdokumentation nach GoBS (Grundsätze ordnungsgemäßer Buchführungssysteme) im Rahmen eines automatisierten Rechnungseingangs in SAP-FI für ein großes Universitätsklinikum.

Branche: Gesundheit

Aufgabe:

Projektmanagement des Verfahrensdokumentations-Projektes basierend auf dem ComplianceDocManager (VFD-Tool inkl. GsHb/BSI) unter Compliance Vorgaben und Richtlinien.

Ziele:

effizientere Geschäftsprozesse, Durchlaufzeit reduzieren, hoher Qualitätsstandard sowie Neugestaltung von Geschäftsprozessen.

Projekt:

Analyse, Konzepterstellung und Realisierung einer Internet basierten Verfahrensdokumentation nach GoBS (Grundsätze ordnungsgemäßer DV-gestützter Buchführungssysteme) zur Erfüllung der Anforderungen (Internes Kontrollsystem (IKS) aufgrund der Abgabenordnung vom 15.11.1995.

Gesetzesänderungen und Vorschriften

- Informationen bzgl. HGB, AO, GoBS/IKS für die involvierten Abteilungen (Steuer, Buchhaltung, Organisation, Fachbereiche, IT usw.)
- Auswirkungen der Gesetze und Vorschriften
- GoBS Verfahrensdokumentation
- Grundschutz (GsHb) BSI

Analyse und Fachkonzept

- Von der Informationen über die Realität hin zum Metamodell dass seinerseits ein Modell der Realität (Verfahrensdokumentation) liefert. Zum Verständnis und zur Prüfbarkeit eines solchen Verfahrens werden die entsprechenden Aufzeichnungen von Geschäftsvorfällen beschrieben und abgebildet.

	<p>Infrastruktur</p> <ul style="list-style-type: none"> • Systeme: Verschiedene IT-Systeme (AIX/Unix bis zu C/S), ERP, Schnittstellensysteme, Buchführung / Archivierung und Dokumentenmanagement-Systemen usw. • Geschäftsvorfälle: Regeln und Personal • Daten, Dokumente und Mengengerüst • Anforderungen Systeme / Organisation <p>Seminar Verfahrensdokumentation Steuerberaterverband Westfalen-Lippe</p> <ul style="list-style-type: none"> • Erläuterung der rechtlichen Grundlagen • Interdisziplinäre Anforderungen • Unsichere Interpretation der Anforderungen; Unsicherheit bei den Finanzbehörden • <u>GANYMED</u>: Modellbildung • IT-Verbund • Organisation • Daten-Objekte • Geschäftsvorfälle • Leistungsprozesse • IT-Ereignisse • Abriss Governance • GsHb/BSI • Definition VFD-Dokumentationskonzept • Methodik der VFD-Erstellung • Detaillierte Diskussion der relevanten Inhalte, Festlegung von Art und Tiefe an Dokumentation
2006-2007	<p>Verfahrensdokumentation Steigenberger AG (Hotelbetriebe) Analyse, Konzepterstellung und Realisierung einer Verfahrensdokumentation nach GoBS (Grundsätze ordnungsgemäßer Buchführungssysteme) AO, GDPdU (Grundsätze zum Datenzugriff und zur Prüfbarkeit digitaler Unterlagen) sowie EuroSOX (8. EU-Richtlinie) für einen internationalen Hotelkonzern</p> <p>Branche: Hotel und Gastronomie Aufgabe: Projektmanagement des Verfahrensdokumentations-Projektes basierend auf GoBScape (VFD-Tool) unter Compliance Vorgaben und Richtlinien und unter Berücksichtigung der Rechnungslegung nach HGB und des Gundschutzes nach BSI.</p> <p>Ziele: effizientere Geschäftsprozesse, Durchlaufzeit reduzieren, hoher Qualitätsstandard sowie Neugestaltung von Geschäftsprozessen.</p> <p>Projekt: Analyse, Konzepterstellung und Realisierung einer Internet basierten Verfahrensdokumentation nach GoBS (Grundsätze ordnungsgemäßer DV-gestützter Buchführungssysteme) zur Erfüllung der Anforderungen (Internes Kontrollsystem (IKS) aufgrund der Abgabenordnung vom 15.11.1995, der GDPdU vom 1.1.2002; Überprüfung und Beschreibung GDPdU-relevanter Bestände.</p> <p>Gesetzesänderungen und Vorschriften</p> <ul style="list-style-type: none"> • Informationen bzgl. HGB, AO, GoBS/IKS und GDPdU für die involvierten Abteilungen (Steuer, Buchhaltung, Organisation, Fachbereiche, IT (konzernweit) usw.) • Auswirkungen der Gesetze und Vorschriften • GoBS Verfahrensdokumentation • GDPdU, steuerrelevante Daten • GsHb (Grundschutzhandbuch) BSI

