

# Hendrik Alscher

---

## Persönliche Daten:

Wohnort	Bonn
Jahrgang	1963
IT-Erfahrung seit	1987
Staatsbürgerschaft	Deutsch

## Fachlicher Schwerpunkt:

Analyse / Konzeption / Organisation  
Projektleitung

## Besondere Kenntnisse und Fähigkeiten hierbei:

- ✓ langjährige Erfahrung im Versicherungsbereich
- ✓ rasche Auffassungsgabe
- ✓ Fähigkeit, Probleme sauber zu strukturieren
- ✓ und Probleme zu visualisieren
- ✓ Problemlösungen durch kreative Lösungsalternativen
- ✓ soziale Kompetenz

## Ausbildung:

Dipl.-Wirtschaftsinformatiker

## Fremdsprachen:

Englisch

## Qualifikation

Sehr gutes Verständnis für die Technik und Realisierungserfahrung in früheren Projekten. Die nachfolgende Tabelle zeigt das technische Umfeld der bisherigen Realisierungsprojekte auf:

Betriebssysteme	BS2000, MVS, Unix, DOS, OS/2, Windows, Linux
Programmiersprachen	Cobol, Pascal, C, C++, PL/1, ASS, Natural, HTML
Datenbanken	ADABAS, SQL Server, Oracle, DB2, div. relationale Datenbanken
Projektmanagement	MS Projekt, Netzplantechnik, COCOMO, Funktionsanalysen, CPM
Systemplanung	ERM, OOA, OOD, OOP
Tools, Sonstiges	Aris, Rational Rose, S-Designor, Compiler, HTML-Editors, Natural (BS2000), Officeprodukte, usw.

**Der Schwerpunkt liegt jedoch nicht in der technischen Realisierung sondern auf den vorgenannten Fähigkeiten wie Projektleitung, Analyse und Konzeption sowie Coaching.**

### Branchen:

Banken  
 Versicherungen  
 Dienstleister  
 Bausparkassen  
 Gesundheitswesen

## Projekterfahrung

- Zeitraum: 08/2004-heute  
Branche: Versicherung  
Projekt: Produkteinführung im Lebensversicherungsbereich / Geschäftsmodell Leben  
Tätigkeiten: Projektmanagement und –controlling; Coaching
- Zeitraum: 03/2004-07/2004  
Branche: Versicherung  
Projekt: Geschäftsprozessmodellierung und -optimierung  
Tätigkeiten: Analyse und Modellierung von Prozessen im internen key account management
- Zeitraum: 08/2003-02/2004  
Branche: Versicherung Makler  
Projekt: Aufbau eines Netzwerkes  
Tätigkeiten: Konzeption Netzwerktopologie, Dokumentenmanagement, Verwaltungssoftware und Qualitätsmanagement
- Zeitraum: 01/2002-10/2003  
Branche: Versicherung  
Projekt: Geschäftsprozessanalyse innerhalb eines LV-Bereiches (Kollektiv) im Rahmen einer großen Fusion, Entwicklung Migrations- und Testkonzepte, Analyse, Konzeption, Organisation  
Tätigkeiten: Testkonzept erstellen; Testorganisation; Testkoordination; Qualitätssicherung; Teamleitung
- Zeitraum: 01/2001-12/2001  
Branche: Unternehmensberatung  
Projekt: Geschäftsprozesse innerhalb der K-Versicherung inkl. Flottensysteme, Versicherungsportale  
Tätigkeiten: Beratung, Konzeption, Prozessanalyse und OO-Modell
- Zeitraum: 01/2001-12/2001  
Branche: Versicherung  
Projekt: Euroumstellung innerhalb der Lebensversicherung  
Tätigkeiten: Analyse und Konzeption
- Zeitraum: 01/2001-12/2001  
Branche: Dienstleister (Makler)  
Projekt: Komplettausstattung Soft- und Hardware-Environment, Beratung  
Tätigkeiten: Beratung
- Zeitraum: 01/2001-12/2001  
Branche: Dienstleister (Hotel)  
Projekt: Anbindung an Internet und Mehrwertdienste, Contentproviding durch individualisierte Portalgestaltung, Analyse, Konzeption  
Tätigkeiten: Analyse und Konzeption

Zeitraum: 01/2001-12/2001  
Branche: Versicherung  
Projekt: Geschäftsprozessanalyse innerhalb eines LV-Bereiches im Rahmen einer großen Fusion, Migrationskonzepte.  
Tätigkeiten: Analyse  
Konzeption  
Organisation

Zeitraum: 01/2000-12/2000  
Branche: Unternehmensberatung  
Projekt: Geschäftsprozesse innerhalb der K-Versicherung inkl. Flottensysteme, Versicherungsportale, Beratung  
Tätigkeiten:

Zeitraum: 01/2000-12/2000  
Branche: Versicherung  
Projekt: Euroumstellung innerhalb der Lebensversicherung  
Tätigkeiten: Analyse, Konzeption

Zeitraum: 01/2000-12/2000  
Branche: Bank  
Projekt: Budgetplanung und Planung der Betriebs- und Entwicklungsumgebung für ein „Global Banking System“ für Private Banking einer Großbank  
Tätigkeiten: Projektleitung  
Budgetierung  
Beratung

