

Name, Vorname
Nationalität
Anschrift

Schatten Alexander
österreichisch
Langstraße 12
65812 Bad Soden



Telefon (Festnetz und Mobil)

06174 23750
0178 1423750

E-Mail-Adresse

alex@schatten.com

Sprachkenntnisse:

Deutsch (Muttersprache), Englisch (gut)

Projekte

09/15 – 08/17

Teil Projekt Leiter

bei Commerzbank, Frankfurt

- Einführung von Blue Prism für die Smart Automation der Bank, Aufbau der 2 stufigen Infrastruktur (DEV/PROD) mit Clients im Virtual Desktop Umfeld.
- Planung und Umsetzung mit allen Stakeholdern
- Migration Risiko DB 2008 ->2012 über dreistufige Systemumgebung.

Eingesetzte Technologien:

Blue Prism, T- SQL, MS Office Produkte

03/15 – 09/15

IT – Consultant / Project Manager

bei World Vision Deutschland e.V.

- Zahlungsanalyse. Verbesserung der automatischen Erkennung von Spenden und deren Zuordnung
- Elektronischer Genehmigungs- Bestell- und Rechnungseingangsprozess. Prüfen der verschiedenen Anbieter und Begleiten der Einführung

Eingesetzte Technologien:

T- SQL, MS Dynamics 2008 NAV

12/14 – 09/15

Consultant / Softwareentwickler

bei O.S.T.S GmbH

- Datenschnittstelle EDIFACT zur Fa. Siemens
- Konzeption, Design und Entwicklung

Eingesetzte Technologien:

T- SQL, EDIFACT
SFTP, MS Access, Visual Studio

07/14 - 11/14

Softwareentwickler

bei REMO GmbH

- Neuentwicklung einer Android App, Warenpräsentation mittels QR Code Erkennung
- Konzeption, Design und Entwicklung der App
- Testen der Funktionalitäten inkl. Bugfixing
- Datensynchronisation Warenwirtschaftssystem zu MS SQL Server und Verwaltung der Schnittstelle

Eingesetzte Technologien:

Android, T- SQL, .NET Webservice, JSON
Android Studio, MS Access, Visual Studio

03/12 – 12/14

Softwareentwickler

bei Fibre and More UG

- Auktions- und Handelsplattform
- Konzeption, Design und Entwicklung
- Testen der Funktionalitäten inkl. Bugfixing

Eingesetzte Technologien:

T- SQL, .NET VB
MS Access, Visual Studio

04/12 – 09/14

IT - Consultant

bei Track Two GmbH

- Opportunity Mining (was haben andere auch gekauft)
- Beratung Konzeption, Design und Entwicklung

Eingesetzte Technologien:

T- SQL, .NET VB
MS Access, MS SQL Server, Visual Studio

10/06 – 06/12

IT Consultant / Business Analyst / Softwareentwickler

bei UniCredit / Weltweit (im Auftrag Track Two GmbH)

- Maintenance Support für techn. Administratoren
 - Erster Ansprechpartner für techn. Erweiterungen
-

10/11 – 05/12

Softwareentwickler / Business Analyst / Projektleitung

bei UniCredit / London (im Auftrag Track Two GmbH)

- Profit Tracking System
- Frontend Erweiterung um Grafik Komponenten
- Implementieren neuer Daten Schnittstellen
- Erstellen von Reports
- Testen der Funktionalitäten inkl. Bugfixing und Übergabe
- Ansprechpartner für alle Stakeholder

Eingesetzte Technologien:

T- SQL, .NET VB
MS Access, MS SQL Server, Visual Studio

07/11 – 03/12

Softwareentwickler / Business Analyst / Projektleitung

bei WOOD & Company, Prag (im Auftrag Track Two GmbH)

- Erweiterung Profit Tracking System
- Erweiterung der Schnittstellen zu Research und Kundenverwaltung
- Beratung Konzeption, Design und Entwicklung
- Testen der Funktionalitäten inkl. Bugfixing und Übergabe
- Ansprechpartner für alle Stakeholder