	<p>Analyse und Fachkonzept</p> <ul style="list-style-type: none"> • Von der Informationen über die Realität hin zum Metamodell dass seinerseits ein Modell der Realität (Verfahrensdokumentation) liefert. Zum Verständnis und zur Prüfbarkeit eines solchen Verfahrens werden die entsprechenden Aufzeichnungen von Geschäftsvorfällen beschrieben und abgebildet. <p>Infrastruktur</p> <ul style="list-style-type: none"> • Systeme: Verschiedene IT-Systeme (Unix-Systeme; C/S etc.), ERP, Schnittstellensysteme, Buchführung / Archivierung usw. • Geschäftsvorfälle: Regeln und Personal • Daten, Dokumente und Mengengerüst • Anforderungen Systeme / Organisation <p>Seminar Verfahrensdokumentation Steuerberaterverband Westfalen-Lippe</p> <ul style="list-style-type: none"> • Erläuterung der rechtlichen Grundlagen • Interdisziplinäre Anforderungen • Unsichere Interpretation der Anforderungen; Unsicherheit bei den Finanzbehörden • <u>GANYMED</u>: Modellbildung • IT-Verbund • Organisation • Daten-Objekte • Geschäftsvorfälle • Leistungsprozesse • IT-Ereignisse • Abriss Governance • GsHb/BSI • Definition VFD-Dokumentationskonzept • Methodik der VFD-Erstellung • Detaillierte Diskussion der relevanten Inhalte, Festlegung von Art und Tiefe an Dokumentation
2005-2006	<p>Verfahrensdokumentation Seeburger AG</p> <p>Realisierung einer Verfahrensdokumentation nach GoBS (Grundsätze ordnungsgemäßer Buchführungssysteme) im Rahmen eines automatisierten Rechnungseingangs in SAP-FI mit generischem Ansatz für ein Softwareunternehmen.</p> <p>Branche: IT (Software)</p> <p>Aufgabe: Projektmanagement des Verfahrensdokumentations-Projektes basierend auf dem ComplianceDocManager (VFD-Tool inkl. GsHb/BSI) unter Compliance Vorgaben und Richtlinien.</p> <p>Ziele: effizientere Geschäftsprozesse, Durchlaufzeit reduzieren, hoher Qualitätsstandard sowie Neugestaltung von Geschäftsprozessen und des Gundschutzes nach BSI.</p> <p>Projekt: Analyse, Konzepterstellung und Realisierung einer Internet basierten Verfahrensdokumentation nach GoBS (Grundsätze ordnungsgemäßer DV-gestützter Buchführungs-Systeme) zur Erfüllung der Anforderungen (Internes Kontrollsystem (IKS) aufgrund der Abgabenordnung vom 15.11.1995 und des Grundschutzes GsHb (BSI).</p> <p>Gesetzesänderungen und Vorschriften</p> <ul style="list-style-type: none"> • Informationen bzgl. HGB, AO, GoBS/IKS für die involvierten Abteilungen (Steuer, Buchhaltung, Organisation, Fachbereiche, IT usw.) • Auswirkungen der Gesetze und Vorschriften • GoBS Verfahrensdokumentation

