

## Profil ID: C782QMVHPS

Wohnort des Spezialisten: Österreich, 2544

## Consultant: Zahlungsverkehr und Zahlungssysteme

### Mitarbeiterprofil

**Anrede** Herr

**Jahrgang** 1963

### Consultant / Fachexperte für SEPA Einführung und Zahlungsverkehr / Analytiker / Projektmanager

25 Jahre Berufserfahrung in vielfältigen Positionen im Bereich Informationstechnologie in Handels- und Dienstleistungsunternehmen, sowie in Banken, davon über 10 Jahre in Führungspositionen.

Erfahrungen in der Leitung und Abwicklung umfangreicher IT - Entwicklungsprojekte und im Aufbau von Fachgruppen und neuen Geschäftsprozessen im Rahmen des Einsatzes neuer IT Infrastrukturen und der Einführung und Umsetzung von IT - Projekten.

Entwicklung und Einführung von Zahlungssystemen und Zahlungsverkehrssystemen in verantwortlichen Positionen.

Ausgeprägtes analytisches Denkvermögen, zielorientierte und ergebnisorientierte Handlungsweise.

### Berufliche Erfahrungen

#### seit 03/2004

Funktion: Fachexperte / Consultant und Projektmanager für EAI Projekte und für EDI und e-business Anwendungen mit EDIFACT und XML Gateways, insbesondere e-invoice Gateways, und für Zahlungsverkehr und Zahlungssysteme, wie insbesondere Edifact / ISO20022 Gateways (PAYMUL oder inhouse Schnittstellen - PAIN.001, FINPAY oder inhouse Schnittstellen - PACS.008, MT103 – PACS.008, etc.)

**Position:** Eigentümer, Gesellschafter, Konsulent / Consultant, Projektmanager

#### Aufgaben:

Kundenberatung, Systemanalyse, Projekt- und Systemplanung, Projektmanagement, Konzepterstellung, Einsatz und Einführung von EDI und e-business Anwendungen mit Verwendung von EDIFACT und XML Gateways und von Zahlungssystemen

**Aufgaben:** Projektmanagement, Erstellung von Systemanalysen und Geschäftsprozessanalysen, Planung und Durchführung von Prozessoptimierungsmassnahmen (Monitoring, Qualitätssicherung, „straight

through processing“),

Erstellung von Risikoanalysen, Pflichtenhefterstellung, Spezifikationserstellung, Programmierung, Testkonzeption und Testdurchführung, Installation, Einrichtung kundenindividueller Konfigurationen, Durchführung von Kundens Schulungen und Betriebsunterstützung von EDIFACT und XML Gateways und von Zahlungssystemen

#### **Referenzen – externe Kundenprojekte:**

Einführung von SEPA in der Bundesverwaltung, konkret Umstellung des Edifact DT-Austausches auf ISO 20022 XML DT-Austausch im Bundesrechenzentrum Wien im Auftrag des Bundesministeriums für Finanzen, Applikation V/3-ZV (Hr. Miltner), Schnittstellenanalyse, Prozessanalyse und Fachkonzepterstellung zur Einführung, Anpassung und Umstellung bisheriger Zahlungsverkehrsprodukte und Zahlungsverkehrsprozesse auf neue SEPA ZV-Produkte und ZV-Prozesse in der ZV-Plattform im Bundesrechenzentrum und bei den Bundesverwaltungs-Dienststellen

Einführung von e-billing Systemen auf Basis von Edifact-INVOIC, ebInterface und open-trans Rechnungen auf verschlüsselter und signierter SMIME-Basis (RFC 4130 AS2 Protokoll) und von Artikelstammdaten-Systemen

#### **06/2005 – 06/2006**

##### **Funktion:**

Organisator, Consultant, Analytiker und Projektmanager für interne Projekte (z.B. Kontextprojekte im Zahlungsverkehr für Allegro R4 Umstellung der PSK) und für externe Projekte (insbesondere dezentrales Scanning in den Postfilialen)

##### **Position:**

Organisator, Projektmanager, Consultant

##### **Aufgaben:**

Projektmanagement und Organisation verschiedener Projekte im Bereich Zahlungsverkehr und Archiv, Durchführung von Systemanalysen und Geschäftsprozessanalysen, Pflichtenhefterstellung, Spezifikationserstellung und Erstellung und Durchführung von Testplänen

#### **08/1998 – 02/2004**

##### **Funktion:**

Consultant und technischer Projektleiter für Zahlungsverkehr und Zahlungssysteme

##### **Position:**

Consultant, Fachexperte für Zahlungsverkehr, Analytiker, technischer Projektleiter