Eingesetzte Technologien:

T- SQL, .NET VB, JSON

MS Access, MS SQL Server, Visual Studio

10/10 – 07/11

Softwareentwickler / Business Analyst / Projektleitung

bei WOOD & Company, Prag (im Auftrag Track Two GmbH)

- Erstellen Profit Tracking System
- Erfassen aller relevanten Datenquellen und Schnittstellendefinition
- Overnight Batch Import der Daten via SFTP von den Systemen
- Automatisierter Mailversand von daily reports
- Erstellen von Reports
- Testen der Funktionalitäten inkl. Bugfixing und Übergabe
- Ansprechpartner für alle Stakeholder

Eingesetzte Technologien:

T- SQL, .NET VB

MS Access, MS SQL Server, Visual Studio

05/10 – 07/10

Softwareentwickler / IT Consultant

bei O.S.T.S. Intl. Spedition / Frankfurt

- Erstellen eines Abrechnungssystems
- Schnittstellen für externe Kunden
- Erstellen von Reports
- Testen der Funktionalitäten inkl. Bugfixing und Übergabe

Eingesetzte Technologien:

SQL, VBA

MS Access

11/09 – 02/10

Softwareentwickler

bei McLagan / London (im Auftrag Track Two GmbH)

- Data Warehouse for survey
- Aufbereitung von Handelsdaten von 27 Bankhäusern
- Harmonisierung der unterschiedlichen Börsendaten
- Erstellen eines Frontends zur Datenübergabe
- Testen der Funktionalitäten inkl. Bugfixing und Übergabe

Eingesetzte Technologien:

T- SQL, .NET VB

MS Access, MS SQL Server, Visual Studio

05/09 – 06/09

Softwareentwickler / Projektleitung

bei Unicredit / Türkei (im Auftrag Track Two GmbH)

- Integration der Handelsdaten des Tochterunternehmens in vorhandenes Profit Tracking System der Konzernmutter
- Eruiieren der vorhandenen verwertbaren Handelsdaten
- Definition der Datenschnittstellen
- Import und Verarbeitung im Hauptsystem
- Testen der Funktionalitäten inkl. Bugfixing und Übergabe

Eingesetzte Technologien:

T- SQL, .NET VB, SFTP
MS Access, MS SQL Server, Visual Studio

04/09 – 10/09

Softwareentwickler / Business Analyst

bei HypoVereins Bank / München (im Auftrag Track Two GmbH)

- Reconciliation Project, verknüpfen der Daten aus dem Konzerncontrolling und Legal Reporting mit PTS
- Definition der Datenschnittstellen
- Differenzen Ermittlung und Ausgleich
- Testen der Funktionalitäten inkl. Bugfixing und Übergabe

Eingesetzte Technologien:

T- SQL, .NET VB, SFTP
MS Access, MS Excel, MS SQL Server, Visual Studio

01/09 – 04/09

Softwareentwickler/ Business Analyst

bei HypoVereins Bank / München (im Auftrag Track Two GmbH)

- Integration der Daten der Deutschen Research Einheit
- Definition der Datenschnittstellen, Import und Verarbeitung
- Testen der Funktionalitäten inkl. Bugfixing und Übergabe

Eingesetzte Technologien:

T- SQL, .NET VB, SFTP
MS Access, MS SQL Server, Visual Studio

11/08 – 12/08

Softwareentwickler/ Projektleitung

bei UniCredit / London (im Auftrag Track Two GmbH)

- MIS Eigenentwicklung der Bank wird in vorhandenes PTS überführt
- Anpassung der Userverwaltung
- Erweitern der Funktionalitäten
- Testen der Funktionalitäten inkl. Bugfixing und Übergabe

Eingesetzte Technologien:

