**Kwalificatieprofiel Dirk Haar**

**Schulstraße 15 D-26384 Wilhelmshaven  
Phone: +49-4421-996599 Mobile: +49-171-2117839**Email: [<voer hier uw bedrijf in>@mideal.de](mailto:%3Cihre-firma-hier-eintragen%3E@mideal.de) Website: http://www.mideal.de

**Persoonlijke gegevens :**

Geboren 1964

getrouwd, één dochter

**Onderwijs :**

A-niveau

Operator voor IBM / UNISYS en DEC mainframesystemen

Instructeur

Kantoorklerk

**Persoonlijke achtergrond:**

Operator / Shiftmanager in verschillende datacenters van de Duitse marine

IT-systeembeheerder in de groothandel

Consultant/ontwikkelaar bij een middelgroot managementadviesbureau

Freelance managementconsultant sinds september 1997

**Gerealiseerde projecten:**

Juli 2023 – december 2023 Bank/IT

Softwareontwikkeling, configuratie, testuitvoering en documentatie op het gebied van fusies  
bij Finanz Informatik

(SAS/COBOL/JCL onder z/OS / DB/2)

Februari 2022 – mei 2023 Bank/IT

Realisatie van datatransfers en datatransformaties op het gebied van risicobeheer van BSK & SKP (project SCD, Abacus Transformation) bij FI Solutions Plus

(SAS Base/Macro/Proc onder z/OS / Linux / DB/2 / SAS)

November 2020 – januari 2022 Bank

Productiecontrole en foutenanalyse (technisch/professioneel) ter ondersteuning van de DWH NOS van de kredietrisicoafdeling bij Commerzbank, ondersteuning van de bijbehorende cluster-, rapportage- en controle-servers, Ondersteuning van de specialistische afdelingen door ad hoc analyses met SAS en Sagent, foutafhandeling, programma-implementaties

(Sagent/Automic/UC4 onder Windows, SAS Base/Macro/Proc onder z/OS / DB/2 / OPC, Beta92, C:D en iFG)

Oktober 2019 – augustus 2020 Auto-industrie/IT

Beheer van de tijdregistratie (ZEM) met gebruikersadministratie en 1e/2e niveau ondersteuning bij Mercedes AG in Bremen.  
(ZEM onder z/OS en Win10 / IDMS)  
September 2018 – augustus 2019 Bank/IT

Realisatie van datatransfers en datatransformaties naar Helaba in de divisie risicobeheer van Frankfurter Sparkasse (EDW-project) bij FI Solutions Plus  
(SAS Base/Macro/Proc onder z/OS / DB/2 / SAS)

Maart 2004 – september 2018 Bank

Productiecontrole en foutenanalyse (technisch/professioneel) ter ondersteuning van de kredietrisicoafdeling bij Commerzbank, medewerking aan het BASEL2/3/MaK-project, basisgegevens en geldhandelssysteem, BASEL-berekeningskernels  
Migraties, onderhoud en ontwikkeling van systeemtools, beheer van XMS- en rekenkernservers, FA-ondersteuning door middel van ad-hocanalyses met SAS of AquaDataStudio/SQL-Developer, foutafhandeling, programma-implementaties, auteur van diverse handleidingen en stroomschema's voor datacentra  
(COBOL onder z/OS / DB/2, OPC, WSF, SAS Base/Macro/Proc onder z/OS / DB/2 / SAS, Oracle & XML onder Unix/Solaris en RedHat Linux)

Juni – Dezember 2003 supranationale autoriteit

Analyse, onderhoud en herbouw in de backend van het octrooiverleningssysteem bij het Europees Octrooibureau in Den Haag/Rijswijk **in een Nederlandstalig team**   
(COBOL und ADS/Online onder z/OS / CICS / DB/2 en IDMS, CLIST)

Juli 2002 – januari 2003 Bank

Onderhoud, productiecontrole en ondersteuning van de kredietrisicoafdeling bij Commerzbank, ontwerp en ontwikkeling van systeemtools (zoals e-mailverzending vanuit SAS)  
(COBOL onder z/OS / DB/2, CLIST, SAS Base, SCL, Macro, Proc onder z/OS / DB/2 / SAS)

