

Stephan Klepper

Neue Pforte 16  
61267 Neu-Anspach  
Fon (+49) 6081 963057  
Mobil (+49) 176 53254549



## Tabellarischer Lebenslauf

### Persönliche Daten

geboren 30.10.1963  
in Frankfurt am Main  
Familienstand verheiratet, 3 Kinder  
Sprachkenntnisse Deutsch (Muttersprache), Englisch (sehr gut), Holländisch (gut),  
französisch (Grundkenntnisse)

### Beruflicher Werdegang

- Seit 1. Oktober 2018 **Management Consultant; Constructive Consulting Regulatory & Risk GmbH**
- Konzeption eines Datenmodellierers zur Erfassung von Datenmodellen und Mappings zwischen selbigen.
  - Konzeption und Durchführung eines Mapping zwischen Datenmodellen unter Nutzung des SAP PowerDesigner für ein internationales Softwarehaus.
1. Mai 2006 bis 30. September 2018 **Manager; zeb.rolfes.schierenbeck.associates GmbH**
- Fachliche und technische Unterstützung im Projekt der Integrierung einer Tochtergesellschaft in den Mutterkonzern
  - Umsetzung der Anforderungen an das Risikodatenmanagement (RDA) bei einer großen deutschen Bank.
  - Fachliche und technische Unterstützung beim Zusammenschluss zweier Bausparkassen innerhalb des Mutterkonzerns.
  - Unterstützung des Reporting zum EBA Benchmarking.
  - Einführung von IFRS9 bei einer großen Deutschen Bank.
  - Teilprojektleitung im Projekt „Entflechtung“ (Dekonsolidierung einer Tochtergesellschaft von ihrem Mutterkonzern, Schwerpunkt IT, Meldewesen) mit Mitarbeiterverantwortung für Mitarbeiter aus den Bereichen Fach und IT für eine große deutsche Bank.
  - Teilprojektleitung im Teilprojekt COREP des Gesamtprojektes BASEL III mit Mitarbeiterverantwortung für Mitarbeiter aus den Bereichen Fach und IT bei einer großen deutschen Bank.
  - Anbindung der VORSYSTEM (SAP, MIDAS) an das regulatorische Reporting bei einer großen deutschen Bank.
  - Testmanagementunterstützung während der Einführung der Meldewesensoftware ABACUS/DaVinci für eine deutsche Bank.
  - Konzeption und Umsetzung (mit PDI) von Schnittstellen zwischen zeb/prm, zeb//basel.II und der Meldewesensoftware ABACUS/DaVinci für eine deutsche Bank.
  - Konzeption und Durchführung der Tests bei der Einführung eines neuen Kernbanksystems (TEMENOS T24) bei einer luxemburgischen Bank.
  - Testdatenbereitstellung für Tests von Schnittstellen zu TEMENOS

T24 bei einer luxemburgischen Bank.

- Fachliche und technische Konzeption und Überwachung der Datenanlieferung für BASEL II im Standardansatz und IRB für eine österreichische Großbank und deren Niederlassungen in CEE.
- Vorort Unterstützung der osteuropäischen Netzwerkeinheiten einer österreichischen Großbank. Reisen nach CEE.
- Fachliche und technische Unterstützung bei der Migration des Group Data Warehouses einer österreichischen Großbank (mit umfassendem DQM).
- Entwicklung von Tools für Completeness Check und End-to-End Test auf Basis von MS Excel (mit VB) und SQL.
- Entwicklung einer MS Access Anwendung zur Verwaltung der BASEL II Dokumentationen für eine österreichische Großbank.
- Implementierung des zeb/data-warehouse und der Gesamtbanksteuerung zeb/control mit den Modulen zeb/ergebnissteuerung, zeb/integrated.treasury-manager, zeb/portfolio.risk-manager und zeb/einzelgeschäftskalkulation bei einer Großbank.
- Konfiguration und Customizing des zeb/data-warehouse und des zeb/ifrs bei einer Großbank.
- Übertragung der Geschäfte aus den Vorsystemen einer Großbank in das zeb/data-warehouse über die Schichtenarchitektur. Konfiguration der Kalkulation wichtiger Kennzahlen für das Treasury.
- Konzeption und Programmierung von Schnittstellen zur Datenübertragung aus EQUATION an den zeb/integrated.treasury-manager für eine deutsche Bank.
- Überwachung der Testanlieferungen an EQUATION für eine deutsche Bank.
- Vorbereiten und Halten von Vorträgen zu Themen der Risikosteuerung bei Banken.
- Administration von Datenbanken unter Oracle und Programmierung in PL/SQL.
- Datenverwaltung mit SAP PowerDesigner.