Zeitraum: 01/2000-12/2000  
Branche: Versicherung/Großmakler  
Projekt: Entwicklung eines Securitybrokers für ein Bestandssystem unter MTS  
Tätigkeiten: Konzeption (OO-Design)  
Projektleitung

Zeitraum: 01/1999-12/1999  
Branche: Versicherung  
Projekt: Entwicklung einer komponentenbasierten objektorientierten Architektur für Beratungs- und Angebotssystem  
Tätigkeiten: Coaching  
Projektmanagement

Zeitraum: 01/1999-12/1999  
Branche: Versicherung/Großmakler  
Projekt: Entwicklung eines Textbrokers für ein komponentenorientiertes Bestandssystem  
Tätigkeiten: Konzeption (OO-Design)  
Projektleitung

Zeitraum: 01/1999-12/1999  
Branche: Bank  
Projekt: Euroumstellung  
Tätigkeiten: Konzeption  
Realisierung

Zeitraum: 01/1999-12/1999  
Branche: Bank  
Projekt: Auswertungsmodule Kundenpotentiale  
Tätigkeiten: Konzeption  
Realisierung

Zeitraum: 01/1998-12/1998  
Branche: Bausparkasse  
Projekt: Konzeption eines Außendienstsystems inklusive Datenversorgung  
Tätigkeiten: Beratung  
DB-Design

Zeitraum: 01/1998-12/1998  
Branche: Bausparkasse  
Projekt: Entwicklung eines Außendienstsystems  
Tätigkeiten: Projektleitung

Zeitraum: 01/1997-12/1997  
Branche: Bausparkasse  
Projekt: Entwicklung eines Datenbankrepository zum automatischen Abgleich von Updatedaten.  
Tätigkeiten: Konzeption  
DB-Design und P-SQL

Zeitraum: 01/1997-12/1997  
Branche: Versicherung  
Projekt: Entwicklung einer komponentenbasierten objektorientierten Architektur für Außendienstsysteme  
Tätigkeiten: Projektleitung  
Konzeption

Zeitraum: 01/1997-12/1997  
Branche: Versicherung  
Projekt: Entwicklung eines flexiblen GDV-Konverters, Konzeption  
Tätigkeiten: Projektleitung  
Konzeption

Zeitraum: 1996  
Branche: Versicherung  
Projekt: Konzeption und Pflichtenheft für die Migration eines Außendienstsystems in OO-Technik und Windows NT  
Tätigkeiten: Projektleitung

- Zeitraum: 1995  
Branche: Versicherung  
Projekt: Migration einer komplexen DOS-Außendienstsoftware in die Windows-NT-Welt  
Tätigkeiten: Konzeption  
Teilprojektleitung
- Zeitraum: 1994  
Branche: Versicherung  
Projekt: Konzeption eines Datenversorgungssystems unter Berücksichtigung der Flexibilität von Vertriebsstrukturen unter MVS und BS2000  
Tätigkeiten: Konzeption/Realisierung
- Zeitraum: 1993  
Branche: Versicherung  
Projekt: Aufbau einer Außendienstsoftware für den österreichischen Markt.  
Tätigkeiten: Konzeption  
Schulung / Coaching
- Zeitraum: 1993  
Branche: Gesundheitswesen  
Projekt: Entwicklung einer Klinikverwaltung für den italienischen Markt.  
Tätigkeiten: Konzeption  
Vertrieb
- Zeitraum: 1992  
Branche: Versicherung  
Projekt: Migration eines Außendienstsystems auf UNIX.  
Tätigkeiten: Organisationsprogrammierung
- Zeitraum: 1991  
Branche: Versicherung  
Projekt: Außendienstsystem unter DOS mit Beratungskomponenten und einer Bedarfsanalyse  
Tätigkeiten: Organisationsprogrammierung
- Zeitraum: 1990  
Branche: Versicherung  
Projekt: GDV-Daten-Erzeugung aus diversen Bestandssystemen als dezentrale Erstladebestände für Außendienstsysteme und Dienstleister unter BS2000,  
Tätigkeiten: Organisationsprogrammierung
- Zeitraum: 1990  
Branche: Versicherung  
Projekt: GDV-Update mit Hilfe von Referenzdatenbanken und Triggerkonzepten BS2000-ADABAS,  
Tätigkeiten: Organisationsprogrammierung

Zeitraum: 1989  
Branche: Versicherung  
Projekt: Umstellung einer DOS-Software auf UNIX  
Tätigkeiten: Organisationsprogrammierung

Zeitraum: 1988  
Branche: Versicherung  
Projekt: Einbindung einer Buchhaltung in eine bestehende Software  
Tätigkeiten: Organisationsprogrammierung  
Analyse

Zeitraum: 1988  
Branche: Versicherung  
Projekt: Konzeption und Programmierung eines Außendienstsystems  
Tätigkeiten:

Zeitraum: 1988  
Branche: Versicherung  
Projekt: Programmierung eines Provisionsabrechnungssystems COBOL-PL/1 BS2000  
Tätigkeiten: Organisationsprogrammierung

Zeitraum: 1987  
Branche: Versicherung  
Projekt: Umstellung von Assemblerprogrammen auf Cobol unter BS2000 und MVS  
Tätigkeiten: Organisationsprogrammierung