##### **Aufgaben:**

Umstellung der beleghaften Zahlungsverkehrsfunktion in der Bankensoftware banqpro/ auf beleglosen Zahlungsverkehr mit Entwicklung und Einsatz von EDIFACT Gateways, Umstellung des V2 Datenformates auf EDIFACT Datenformate (FINPAY, ATIBxS, PAYMUL, DIRDEB, CREMUL, DEBMUL)

##### **Aufgaben:**

Währungsumstellung der Bankensoftware banqpro/ betreffend Zahlungsverkehr

##### **Aufgaben:**

Entwicklung und Einführung des beleglosen Zahlungsverkehrs mit EDIFACT Datenaustausch bei den Kunden der banqpro/ Bankensoftware, konkret durchgeführte Aufgaben: Kundenberatung, Machbarkeitsstudien, Projekt- und Systemplanung, Projektmanagement, Konzepterstellung, Systemanalyse, Evaluierung von Softwarewerkzeugen, Schnittstellenentwurf (XML), Datenbankdesign, Pflichtenhefterstellung, Spezifikation (teilweise UML konform), Programmierung vor allem der Konverterprogramme, Testplanung, Testdurchführung, Installation, kundenindividuelle Konfiguration, Kundens Schulung und Betriebsunterstützung

##### **Aufgaben:**

Entwicklung und Einführung eines Zahlungskartenverarbeitungssystems für Bankomatkarten und Kreditkarten, konkret durchgeführte Aufgaben: Kundenberatung, Machbarkeitsstudien, Projekt- und Systemplanung, Projektmanagement, Konzepterstellung, Systemanalyse, Datenbankdesign, Pflichtenhefterstellung, Spezifikation, Testplanung, kundenindividuelle Konfiguration, Kundens Schulung und Betriebsunterstützung

##### **Aufgaben:**

Entwicklung und Einführung eines Prüf-, Korrektur- und Erfassungsmoduls zur Zahlungsverkehrsdatenerfassung als Web-Serveranwendung (realisiert mit .net Framework, Programmiersprache C#), konkret durchgeführte Aufgaben: Prozessanalyse, Prozessoptimierungskonzept, Prozessdokumentation, Kundenberatung, Machbarkeitsstudien, Projekt- und Systemplanung, Projektmanagement, Konzepterstellung, Systemanalyse, Datenbankdesign, Pflichtenhefterstellung, Spezifikation, kundenindividuelle Konfiguration, Kundens Schulung und

#### Betriebsunterstützung

**Aufgaben:**

Entwicklung von Schnittstellen für Zahlungsfunktionen im Internetbanking zu banqpro/ Bankensoftware

**Aufgaben:**

Beratung (Presales) von Kunden und Angebotserstellung für den Einsatz und die Verwendung von EDIFACT und XML Gateways

**Aufgaben:**

Einschulung von Mitarbeitern in die Konverterprogrammierung, Systemanalyse und Pflichtenhefterstellung, Coaching von Mitarbeitern

#### 06/1991 – 07/1998

**Funktion:**

Projektmanager und Projektleiter für Zahlungssysteme und Kassensysteme in verantwortlicher Position

**Position:**

Projektmanager, Abteilungsleiter, leitender Angestellter

**Aufgaben:**

Entwicklung und Einführung des Routex – Tankkartenzahlungssystems (Tankkartenverbund zwischen mehreren Mineralölgesellschaften) in Österreich, Systementwicklung für die Kundenbuchhaltung und für den automatisierten Zahlungsverkehr mit Datenträgeraustausch, konkret durchgeführte Aufgaben: Kundenberatung (Geschäftsführung und Tankstellenpächter), Machbarkeitsstudien, Projekt- und Systemplanung, Prozessanalyse und Prozessdokumentation, Projektmanagement, Konzepterstellung, Systemanalyse, Pflichtenhefterstellung, Spezifikation, Testplanung, Testdurchführung, kundenindividuelle Konfiguration, Kundensschulung (andere Abteilungen und Tankstellenpächter) und Betriebsunterstützung

**Aufgaben:**

Auswahl und Einsatz von Kassensystemen und anderen EDV Systemen an den Tankstellen und Entwicklung von Schnittstellen für den Datenaustausch dieser Einrichtungen untereinander

**Aufgaben:**

Entwicklung und Einführung des Routex – Tankkartenzahlungssystems mit Unterstützung jeweils ortsansässiger Dienstleistungsunternehmen

