

PERSONALPROFIL

Tadeusz Skolka

Jahrgang:	1956
Aus- und Weiterbildung:	Studium als Lehrer für Englisch (Magisterdiplom) Ausbildung zum Industriekaufmann IHK und Betriebsinformatiker IHK Master of Business Administration / Master of Business Informatics (MBA/MBI)
Sprachen:	Polnisch Englisch
Verfügbar ab:	Nach Absprache
Schwerpunkte:	<ul style="list-style-type: none">- Projektplanung und -leitung- Prozessanalyse, -und -optimierung- Testplanung und -durchführung- Einsatz von DV-Systemen bei Kreditinstituten- Kenntnisse der Handelsprodukte (Geld, Devisen, Aktien, FI)- Kenntnisse der Derivate (inkl. Rohstoffderivate) <i>Fachthemen</i> <ul style="list-style-type: none">- Handel, Front und Back Office- Risiko-Controlling, Basel II- Aktiv-/Passivsteuerung- Controlling

Durchgeführte Projekte / Berufserfahrung

Zeitraum: 11.2008 - 12.2008

Kunde: HSH Nordbank, Hamburg

Tätigkeiten: Testkoordinator im Projekt: Schnittstelle *wp direct* (dwp bank) und Collateral Management System (SAP CMS)

- Test- und Ressourcenplanung
- Detaillierung der Testfälle nach Vorgaben
- Vorbereitung der Testunterlagen und der Testvorgehensweise+
- Kommunikation mit der Systembetreuung der dwp bank, Korrektur der Datenbasis und Abstimmung der Systemlandschaft für Tests
- Tägliche Vorbereitung der Testaufgaben, Verteilung und Prüfung der Ergebnisse des Testteams (SAP Solution Manager)
- Organisation der Wiederholungstests

Zeitraum: 09.2008 - 010.2008

Kunde: HSH Nordbank, Hamburg

Tätigkeiten: Berater im Projekt: Neue Zinskurven für die Bewertung der Zinsprodukte (Kondor+)

- Vorbereitung der Sheets mit Stützpunkten der neuen Zinskurven (EUR, GBP, USD, CHF, JPY) für den Upload in das System
- Parametrisierung der neuen Zinskurven im System (Swap-, Spread- und Algebra-Kurven)
- Übernahme der Treasury Spreads in die neuen Spread Kurven
- Durchführung der Tests der Live- und der Batch-Feeds der Kurven (Datenqualität)

Zeitraum:	04.2007 - 06.2008
Kunde:	IKB AG, Düsseldorf
Tätigkeiten:	<p>Testkoordinator im Projekt: Aktiv-/Passivsteuerung / Treasury Reporting (Kondor+)</p> <ul style="list-style-type: none">- Ergänzung der vorhandenen Testplanung für APM Berichte- Erstellung der Testfälle / Schaffung der Testvoraussetzungen- Koordination des Test-Teams- Durchführung der fachlichen Tests für die Pilotanwendung "APM Berichte"- Durchführung der fachlichen Tests der APM Anwendung auf Basis von Kondor+ (Liquiditätsablaufbilanz, Zinsüberschuss, Sensitivitätskennzahlen)- Durchführung der Tests der erweiterten Funktionalität von Kondor+- Erstellung und Pflege diverser Testdokumente inkl. Test-Fehlerliste und Monitoring der technischen Verbesserungen

Zeitraum:	09.2006 - 03.2007
Kunde:	IKB AG, Düsseldorf
Tätigkeiten:	<p>Testkoordinator im Projekt: P&L Kalkulation in Treasury/Handel (Kondor+)</p> <ul style="list-style-type: none">- Detaillierung der vorhandenen Testplanung (Bonds, CIRS, IRS, SWPT)- Analyse der Abhängigkeiten der Testaktivitäten- Erstellung und Abstimmung des "Drehbuchs" für EoD-, EoM- und EoY-Verarbeitung- Koordination der Aktivitäten des Testteams- Fachliche Tests der Ermittlung von P&L