	<p>Analyse und Fachkonzept</p> <ul style="list-style-type: none"> • Von der Informationen über die Realität hin zum Metamodell. Zum Verständnis und zur Prüfbarkeit eines solchen Verfahrens werden die entsprechenden Aufzeichnungen von Geschäftsvorfällen abgebildet. <p>Infrastruktur</p> <ul style="list-style-type: none"> • Systeme: Für verschiedenste IT-Systeme, ERP, Schnittstellensysteme, Buchführung / Archivierung und Dokumentenmanagement-Systemen usw. • Geschäftsvorfälle: Regeln und Personal • Daten, Dokumente und Mengengerüst • Anforderungen Systeme / Organisation
2001-2002	<p>Verfahrensdokumentation Großwettbüro in Dortmund (72 Filialen) Analyse, Konzepterstellung und Realisierung einer Verfahrensdokumentation nach GoBS (Grundsätze ordnungsgemäßer Buchführungssysteme) und AO sowie Euro-SOX (8. EU-Richtlinie) für ein nationales Großwettbüro.</p> <p>Branche: Lotterie und Spielbanken Aufgabe: Projektleitung des Verfahrensdokumentations-Projektes basierend auf GoBScape (VFD-Tool) unter Compliance Vorgaben und Richtlinien nach HGB.</p> <p>Ziele: effizientere Geschäftsprozesse, Durchlaufzeit reduzieren, hoher Qualitätsstandard sowie generelle Neugestaltung der Geschäftsprozesse.</p> <p>Projekt: Analyse, Konzepterstellung und Realisierung einer Internet-basierten Verfahrensdokumentation nach GoBS (Grundsätze ordnungsgemäßer DV-gestützter Buchführungssysteme) zur Erfüllung der Anforderungen (Internes Kontrollsystem (IKS) aufgrund der Abgabenordnung vom 15.11.1995.</p> <p>Gesetzesänderungen und Vorschriften</p> <ul style="list-style-type: none"> • Informationen bzgl. HGB, AO, GoBS/IKS für die involvierten Abteilungen (Steuer, Buchhaltung, Organisation, Fachbereiche, IT usw.) • Auswirkungen der Gesetze und Vorschriften • GoBS Verfahrensdokumentation <p>Analyse und Fachkonzept</p> <ul style="list-style-type: none"> • Von der Informationen über die Realität hin zum Metamodell dass seinerseits ein Modell der Realität (Verfahrensdokumentation) liefert. Zum Verständnis und zur Prüfbarkeit eines solchen Verfahrens werden die entsprechenden Aufzeichnungen von Geschäftsvorfällen beschrieben und abgebildet. <p>Infrastruktur</p> <ul style="list-style-type: none"> • Systeme: Verschiedene IT-Systeme Unix-Systeme, ERP, Schnittstellensysteme, Buchführung • Geschäftsvorfälle: Regeln und Personal • Daten, Dokumente und Mengengerüst • Anforderungen Systeme / Organisation

Beruflicher Werdegang

Siegfried Mack

Ausbildung

Übersetzer Engl./Franz./Ital./Spanisch;
Studium (Physik-Ing. Staatsexamen Ing.-Dipl.);
Abitur AG Dortmund
Studium der Sinologie und künstl. Sprachen, Mathematik/Informatik
Studium am Chisholm Institute of Technology, Melbourne, Applied Computer
Science Department; Honours Degree Applied Computer Science

Berufstätigkeiten

- 2001-2014 Beratungstätigkeit in diversen Archiv-, Compliance-/GoBS- und GDPdU-Projekten; Entwicklung eines Dokumentationsmodells zur Verfahrensdokumentation;
Projekt: Dokumentationsmodell für IKS; Erweiterung auf Sarbanes-Oxley;
Mitarbeit beim AWW (Überarbeitung GoBS);
Veröffentlichungen zum Thema GoBS/Verfahrensdokumentation:
Projekt: Konzept und Implementierung eines Intranet-basierten Systems für die Verfahrensdokumentation mit IKS und Risikomanagement, **Grundschutz-handbuch/GsHb (BSI)**, ISO27001, IT-Prozesse nach Coso/CobiT und ITIL (vergleichend) für Versicherungen / Handelskonzerne / Finanzdienstleister inkl. **SOX**-Berücksichtigung, EuroSOX (8. EU-Richtlinie)
- 2001- 2002 Unternehmensberater mit Schwerpunkt in DMS/Archiv, CRM, Vertrieb, Marketing, Katalogsysteme (E-Business), Archivierung und gesetzliche Aufbewahrungsvorschriften;
Gutachtertätigkeit bei start2grow (bis 2007)
- 2000 - 2001 Einsatz medienneutraler (cross-media) Katalogsysteme im E-Commerce;
Fachartikel und Vorträge zu E- und M-Commerce und gesellschaftliche Perspektiven von XML;
Entwicklung von Dienstleistungskonzepten, Durchführung von Marktanalysen, Restrukturierung von Geschäftsideen, Produktneupositionierung.
- 1998-2000 Interim-Mitarbeit als Geschäftsentwickler VISUS-TT (bei Unternehmensgründung) (Visus-TT, Prof. Grönemeyer – radiolog. Bildverarbeitung); wissenschaftliche Veröffentlichung über künftige Workflowkonzepte in der Radiologie
- 1991 - 1997 Prokurist, Vertriebs- und Marketingleiter sowie Produktmanager bei der AIS GmbH Dortmund, faktisch ca. 6 Jahre Geschäftsführung: Konzeption und Entwicklung des Dokumentenmanagement-, Bildverarbeitungs- und Archivierungssystems MegaMedia inkl. multimedialer Objekte; Konzeption und Design des Nachfolgesystems GENERIC; Knüpfung internationaler Kontakte mit zahlreichen Projekten in Europa, Südostasien und Neuseeland:
Wellington/Auckland: Te Papa Tongarewa - multimediales Museumsmanagement- und Archivierungssystem für Exponate, Bilder, Historie etc.:
Kuala Lumpur: Pressearchiv New Straits Times in für Rückwärtserfassung von 6 Mio. Zeitungsseiten; 230 Arbeitsplätze (Scan/OCR) und zahlreiche andere Projekte mit Singer, Palm Oil etc;
SPD Baracke Bonn: Zentrales Pressearchiv für die Partei
Bangkok: Zentrales Pass-Register, Zentrale Warenzeichen-/Patentregistratur u.a.m; Frankfurt: Deutsche Filmmuseum (Filmografie)