1. Oktober 1997  
bis 30. April 2006

**Anwendungsentwickler und technischer Consultant für iSeries; Misys International Banking Systems GmbH.**

- Implementierung des IAS Moduls in EQUATION (Bewertung von Spar- und Kreditgeschäften nach IAS).
- Programmierung und Support der Banksoftware MIDAS und EQUATION in RPG III, RPG IV, RPG/400 und CL (mit ILE Techniken).
- Entwicklung von ‚German Features‘ für EQUATION (Schnittstellen zum BAIS Meldewesen von BSM und zu PRANG Zahlungssysteme, SCHUFA Anbindung, Meldungen an das BAFin nach §24c KWG über Bank-Verlag oder T-Systems, Postleitzahlenprüfung).
- Entwicklung von Schnittstellen zu KORDOBA und zum Fernbach Kreditwesen.
- Installation und Nutzung des MARZIPAN Rechenkerns von Gillardon zur Berechnung von Cashflows mit Java (unter PASE auf iSeries).
- Unterstützung des Verkaufs als technischer Consultant.
- Entwicklung einer Sourcen Verwaltung unter RPG IV zum internen Gebrauch.
- Entwicklung von Hilfsprogrammen im Bereich Programmierung zum internen Gebrauch.
- Hotlineservice, Vorort Kundenbetreuung während der Implementationsphase.
- Einrichten und Verwalten von PCs unter Windows.

- Programmierung, Implementation and Verwaltung des lokalen Intranets (Apache-Server auf iSeries) unter Nutzung von CGI und Websphere.
- 1. Oktober 1996  
bis 30. September 1997

**Programmierer für AS/400; LEAR Corporation.**

  - Programmierung des BPCS Finanz- und Fertigungssystem, LEAR Menüsystem, PAISY Lohn- und Gehaltsabrechnung und Electronic Banking in RPG III und RPG IV (mit ILE Techniken).
  - Konfiguration des Datenaustausches via ISDN.
- 17. Juni 1996  
bis 30. September 1996

**Fortbildungskurse** in Netzwerktechnik, UNIX, Windows 95, Windows NT, TCP/IP-Grundlagen, Relationale Datenbanken, Programmierung in C, C++ und SQL (siehe unten)
- 2. Juli 1994  
bis 16. Juni 1996

**Selbständig als freiberuflicher Programmierer; VDSSG, Flörsheim.**

  - Programmierung des VDS (Volvo-Dealer-System) auf IBM AS400 und System/36 in RPG II, RPG III, RPG/400 und CL.
  - Verkauf und Installation von PC's.
- 1. April 1992  
bis 31. März 1994

**Berater VDS-Händlersysteme; VOLVO Deutschland GmbH.**

  - Beratung, Schulung und Hotlineservice für das VDS (Volvo-Dealer-System) und die Computersystem IBM System/36 und AS/400.
  - Programmierung von Programm- und Hilfsmodulen zum VDS in RPG II und RPG III.
  - Kontrolle der Datenübertragung per Datex-P zwischen Händler und Importeur.
  - Erstellen von Handbüchern für das VDS.
- 1. April 1988  
bis 31. März 1992

**Industriekaufmann und Gefahrgutbeauftragter; Zimmermann & Fechter GmbH, Lackfabrik.**

  - Beratung und Verkauf von Lacksystemen für den Innenausbau und die Holzverarbeitende Industrie.
  - Auftragsannahme und Kundenbetreuung per Telefon. Koordination des LKW-Zubringerservices.
  - Gefahrgutbeauftragter für den Transport von gefährlichen Gütern.
  - Installation und Betreuung des EDV-Systems (UNIX-Anlage) und der Lackfabrikspezifischen Programme.
- 1. Januar 1987  
bis 31. März 1988