Zeitraum:	03.2006 - 08.2006
Kunde:	Postbank AG, Bonn
Tätigkeiten:	<p>Projektleitung im Projekt: Fachliche Konzeption für die Steuerung und Risikocontrolling der Liquiditätsrisiken / Umsetzung der MaRisk</p> <ul style="list-style-type: none">- Planung der Aufgaben, Ressourcen, Zeiten, Prioritäten, Projektprozessen, Projektdokumentation, Organisation der Workshops- Ist-Aufnahme der Prozesse und Verfahren der Postbank zur Liquiditätssteuerung- Erstellung eines Fachkonzeptes mit der Darstellung der postbankspezifischen Lösungsansätze und Verfahren zur Erfüllung der gesetzlichen und regulatorischen Anforderungen.- Darstellung eines technischen Umsetzungsplanes mit Kriterien für Systemauswahl, Alternativen der möglichen DV-Architekturen und Projektplanung

Zeitraum:	08.2005 - 02.2006
Kunde:	HSH Nordbank AG, Kiel
Tätigkeiten:	<p>Testkoordination der Systemeinführung für Rohstoff-Derivate (Sophis)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Test Manager - Koordination der Tests über mehrere Systeme (Sophis, Reuters, Bloomberg, Kondor+, KGL, Sentry, LeDis, SAP SEM, SAP FDB, UVR, Asset Control, Kiodes, Exportschnittstellen für Berichtswesen) - Analyse der zu testenden Systemarchitektur - Gliederung des Tests in Testblöcke - Erstellung und Abstimmung des Testkonzepts - Erstellung der Planung für Testaktivitäten - Erstellung des Katalogs der zu testenden Prozesse und Geschäftsereignisse - Erstellung der detaillierten Testablaufpläne (inkl. Geschäftsvorfälle für einzelne Produkttypen) auf Tagesbasis - Analyse und Abstimmung der Verfügbarkeit der DV-Testumgebungen - Erstellung der Formulare / Dokumentendatenbasis für Tests - Koordination der Testteams, -meetings und -fortschritte - Erstellung und Pflege einer Test-/Abweichungsdatenbank
Zeitraum:	02.2005 - 06.2005
Kunde:	Oldenburgische Landesbank AG, Oldenburg, (Tochter der Dresdner Bank)
Tätigkeiten:	<p>Basel II - Verbesserung der Datenqualität der Datenbasis für Kreditrisikosteuerung</p> <ul style="list-style-type: none"> - Projektleitung - Planung der Aufgaben, Ressourcen, Zeiten, Prioritäten, Projektprozessen, Projektdokumentation (Kredit- und Handelsprodukte) - Prozessgestaltung der internen Kommunikation zwischen IT und Fachabteilung Risikocontrolling und zwischen OLB Risikocontrolling/IT und der zuständigen Einheiten der Dresdner Bank - Analyse der Produktschüssel und Ergänzung der fehlenden Produktschlüsselinhalte in der Datenbasis - Initiierung und Monitoring der bankinternen Diskussionen zum Thema „Eindeutige Kunden- und Kontonummer“ und Verfassung der erarbeiteten Lösung - Initiierung einer Prozessoptimierung in der Abteilung Kreditsanierung zwecks Verbesserung der Datenqualität - Diverse fachliche und organisatorische Lösungsvorschläge - Koordination der Tests für implementierte Lösungen in der Basel II Datenbank (Testteams, Terminierung, Abweichungsanalyse) - Eigenständige Tests der Verbesserung der Datenqualität im auf Oracle und Access-Plattformen.
Zeitraum:	03.2000 - 06.2000
Kunde:	Internes Projekt für Nova Data / Finnovation
Tätigkeiten:	Projektleitung für den Aufbau einer E-Business Plattform für den Vertrieb von Freiberufler- und Mitarbeiterkapazitäten

- Aufbau des Projektteams und Strukturierung der Aufgaben
- Geschäftskonzept für die E-Business Plattform
- Konzeption der Geschäftsprozesse und Entwurf der Webseiten
- Konzeptionierung der technischen Architektur

Zeitraum: 10.1999 - 02.2000

Kunde: Frankfurter Sparkasse, Frankfurt

Tätigkeiten: Projektleitung für das Review und den Aufbau einer neuen IT-Strategie im Bereich Handel/Treasury

- Beurteilung der aktuellen System-Infrastruktur
- Beurteilung der Ist-Strategie im Handel/Treasury
- Konzeption einer Soll-Strategie für Treasury/Handel (Kundensegmente, Produkte, IT-Infrastruktur)
- Aufbau eines Anforderungskataloges an eine technische Lösung für derivative Finanzinstrumente
- Erstellung einer Short-List der Systeme
- Durchführung der Anbieterpräsentationen mit anschließender Bewertung
- Vorschlag eines für den Kunden optimalen IT-Systems für Derivate
- Erstellung eines Testkonzeptes für die Prüfung der Funktionalität des ausgewählten Systems Murex

