



Profil Tilo Anschütz

Persönliche Daten

Name**Tilo Anschütz****Geburtsdatum**

30.11.1957

AdresseRüdesheimer Str. 15
65197 Wiesbaden**Kommunikation**Tel.: 0611/9446136
Fax: 0611/9446138
Mobil: 0173/6545715
e-mail: tilo@anschuetz-web.de**Foto**



Profil Tilo Anschütz

Schwerpunkte

Methodische Kompetenz

Projektmanagement

Prozessmodellierung

Bedarfs-/Anforderungsanalyse

CATALYST

ITIL

objektorientierte Modellierung

Entity-Relationship-Modellierung

Coaching

Fachliche Kompetenz

Polizeiwesen

Vorgangsbearbeitung

Kreditkartenwesen

Digitale terrestrische Funksysteme

Labor Informations Management Systeme

IT-Kompetenz

Datenbanken: Oracle, Informix, Ingres

Programmiersprachen: C/C++, Pascal, Perl, Pro*C, PL/SQL

Betriebssysteme: Unix (AIX, HP-UX, Solaris, Linux), Windows

Werkzeuge: Oracle Designer, ErWin, SQL Navigator, PL/SQL-Developer

Office-Produkte: MS-Project, MS-Visio, MS-Office, Open Office

Datenübertragung/Kryptographie: Ftam, RVS, sendmail, PGP



Profil Tilo Anschütz

Studium

Universität

Universität Bonn

Studiengang

Mathematik mit Nebenfach Informatik

Abschluss

Diplom-Mathematiker

Zusatzausbildung

Opentext DOMEA Projektberater

Oracle DBA



Profil Tilo Anschütz

Beruflicher Werdegang

Firma	Freiberuflich tätig für u. a. CSC Ploenzke USU AG Lufthansa AirPlus Servicekarten GmbH IBM Deutschland Hoechst AG
Zeitraum	1995-2005
Tätigkeit	Leitung von IT- und Beratungsprojekten Realisierung von IT-Projekten Konzeptionelle Planung von IT-Unterstützung Schulung
Firma	iCD GmbH Köln/Wiesbaden
Zeitraum	1990-1995
Tätigkeit	Konzeption und Realisierung von Labor Informations Management Systemen (LIMS) Leitung von LIMS Projekten Leitung der Anwendungsentwicklung der iCD Aufbau und Leitung der Wiesbadener Geschäftsstelle der iCD
Firma	PCL R. Ilgen Bonn
Zeitraum	1985-1989
Tätigkeit	Planung, Realisierung und Betreuung eines Laborinformationssystems



Profil Tilo Anschütz

Auszug der wichtigsten Projekte

Kunde	Lufthansa AirPlus Servicekarten GmbH
Zeitraum	2004
Projekt	Umstellung der Verarbeitung eines Teils der Kreditkarten
Tätigkeit	Mitwirkung beim Erstellen des Konzepts Realisierung mit PL/SQL und Pro*C
Kunde	Landeskriminalamt Thüringen
Zeitraum	2002-2003
Projekt	Erstellung eines Betriebskonzepts für neue DV-Verfahren
Tätigkeit	Projektleitung Durchführung von Workshops, Istanalyse und Sollkonzeption der Anforderungen an die zukünftige Systemumgebung unter Berücksichtigung von Kosten-/Nutzenfaktoren
Kunde	Motorola Deutschland
Zeitraum	2001
Projekt	Entwicklung eines Businessmodells für Digital Public Mobile Radio
Tätigkeit	System Architect und Process Analyst Das Projekt wurde mit internationaler Unterstützung durchgeführt. Konversations- und Dokumentationssprache im Projekt war Englisch.



Profil Tilo Anschütz

Kunde**Hessisches Landeskriminalamt****Zeitraum**

2000

Projekt

Unterstützung beim Ausbau der IT der hessischen Polizei

TätigkeitProjektkoordination im Projekt Entwicklung des
VorgangsbearbeitungssystemsProjektleitung im Projekt I+K-Verfahren. In diesem Projekt wurden die
unterschiedlichen beim HLKA durchgeführten Software-
Entwicklungsprojekte koordiniert und die Verfahren vereinheitlicht**Kunde****Lufthansa AirPlus Servicekarten GmbH****Zeitraum**

2000

Projekt

Datenaustausch mit dem Calling Card Service der Deutschen Telekom

TätigkeitPlanung der Anwendung, der Erweiterung des Datenmodells und der
Datenübertragung

Realisierung mit PL/SQL und Pro*C

Einsatz von Perl zur Verschlüsselung mit PGP und Datenaustausch per
eMail unter IBM-AIX**Kunde****Lufthansa AirPlus Servicekarten GmbH****Zeitraum**

1999

ProjektPerformancetuning des Stammdatenabgleichs zwischen MVS-Host und
Oracle-Datenbank**Tätigkeit**

Projektleitung

Beratung und Konzepterstellung

Planung der neuen Anwendung und Realisierung des Oracle-/Unix-Parts
mit PL/SQL, SQL*Loader und AIX-Shell-Skripten



Profil Tilo Anschütz

Kunde	PCL Ilgen
Zeitraum	1999
Projekt	Portierung eines Laborinformationssystems von MS-DOS nach Windows NT
Tätigkeit	Projektleitung Erstellung der IT-Detailplanung und des Konzepts für die Datenmigration
Kunde	Lufthansa AirPlus Servicekarten GmbH
Zeitraum	1998-1999
Projekt	IT-Fachkonzept für eine objektorientierte Zugriffsschicht
Tätigkeit	Konzeption einer objektorientierten Zugriffsschicht zur Kapselung der Oracle-Datenbank und eines Multi-Tier-Modells für die datenbankorientierten Anwendungen der LASG Identifizieren der betroffenen Anwendungen und Erstellen eines Projektplans und einer Aufwandschätzung für die Realisierung
Kunde	IBM Deutschland
Zeitraum	1998
Projekt	Angebot für LIMS
Tätigkeit	Unterstützung bei der Angebotserstellung für ein LIMS für die bayrischen Landesuntersuchungsämter



Profil Tilo Anschütz

Kunde	Lufthansa AirPlus Servicekarten GmbH
Zeitraum	1996-1998
Projekt	Abrechnungssystem für Kreditkartengebühren
Tätigkeit	<p>Stellvertretende Projektleitung, zeitweise Projektleitung</p> <p>Erstellen eines Systems zur Abrechnung von Jahresgebühren für Kreditkarten</p> <p>Berücksichtigung flexibler Abrechnungsmodalitäten und unterschiedlicher Ausstattungen der Kreditkarten</p> <p>Integration in das bestehende Workflow Management System</p> <p>Anwendungsentwicklung unter Einsatz von Oracle PL/SQL, Pro*C, Unix-Shell-Scripte, Ftp auf IBM RS/6000, Centura unter Windows 95, Designer 2000</p>
Kunde	Hoechst AG
Zeitraum	1996
Projekt	Schulung des Betreuungsteams LIMS
Tätigkeit	<p>Konzeption der Schulung</p> <p>Schulung des Teams für die Administration von LIMS, Oracle-Datenbanken und Unix-Betriebssystemen</p>
Kunde	Lufthansa AirPlus Servicekarten GmbH
Zeitraum	1995-1996
Projekt	Austausch von Autorisierungsdaten für Kreditkarten mit dem BankVerlag und der GZS
Tätigkeit	Detailkonzept und Realisierung mit Oracle PL/SQL und FTAM auf IBM RS/6000