**Großhandelskaufmann; Reiss Kälte-Klima OHG.**

  - Beratung und Verkauf von Komponenten zur Herstellung von Kälte- und Klimaanlageanlagen. Auftragsannahme und Kundenbetreuung per Telefon und Thekenverkauf.
  - Kontrolle des Wareneingang und -ausgang.
  - EDV-Technische Erfassung von Lieferscheinen und Auftragsbestätigungen.
- 1. Oktober 1985  
bis 31. Dezember 1986

**Wehrdienst**
- 1. Juli 1983  
bis 30. September 1985

**Auszubildender, anschließend Groß- und Außenhandelskaufmann; Uhlig & Co., Rauchwaren.**

  - Beratung und Verkauf von Pelzen und Fellen.
  - Auftragsabwicklung und Versand. Buchhaltung und komplette Korrespondenz.
  - Einkauf und Koordination der Weiterverarbeitung.

## Ausbildung

- 1983-1985
- Bergius-Schule, Frankfurt am Main. Fachschule für Bekleidung, Spezialgebiet Pelze und Felle mit Abschluss.

1980-1983 Max-Eyth-Schule, Dreieich-Sprendlingen. Gymnasium mit Schwerpunkt Betriebswirtschaftslehre mit Fachabitur.

## Seminare und Kurse

Januar 1991	<b>Gefahrgutseminar.</b> Besondere Schulung für Gefahrgutbeauftragte (Dauer: 1 Woche)
Mai 1992	<b>IBM S/36 Schnellausbildung.</b> Systemsteuerung und Systemgenerierung. SEU und DSU. (Dauer: 1 Woche)
Juni 1992	<b>RPG Grundlagen.</b> Programmierkurs in der Programmiersprache RPG. (Dauer: 3 Tage)
März 1993	<b>IBM AS400 Kompakt-Grundausbildung.</b> Datenkonzept. Interaktive Datenbankdienstprogramme (Dauer: 2 Wochen)
17.Juni 1996 bis 5.Juli 1996	<b>UNIX Benutzung und Systemmanagement.</b>
15.Juli 1996 bis 9.August 1996	<b>Programmierung in C, Objektorientierte Programmierung mit C++.</b>
12.August 1996 bis 23.August 1996	<b>MS Windows 95 im Netzwerk.</b>
26. August 1996 bis 13.September 1996	<b>Applikationsentwicklung mit relationalen Datenbanken. SQL-Programmierung</b>
23.September 1996 bis 27.September 1996	<b>WINDOWS NT V3.5.</b>
23.November 2006 bis 24.November 2006	<b>Erfolgreich Führen I</b>
25.Januar 2007 bis 26.Januar 2007	<b>Erfolgreich Führen II</b>
09.Oktober 2008 bis 10.Oktober 2008	<b>Erfolgreich Führen III</b>
15.Mai 2008 bis 17. Mai 2008	<b>Grundlagenschulung IAS 39</b>
23.April 2009 bis 24.April 2009	<b>Erfolgreich Führen IV</b>
14.September 2011 bis 20.September 2011	<b>ABACUS für Berater - Basisseminar</b>
29.Januar 2015 bis 30.Januar 2015	<b>Rhetorikseminar</b>
21.September 2015 bis 22.September 2015	<b>Intelligente Schlagfertigkeit und souveräne Argumentation</b>
06.März 2017 bis 07.März 2017	<b>PRINCE2 Foundation</b> Projekt Management mit Abschluss und Zertifikat
27. Juni 2018	<b>RPA Developer Foundation Training</b>

## Weiterbildung in Eigeninitiative

- 1995 Autodidaktisches Erlernen der Programmiersprache Pascal.  
Leichte Praxiserfahrung.
- 1999 Autodidaktisches Erlernen der Programmiersprache Visual Basic.
- 1999 Autodidaktisches Erlernen von HTML und JavaScript. Erstellen eigener  
Web-Pages.
- 2000 Autodidaktisches Erlernen der Programmiersprache JAVA.
- 2000 Autodidaktisches Erlernen von CGI-Programmierung, Nutzung von e-RPG,  
HTML und JAVAScript.
- 2002 Anwenden der Programmiersprachen C und C++ in der privaten  
Spieleprogrammierung mit Microsoft DirectX.
- 2005 Anwendung der Programmiersprache JAVA zur Entwicklung einer  
Applikationsverwaltung.
- 2018 RPA (Robotic Process Automation)