**Aufgaben:** Entwicklung und Einführung von Schnittstellen zur Datenübertragung zwischen den EDV Systemen an den Tankstellen und mit den Shoplieferanten, konkret durchgeführte Aufgaben: Kundenberatung (vor allem Tankstellenpächter), Projekt- und Systemplanung, Projektmanagement, Konzepterstellung, Systemanalyse, Schnittstellenentwurf (Edifact und proprietäre Schnittstellenformate), Datenbankdesign der zentralen Artikeldatenbank und Lieferantendatenbank, Pflichtenhefterstellung, Testplanung, Testdurchführung, Kundensschulung und Betriebsunterstützung

**Aufgaben:**

Mitwirkung an der internationalen Entwicklung eines integrierten Tankstellenmanagementsystems (vernetztes Computersystem für Tankstellen mit gemeinsamer, busähnlicher Schnittstelle)

**Aufgaben:**

Umstellung und Migration auf SAP - Systemsoftware des Kundenabrechnungssystems und Tankstellenabrechnungssystems

#### 06/1986 – 05/1991

**Funktion:**

Systemanalytiker und Softwareentwickler, ab 04/1989 auch technischer Projektleiter und Gruppenleiter für Zahlungssysteme, Terminalsysteme und Transaktionssysteme in verantwortlicher Position (ab 04/1989)

**Position:**

Softwareentwickler, Systemanalytiker, ab 04/1989 auch Gruppenleiter und technischer Projektleiter

**Aufgaben:**

Terminalseitige Entwicklung und Einführung des österreichischen Bankomatkassensystems im Auftrag der Bankentochtergesellschaft GABE, konkret durchgeführte Aufgaben: Systemanalyse, Schnittstellenentwurf (Datenprotokoll zu Kassensystem), Pflichtenhefterstellung, Konzepterstellung zur Datensicherheit (Kryptogramme), Spezifikation, Programmierung in C, Testplanung, Testdurchführung, Schnittstellenprüfung (Abnahmetest für angeschlossene Kassensysteme), Installation, Kundensschulung und Betriebsunterstützung

**Aufgaben:**

Terminalseitige Entwicklung und Einführung des Tankkartenabrechnungssystems

**Aufgaben:**

Terminalseitige Entwicklung und Einführung des österreichischen Kreditkartenabrechnungssystems im Auftrag der Kreditkartengesellschaften, konkret durchgeführte Aufgaben: Projekt- und Systemplanung,

Projektmanagement,  
Konzepterstellung, Systemanalyse, Schnittstellenentwurf (proprietäres P500 Protokoll, tlw. noch heute im Einsatz),  
Pflichtenhefterstellung, Spezifikation, Schnittstellenprüfung  
(Abnahmetest für verschiedene Autorisierungszentralen und Clearingzentralen) und Kundens Schulung

**Aufgaben:**

Unterstützung des Kunden GABE (Paylife Bank) bei Abnahmetest der Software in den zentralen EDV Anlagen

**08/1984 – 06/1986**

**Funktion:**

Systemanalytiker und Softwareentwickler für Datenpaketvermittlungsanlagen

**Position:**

Softwareentwickler und Systemanalytiker

**Aufgaben:**

Mitwirkung bei der Entwicklung und Einführung Datex-P (X25) Vermittlungsnetzes, konkret durchgeführte Aufgaben:

Systemanalyse, Spezifikation (vor allem Übersetzung der englischen Spezifikation), Programmierung (Anpassungen),

Testplanung, Testdurchführung, Installation, Kundens Schulung und Betriebsunterstützung

**Berufliche Weiterbildung**

**Seminare, Kurse und sonstige Ausbildungen von 1984 bis 2004 :**

CCITT X25

Programmierung in C

Erstellung von EDV Pflichtenheften

Führung von Programmierern und Systemanalytikern

Verwendung von CASE Werkzeugen zur Softwareentwicklung

Projektmanagement mit Unterstützung von CASE Werkzeuge

Relationales Datenbankdesign

Verschiedene Zahlungsverkehrsseminare

Unix I

Unix II

SQL II

Edifact Spezialseminare

BizTalk Server 2002, B2B/B2C Integration

**Seminare, Kurse und sonstige Ausbildungen ab 2004 :**

Grundlagen der Sachverständigentätigkeit

Lehrgang für Projektmanagement (FH Krems)

Lehrgang für IT-Security (FH Krems)

Zertifizierung zum CompTIA Certified Security Professional

Diplomarbeit und Diplomprüfung zu XSLT EDI-Gateways

**Quellen-URL (abgerufen am 24.05.2012 - 03:13):**

<http://www.interconomy.de/profil/c782qmvhps/consultant-zahlungsverkehr-und-zahlungssysteme>