

Mitarbeiterprofil

Martin Osley



Master of Science Universität Zürich (MSc UZH)
Principal Consultant

seit 2009 bei eftpos Engineering GmbH

Geschäftsführer eftpos Engineering GmbH
martin.osley@eftpos-engineering.ch

Sprachkenntnisse

Deutsch – Muttersprache
Englisch – verhandlungssicher
Französisch – Konversation, Korrespondenz
Tschechisch – fließend
Slowakisch - fließend

Beruflicher Werdegang

2009 – heute
Geschäftsführer eftpos Engineering GmbH
Leitung der Arbeitsgruppe ep2 und ep2
Spezifikationsentwicklung

2012 – 2014
Gesamtprojektleiter und Mitglied der
Geschäftsleitung bei der cc energie sa in
Murten

2008 – 2011
Abteilungsleiter Project Management und
Enterprise Architecture Management bei der
Dienststelle Informatik des Kantons Luzern

2001 – 2008
Senior Management Consultant bei der
Zühlke Technology Group

1994 – 2000
Universität Zürich,
Wirtschaftsinformatikstudium

1993 – 2000
Inhaber MOS Engineering AG, Mellingen
Entwicklung & Verkauf von Werkzeugma-
schinen

Erfahrung

- Führungserfahrung – 10 Jahre
Mitglied der Geschäftsleitung, Abteilungsleiter,
Geschäftsführer
- Projektleitung – 14 Jahre
Projektleiter, IT-Projektleiter und Programm-Manager sowie
Gesamtprojektleiter von nationalen Projekten in
verschiedenen Branchen bis CHF 20 Mio.
- Berufserfahrung – 23 Jahre
als Projektleiter, Berater, Trainer, Abteilungsleiter,
Geschäftsführer und Gründer

Branchen

- Zahlungsverkehr – 16 Jahre
- Energiewirtschaft (Strom) – 5 Jahre
- Informationsmanagement / IT – 8 Jahre
- Beratung / Management Consulting – 10 Jahre

Zertifikate

- Kommunikationstrainer, Konfliktmanagement (VBS)
- Projektmanagement (diverse, Scrum, RUP, Spol)
- Requirements Engineering SAQ
- ITIL V3 Foundation und Service Design

Beispiele realisierter Projekte

Grossprojektleitung - 2 Jahre (2012-2014)

Gesamtprojektleiter des Grossprojekt (Vol. CHF 20 Mio.) für den Aufbau einer gemeinsamen Vertriebs- und Serviceplattform zweier unabhängiger Energieversorgungsunternehmen inkl. Migration und Zusammenführung der bestehenden SAP Systeme sowie gleichzeitigem Wechsel aller IT-Systeme (Druck, CTI, CRM, Archiv, Workplace) im 2 sprachigen Umfeld (D/F).

Leitung & Moderation von Gremien - 14 Jahre (2003-2016)

14 Jahre Erfahrung in der Leitung und Moderation von grösseren Arbeitsgruppen (ep2) und Gremien (IT Round Table). Aufgaben: Organisation & Leitung von ganztägigen Sitzungen, Unterlagenerstellung, Change Management, Abklärungen, Moderation und Protokollführung.

Spezifikation Nationaler Chipkarten-Standard ep2 - 15 Jahre (2001-2016)

Anforderungsaufnahme im Verband TeCo ep2 und jährliche Publikation des Schweizer eftpos-Standards ep2 (in Englisch).

Contactless Payment Spezifikation - 4 Monate

Erstellung der Spezifikation für kontaktloses Bezahlen mit EMV Kredit- & Debitkarten. Einsatz der RFID Technologie für Zahlkarten und Terminals für berührungsloses Zahlen mit Kreditkarten. Aufgaben: Angebotserstellung mit Aufwandsschätzung, Mandatsleitung, Projektleitung, Organisation und Moderation der Anforderungsworkshops sowie Spezifikationsarbeiten. Planung und Umsetzung des ersten Contactless-Pilotstandorts.

Smartcard Studie - 2 Monate (2008)

Die Studie bietet einen Überblick über Ticketing, Zahlungsverkehr und Telekommunikation und dient dem Kunden als Entscheidungsgrundlage für die Festlegung der e-Ticketing-Strategie, für ein Kundenkartenprojekt und die Marketingstrategie.

Mandatsleitung Mobile Payment & Couponing - 6 Monate

Als Marketinginstrument ist das Mobile Couponing besonders attraktiv, da Gutscheine gezielt jedem registrierten Handybesitzer zugestellt werden können. Projektziel ist die schnellstmögliche Erstellung der Mobile Payment & Couponing Spezifikation für Terminalhersteller.

Aufgaben: Angebotserstellung mit Aufwandsschätzung, Mandatsleitung, Projektleitung, Organisation und Moderation der Anforderungsworkshops sowie Spezifikationsarbeiten.

Projektleitung Nationaler Chipkarten-Standard ep2 - 2 Jahre (2002-2003)

Projektleitung im Auftrag der Schweizer Kredit- und Debitkartenverarbeiter. Aufbau der Terminal-/Acquiring-Infrastruktur für die Chipkartenverarbeitung nach EMV (kontakt & kontaktlos), die Umsetzung der EMV2000-Norm. Koordination und Konsolidierung der Bedürfnisse der neun Projektträger. Aufbau und Betrieb einer neutralen Terminalzertifizierungsstelle. Leitung des Spezifikationsteams und Moderation diverser Sitzungen. Mediation in Konfliktsituationen aufgrund des gegenseitigen Wettbewerbsverhältnisses der Auftraggeber.

Marktanalyse Schweizer Debit-/Kreditkartenmarktes - 1 Monat (2007)

Recherchieren und Zusammentragen von Marktdaten über die Schweizer Kartenverarbeiter, Terminal- und POS-Management Systemhersteller. Zusammenstellen der Neuerungen durch die EMV-Chipkarteneinführung, Analyse der Transaktionskosten und Abschätzen der Volumina (Transaktionen, Karten, Automaten & Terminals) für den Schweizer ÖV und Detailhandel.

e-Commerce Spezifikation - 6 Monate (2004)

Erstellung der ep2 e-Commerce Spezifikation im Auftrag der Schweizer Kredit- & Debitkartenverarbeiter und des Detailhandels (Coop, Migros, SBB). Erstellung der gesamten e-Commerce Spezifikation inkl. Geschäftsprozessen.

Publikationen

Smart Card Studie - 2008

Grundlagen von Chipkarten, Ausblick 2008-2015 bzgl. Contactless- und NFC-Entwicklung im Zahlungsverkehr und Ticketing.

eft/pos 2000 Specifications V.1.0.0 bis V7.0.0 (16 Releases) - 2002-2016

Schweizer Standard für die Debit-/Kreditkartenverarbeitung auf Basis von EMV für Card Present attended/unattended, e-Commerce und Petrol Anwendungen.

Fachbeiträge

PCI-Kongress - Frankfurt, 2008

Vortrag über den Schweizer Zahlungsverkehr

PCI Einführung Schweiz- Zürich, 2009

Vortrag über den Schweizer Zahlungsverkehr und Sensibilisierung des Handels für die PCI-Richtlinien