Zeitraum: 07.1999 - 09.1999

Kunde: Allianz Gruppe, Stuttgart und München

Tätigkeiten: Projektleitung im Projekt: Ausweitung des Einsatzes derivativer Produkte

- Analyse der Auswirkungen der neuen Produktstrategie (erweiterter Einsatz der derivativen Produkte)
- Analyse der organisationsüberschreitenden Ist-Prozesse der Bereiche Handel, Abwicklung, Risiko-Controlling, Controlling und Compliance
- Entwurf der neuen Prozesse und Analyse der Informationsanforderungen der betroffenen Organisationseinheiten
- Vorschlag der technologischen Anpassungen im Back-Office zur Unterstützung der neuen abgestimmten Prozesse
- Vorschlag einer short-list für eine technologische Prozessunterstützung

Zeitraum:	05/1998 - 10/1998
Kunde:	SEB AG (BFG Bank AG), London
Tätigkeiten:	<p>Projektleitung im Projekt: Implementierung der Technologie (MIDAS) für Abwicklung, Buchhaltung</p> <ul style="list-style-type: none">- Fachliche und technische Projektleitung- Erstellung einer Projektplanung für die Implementierung von MIDAS in der Abwicklung und Buchhaltung- Identifizierung und Beschreibung der Prozess-Schwachstellen- Monitoring der Aufgabenerfüllung der externen Mitarbeiter- Gestaltung der neuen Prozess-Abläufe zwischen dem Handel und Abwicklung- Klärung und Gestaltung des neuen SWIFT-Prozesses in der Abwicklung- Koordination der Testaktivitäten im Bereich Back Office und Buchhaltung

Zeitraum:	11.1997 - 04.1998
Kunde:	SEB AG (BFG Bank AG), Frankfurt am Main
Tätigkeiten:	<p>Berater im Projekt: Implementierung der Technologie (Kondor+ und MIDAS) für Handel, Abwicklung, Buchhaltung</p> <ul style="list-style-type: none">- Erstellung einer Projektplanung für die Implementierung von KONDOR+ im Handel und MIDAS in der Abwicklung und Buchhaltung- Erstellung einer Konzeption für die Datenübernahme aus den bestehenden Systemen in die künftige Systemumwelt- Analyse, Strukturierung und Bewertung des Portfolios Aktienderivate- Vergleichsanalyse der Methoden der P&L-Ermittlung im Handel, Controlling und Buchhaltung- Vorschlag zur Prozessabbildung der internen Geschäfte- Erstellung von Testkonzepten entlang der analysierten Prozessketten innerhalb von MIDAS, Kondor+ und nachgelagerten Systemen- Koordination eines Testteams (ca. 12 Teilnehmer)

Zeitraum:	11.1998 - 12.1998
Kunde:	Skandinaviska Enskilda Banken, Warschau
Tätigkeiten:	<p>Berater im Projekt: Entwicklung einer Markteintrittsstrategie</p> <ul style="list-style-type: none">- Analyse des polnischen Bankwesens: Trends und Chancen- Erarbeitung einer Eintrittsstrategie für den polnischen Bankenmarkt unter der Berücksichtigung der Stärken der einzelnen Geschäftsbereiche der SEB

Zeitraum:	05.1997 - 10.1997
Kunde:	SEB (BFG Bank AG), Frankfurt
Tätigkeiten:	<p>Berater im Projekt: Business Process Reengineering - Handel und Abwicklung</p> <ul style="list-style-type: none">- Konzeption und Erstellung eines Modells für die Berechnung der Prozesskosten der FX- und MM-Handelsprodukte- Analyse und Konzeption der Soll-Abläufe im Prozess Geld, Devisen und Derivate- Analyse und Quantifizierung der Verbesserungspotentiale durch Einsatz einer neuen technologischen Lösung in Handel, Abwicklung und Buchhaltung (Bilanz/Steuern)- Ausarbeitung und Bewertung der Implementierungsalternativen für die technologische Lösung zur Unterstützung des Prozesses Geld, Devisen und Derivate