	Berlin: Postmuseum; Karlsruhe: Einrichtung von DMS für die Arzneimittelbe- tragung der Deutschen Homöopathische Union Köln: Bundesweites DMS und Informationssystem für die Kassenärztliche Bun- desvereinigung mit späterer Ausrichtung auf WWW (DGN).
1990 - 1991	Befristete Tätigkeit für ParcPlace (Adele Goldberg); Aufbau Vertriebs- und Be- ratungsnetz für Smalltalk (Objectworks) und Gemstone (OO-DB).
1986 - 1990	Vertriebs- und Marketingleiter bei der Dr. Materna GmbH Dortmund; Konzeption des Basis-Systems HYPERDOC für Dokumentenmanagement, Bildverarbeitung und Archivierung; Konzeption von Pressearchivsystemen (Staatskanzlei NRW) mit Volltext- Suchmaschinen, Dokumentenerfassung und OCR (optische Zeichenerken- nung) und Archivierung gescannter Dokumente auf optischen Platten (LMS) in Juke-Boxen als Client/Server mit Kombination Informix/BRS Search (relational und Volltext).
1985 - 1986	Aufbau einer Außenstelle für die SEMA-METRA (Paris) in Dortmund; Nut- zung/Einsatz von Künstl. Intelligenz für Analyse und Design von Betriebsdaten- erfassungssystemen.
1984 - 1985	Vertriebsbeauftragter bei SIEMENS Wuppertal/Düsseldorf; Prozesstechnik: Einsatz von Prozessrechnern und Robotern.
1981 - 1984	Senior Project Engineer bei SIEMENS DV Melbourne; Abwicklung und Leitung internationaler Großprojekte (15 Mio. Austr. \$) im Brown Coal Open Cut Yallourn; industrieller Einsatz von Betriebsdatenerfas- sung, Remote Control-Systemen und Robotern.
Führungserfahrung	Abteilungsleitung, Prokurist, kommissarischer Geschäftsführer, Coaching, Se- minare
Honorarsatz	€ 95,- /Std. zzgl. Fahrtkosten und Spesen
Verfügbarkeit	ab 2. Woche Juli 2011
Kompetenzen	Projektmanagement / -leitung / Organisation / Konzeption / Beratung / Administ- ration / Projektleitung bei DMS <ul style="list-style-type: none"> - Technologien: Analyse und Archivierung nach GDPdU, Sarbanes-Oxley Act (SOX), IT-Management Modelle COSO/CobiT und ITIL: - elektronische Dokumentation; Redesign von Geschäftsprozessen; Doku- mentenmanagement- und Archivierungsvorhaben aller Art; - Knowledgemanagement, Geschäftsprozeßanalyse; - GDPdU (Grundsätze zum Datenzugriff und zur Prüfbarkeit digitaler Unter- lagen); Prüfung von Datenbeständen auf Regeltreue und Auswertbarkeit - Compliance, IKS (internes Kontrollsystem); - GsHb/BSI (Grundschutz) - GoBS/Verfahrensdokumentation, - MiFID (Markets in Financial Instruments Directive Einsatzgebiete und Komponenten
Betriebssysteme	IBM-MVS, CICS, OS/390, TSO, SS2000, MS-DOS, MS-Windows: XP, W2K3
Datenbanken	Relationale(ODBC/SQL), div. Volltextsysteme
Programmier- sprachen	Assembler (IBM), Algol, Fortran, JAVA, ASP-VBScript, VB-.Net), PHP, Python / wxPython, Javascript, (jQuery), HTML, XML
Hardware	Mainframes (IBM/Siemens), PC
Branchen	Kliniken, Hotelgewerbe, Produktion (Industrie), IT-Dienstleistung, Medizintech- nik, Human-Resources, öffentlicher Dienst

Methodologie

UML, Dokumentationstechnik, Risikomanagement, Coso/CoBit, ITIL