T- SQL, .NET VB, JSON, Webservices
MS SQL Server, Visual Studio

05/08 – 07/08

Softwareentwickler/ Projektleitung

bei Banca Tiriatic /Rumania (im Auftrag Track Two GmbH)

- Integration der Handelsdaten des Tochterunternehmens in vorhandenes Profit Tracking System der Konzernmutter
- Eruiieren der vorhandenen verwertbaren Handelsdaten
- Definition der Datenschnittstellen
- Import und Verarbeitung im Hauptsystem
- Testen der Funktionalitäten inkl. Bugfixing und Übergabe

Eingesetzte Technologien:

T- SQL, .NET VB, SFTP

MS Access, MS SQL Server, Visual Studio

10/06 – 12/07

Softwareentwickler/ Projektleitung

bei UniCredit / Weltweit (im Auftrag Track Two GmbH)

- Merger ATON/Moskau, Bank Austria / Wien, UBM / Italien, HypoVereinsbank Deutschland, CAIB london, PEKAO Polen
- Neues Profit Tracking System u.a.
- Erstellen Data Warehouse für 14 Handels Datenbanken
- Erstellen neuer Reports
- Autom. Mailversand von div. Aktivitäten
- Testen der Funktionalitäten inkl. Bugfixing und Übergabe

Eingesetzte Technologien:

T- SQL, .NET VB, SFTP, IIS,
MS Access, MS Excel, MS SQL Server, Visual Studio

04/06 – 10/06

Softwareentwickler/ Projektleitung

bei CAIB Wien (im Auftrag Track Information Systems GmbH)

- Entwicklung des Profit Tracking Systems in .NET 2.0
- Erweiterung der Funktionalitäten um Export Schnittstellen
- Erweiterung des Frontend Reportings
- Testen der Funktionalitäten inkl. Bugfixing und Übergabe

Eingesetzte Technologien:

T- SQL, .NET VB,
MS Access, MS Excel, MS Powerpoint, MS SQL Server,
Visual Web Developer

06/05 – 08/05

IT Consultant / Co - Projektleitung

bei Pioneer Investments / Dublin / Mailand (im Auftrag Track Information Systems GmbH)

- Planung Infrastruktur zur Erstellung eines PTS
- NAS Ressourcen, SQL Server für Test und Betrieb, RAS Zugriff der Entwickler, Diverse Datenaustauschfunktionen

Eingesetzte Technologien:

MS Excel, MS Powerpoint

05/05 – 06/05

Softwareentwickler

bei CAIB Corporate Finance (im Auftrag Track Information Systems GmbH)

- Ausbau der Reporting Stufen

Eingesetzte Technologien:

.NET VB, VBA, T-SQL
MS Access, MS Excel, Visual Web Developer, MS SQL Server

03/05 – 07/06

Softwareentwickler/ Co - Projektleitung

bei Dresdner Kleinwort Benson / London / Frankfurt (im Auftrag Track Information Systems GmbH)

- Planung und Erstellung eines PTS im Bereich Cash Equity
- Erfassen aller relevanten Datenquellen und Schnittstellendefinition
- Vernetzung der Lokationen Frankfurt und London
- Erstellen des .NET Web Frontends
- Erstellen des SQL Server Backend
- Erstellen der Reports
- Testen der Funktionalitäten inkl. Bugfixing und Übergabe

Eingesetzte Technologien:

T- SQL, .NET VB, VBA

MS Access, MS Excel, MS Powerpoint , Visual Web Developer, MS SQL Server

09/04 – 02/05

Softwareentwickler

bei SEB / Frankfurt (im Auftrag Track Information Systems GmbH)

- Planung und Erstellung eines PTS im Asset Management
- Erfassen aller relevanten Datenquellen und Schnittstellendefinition
- Erstellen eines JSP Web Frontends
- Erstellen des SQL Server Backend
- Erstellen der Reports
- Testen der Funktionalitäten inkl. Bugfixing und Übergabe

Eingesetzte Technologien:

T- SQL, JSP, JAVA, VBA

MS Access, MS SQL Server, Eclipse, Apache Tomcat

08/04 – 09/04

Softwareentwickler

bei BPH – Warschau / CAIB - London (im Auftrag Track Information Systems GmbH)

- Datenschnittstelle und Integration BPH -> CAIB
- Erfassen aller relevanten Datenquellen und Schnittstellendefinition
- Erstellen der Schnittstellen
- Erweitern der Reports
- Testen der Funktionalitäten inkl. Bugfixing und Übergabe

Eingesetzte Technologien:

T- SQL, ASP, VBA

MS Access, MS SQL Server, Visual Web Developer

12/03 – 04/04

Softwareentwickler

bei BPU Pramerica SGR SPA – Mailand (im Auftrag Maszynski & Partner)

- Planung und Erstellung eines PTS im Asset Management
- Erfassen aller relevanten Datenquellen und Schnittstellendefinition
- Erstellen eines JSP Web Frontends
- Erstellen des SQL Server Backend
- Erstellen der Reports
- Testen der Funktionalitäten inkl. Bugfixing und Übergabe

Eingesetzte Technologien:

PL- SQL, JSP, JAVA, VBA

MS Access, ORACLE SQL Server, Eclipse, Apache Tomcat, TOAD

10/03 – 10/04

Softwareentwickler / Co - Projektleiter

bei CAIB Corporate Finance – Wien (im Auftrag Maszynski & Partner)

- Planung und Erstellung eines PTS
- Erfassen aller relevanten Datenquellen und Schnittstellendefinition
- Erstellen eines .NET Web Frontends
- Erstellen des SQL Server Backend
- Erstellen der Reports
- Besonderheiten: Double Counting im Reporting, aufwendige dynamische Grafik Elemente
- Testen der Funktionalitäten inkl. Bugfixing und Übergabe

Eingesetzte Technologien:

T- SQL, .NET VB, VBA

MS Access, MS SQL Server, Visual Web Developer

12/02 – 08/03

Softwareentwickler / Co - Projektleiter

bei Sal Oppenheim - Köln/Frankfurt (im Auftrag Maszynski & Partner)

- Erweiterung des vorhandenen PTS* für den Bereich Private Banking
- Erfassen aller relevanten Datenquellen und Schnittstellendefinition
- Erstellen der Reports
- Testen der Funktionalitäten inkl. Bugfixing und Übergabe

Eingesetzte Technologien:

PL- SQL, .NET VB, VBA

MS Access, ORACLE SQL Server, TOAD

11/01 – 12/02

Softwareentwickler / Projektleiter

bei CAIB/Bank Austria - Wien (im Auftrag Maszynski & Partner)

- Entwicklung eine ASP gestützten Reporting Systems als Frontend
- Erstellen der Reports
- Testen der Funktionalitäten inkl. Bugfixing und Übergabe

Eingesetzte Technologien:

T- SQL, .NET VB, VBA

MS Access, MS SQL Server, Visual Web Developer

12/99 – 11/02

Softwareentwickler / Co - Projektleiter

bei Sal Oppenheim - Köln/Frankfurt (im Auftrag Maszynski & Partner)

- Entwicklung eine Intranet gestützten Reporting Systems für die Geschäftsbereiche FX, Corporate Finance, Finance, Cash Equity, Asset Management
- Planung Datenmodell
- Technische Konzeption Frontend
- Leitung der Programmierer
- Testen der Funktionalitäten inkl. Bugfixing und Übergabe

Eingesetzte Technologien:

PL- SQL, VBA

MS Access, ORACLE SQL Server, TOAD

08/99 – 10/99

IT Consultant

bei TUI Österreich - Salzburg (im Auftrag Maszynski & Partner)

- Beratung beim Aufbau einer verteilten Access Datenbank für den Einkauf von Hotel Kontingenten und Anbindung an das Großrechner Systems.
- Umgehung des Millenium Problems COBOL

Eingesetzte Technologien:

MS Access, MS Excel, MS Powerpoint

06/99 – 06/00

Softwareentwickler / Co - Projektleiter

bei Erste Bank Österreich - Wien (im Auftrag Maszynski & Partner)

- Aufbau eine PTS
- Erfassen aller relevanten Datenquellen
- Reporting über HTML Seiten die im Batch Betrieb erzeugt werden
- Server HTML Frontend
- Testen der Funktionalitäten inkl. Bugfixing und Übergabe

Eingesetzte Technologien:

VBA, SQL

MS Access, MS Excel, MS Powerpoint

08/99 – 10/99

Projektleitung / Softwareentwickler

bei MHB Bank - Frankfurt

- Aufbau eines Management Information Systems als Active Server Pages (ASP)
- Planung & Implementation
- Einkauf Hard- und Software
- Installation & Übergabe

Eingesetzte Technologien:

ASP, T-SQL, VBA
MS Access, MS Excel

08/98 – 07/99

Softwareentwickler

bei Postbank Wien Bereich FX / Bonds (im Auftrag Maszynski & Partner)

- Aufbau eines Profi Tracking Systems
- Verknüpfung der Daten aus den verschiedenen Handelssystemen und dem Controlling
- Datenpräsentation als Excel Reports
- Testen der Funktionalität, Übergabe

Eingesetzte Technologien:

VBA
MS Access, MS Excel

02/98 – 10/98

Softwareentwickler

bei Bank Austria - Wien / Creditanstalt – Wien (im Auftrag Maszynski & Partner)

- Umbau des PTS an die aus dem Merger sich ergebende Systemlandschaft
- Neue Schnittstellen implementieren
- Reporting umstellen
- Testen der Funktionalität, Übergabe

Eingesetzte Technologien:

SQL, VBA
MS Access, MS Excel

02/97 – 02/98

Softwareentwickler

bei Investment Bank Austria - Wien / London / New York (im Auftrag Maszynski & Partner)

- Entwicklung eines Informationssystem zur Profitabilitätsmessung - Profit Tracking System (PTS*) - von Kunden, Produkten und Salesbereichen.
- Verknüpfung der Kundendaten aus den verschiedenen Handels- und Kostendatenbanken der Bereiche Sales Aktien, Sales Derivate, Trading und Research. Zusammenführen der Ergebnisdaten mit den Kostensystemen aus SAP und weiteren Quellen.
- Präsentation der Resultate in Form von Excel Tabellen und Powerpoint Slides auf Tagesbasis

Eingesetzte Technologien:

SQL, VBA
MS Access, MS Excel, MS Powerpoint

1988 – 1997

Softwareentwickler & Laden Lokal

- Verkauf von Computer und Beratung der Kunden im Hard- und Softwarebereich.
- Programmierung von Informations- und Abrechnungssystemen zur Kundenverwaltung und Makros für Banken und diverse Kleinfirmen.
- Kunden für die u.a. Software erstellt wurde Lufthansa, FAG (heute Fraport), Dresdner Management Consult, Bank für Gemeinwirtschaft, Kassenärztliche Vereinigung Hessen und diverse Kleinfirmen

Eingesetzte Technologien:

SQL, VBA
MS Access, MS Excel

1984 – 1988

Studium an der Fachhochschule Frankfurt, Elektrotechnik, Schwerpunkt technische Informatik.

Diplomarbeit: Abrechnungssoftware für Kassenärztliche Vereinigung

Eingesetzte Technologien:

SQL, VBA
MS Access, MS Excel

Referenzen:

Herr Stefan Maszynski
Geschäftsführender Gesellschafter
Track – Two GmbH
Telefon: 06174/930029
eMail: smaszynski@track-two.com

Herr Nils Koselka
Geschäftsführender Gesellschafter
O.S.T.S. GmbH

Herr Carsten Battermann
Geschäftsführender Gesellschafter
REMO GmbH

Weitere gerne auf Anfrage