Zeitraum:	09.1996 - 12.1996
Kunde:	MHB Mitteleuropäische Handelsbank, Frankfurt
Tätigkeiten:	<p>Berater im Projekt: Strategische Neuausrichtung</p> <ul style="list-style-type: none">- Analyse der Bereiche Kreditgeschäft und Geld- und Devisenhandel - Geschäftslage und Prozesse- Durchführung der Markt- und Wettbewerbsanalyse- Analyse der Stärken, Schwächen, Chancen und Risiken der aktuellen Strategie (inkl. Produktpalette und Kundensegmente)- Analyse der operativen Verbesserungsmöglichkeiten (verbesserte Prozesse, neue vertriebs-orientierte Organisation und Funktionen) und Quantifizierung der Kosten und Nutzen- Erstellung eines fünfjährigen Business Plans gemäß der neuen strategischen Ausrichtung

Zeitraum:	06.1996 - 09.1996
Kunde:	Bayerische Vereinsbank, München
Tätigkeiten:	<p>Berater im Projekt: MAH Prozessanalyse im Risiko-Controlling</p> <ul style="list-style-type: none">- Analyse der Ist-Prozesse und Beschreibung der Schwachstellen im Bereich Risiko-Controlling- Analyse der Ist-Prozesse, Beschreibung der Schwachstellen und Erarbeitung einer Soll-Konzeption für Prozesse in dem Bereich Handelskontrolle

Zeitraum:	11.1994 - 05.1996
Kunde:	Frankfurter Sparkasse, Frankfurt am Main
Tätigkeiten:	Projektleitung im Projekt: Konto- und Kundenkalkulation <ul style="list-style-type: none">- Fachliche und technische Konzeption der Schnittstellen zwischen der Schnittstellen- Vorschlag der neuen Prozesse für die Überwachung der Kundenprofitabilität (auf der Ebene einzelner Kunden, Kundensegmenten, Filialen, Regionen etc.)- Fachliche Konzeption des Berichtswesens Konto- und Kundenkalkulation

Zeitraum:	10.1993 - 10.1994
Kunde:	Bayerische Vereinsbank AG, München
Tätigkeiten:	Berater im Projekt: Kreditrisiko-Management <ul style="list-style-type: none">- Erstellung des groben Fachkonzeptes der bankweiten System-Architektur für das Risiko-Management-System- Detailanalyse des Informationsgehalts und des fachlichen Ablaufs der Datenzusammenführung für das RISK-Data Warehouse- Organisation der Tests für Tools für die Zusammenführung der Daten in der Risk Data Warehouse

Zeitraum:	09.1989 - 09.1991
Arbeitgeber:	Kaufhof AG, Köln
Tätigkeiten:	Projektleiter in der Abteilung Zentrale Logistik Warenaltersstruktur <ul style="list-style-type: none">- Konzept und Implementierung einer Lösung für die Überwachung der Altersstruktur der Warenbestände im Kaufhof-Zentrallager- Diverse Schnittstellenprojekte Frachtkostenabrechnung <ul style="list-style-type: none">- Technische Analyse für die Host-Datenzusammenführung für die Frachtkostenabrechnung im Novell-LAN

Vorträge und Publikationen

Eigene Vorträge

- Non Maturing Assets and Liabilities - FOW, Frankfurt
- Risk Driven Value Framework - Polish Bankers Asian Tour, Hongkong
- Einsatz von Standard-Systemen in Risiko-Management und -Controlling, Management Circle, Bad Homburg
- Experience from CRM banking projects, Euroforum, Warsaw
- Leitung des CRM-Workshops, E&U Utility Forum, Marcus Evans, Berlin

Eigene Publikationen

- Bedeutung des Risikomanagement für Aktionäre - *Gazeta Bankowa Nr.5, 1999*
- Status des Risiko-Controlling im polnischen Bankwesen - *Bank, Februar 1999*
- Osteuropäische Börsen - Notwendigkeit einer gemeinsamen Strategie, *Gazeta Bankowa Nr.14, 1999*
- Einsatz von Kondor+ in Banken - *Bank, Juni 1999*
- Outsourcing im Kundenbeziehungsmanagement, *e-Manager, Februar 2001*
- Diverse Werbepublikationen zum Thema Customer Relationship (für CRM-Messen, CRM-Konferenzen etc.)