Januari 2000 – november 2001 Telecommunicatie

Migratie van z/OS/IDMS naar UNIX/Oracle, datareconciliatie van het KIAS2000 systeemwijzigingsproject en code review (Cobol, Java en C++) van het nieuwe Mannesmann/Vodafone Telecommerce systeem, projectmatig opzetten van een intern project medewerkersadministratie (Access) en ondersteuning van het bankontwikkelingsteam voor SAS op het gebied van klant- en effectenrekeninggegevens, begeleiding en opleiding van een leerling in SAS, COBOL en MVS/TSO/ISPF/JCL  
(COBOL, DB/2 en IDMS onder MVS / DB/2, MS ACCESS onder Win NT en ook SAS Base onder MVS / DB/2 / VSAM / SAS)

Maart - Dezember 1999 Telecommunicatie

Opzet (rapporten) en realisatie van onderdelen (rapporten en SchuFA-communicatie) van het project Fraud Prevention Pool bij Mannesmann Datenverarbeitung, projectgerelateerde ondersteuning en training van een stagiair in Cobol, SAS en JCL of MVS  
(COBOL en SAS Base onder MVS / DB/2 / CICS / SAS)

November 1998 - februari 1999 Handel

Diverse taken voor voorraadafstemming tussen verschillende IT-systemen na bedrijfsovername, overdracht van SAP-gegevens naar batchprogramma's, genereren van interface voor gegevensoverdracht van eigen systeem naar SAP, gegevenscontrole op SAP bij Eduscho  
(COBOL onder MVS / VSAM, SAP)

November 1998 Bank

Voorbereiding van analyses over de klantenoverdracht (gegevensafstemming) bij Vereins- und Westbank  
(SAS BASE onder MVS / Windows 95 / SAS)

April - oktober 1998 Verzekering

Samenwerking aan het nieuwe commissieboekhoudsysteem (nieuwe ontwikkeling), berekeningsmodules en gegevensgeneratie voor gegevensoverdracht naar SAP bij Volksfürsorge  
(CSP onder OS/2 / MVS / DB2)

Januari - maart 1998 Auto-industrie/IT

Medewerking aan het Scheduling & Forecast project: Onderhoud en nieuwe ontwikkeling van controle- en weergavedialogen in het bestelsysteem, nieuwe ontwikkeling van de DB-toegangen voor de onderdelengroepen en stuklijsten, evenals de berekening van leveringsfouten, over- en onderbestellingen in het Ford onderdelencentrum  
(COBOL en ADS/Online onder DOS/VSE / IDMS)

Oktober - december 1997 Verzekering

Medewerking aan het ontwerp van het brugbeheer in het millenniumproject (planning van de divisieconversie van het systeem en automatisering van de brugprogramma's), ontwerp en bouw van een parser en pre-compiler voor COBOL en PL/1 bij DEVK  
(COBOL en PL/1 onder MVS / IDMS / CICS)

September - oktober 1997 Verzekering

Realisatie van een deelproject van een databasemigratie van IMS naar DB/2 bij Hermes Kreditversicherung  
(COBOL onder MVS / IMS / DB/2)

September 1996 - augustus 1997 Bank

Concept, ontwerp, analyse en realisatie van deelprojecten van een telecommunicatietoepassing op het servicegebied van DG HYP, query's die via GenoRZ vanaf de pc werden verzonden, werden omgezet in automatisch aangemaakte query's naar het SAS datawarehouse met behulp van CICS en MQ Series en de resultaten werden teruggestuurd (COBOL en SAS BASE/SCL op MVS / CICS / MQ Series), tevens onderhoud en service van toegangsautorisatiesoftware (PL/1 / ADS/Online op MVS / CICS / IDMS); Projectgerelateerde introductie van een medewerker in SAS en MQ Series  
(COBOL, ADS/Online, PL/1 en SAS BASE/SCL/MACRO onder MVS / IDMS / CICS / MQ Series)

April - september 1996 Sociale zekerheid

Onderhoudswerkzaamheden als gevolg van wetswijzigingen op het gebied van uitkeringen voor sociale verzekeringen in de landbouw in Bayreuth  
(COBOL en ADS/Online onder BS2000 / IDMS)

Oktober 1995 - maart 1996 Telecommunicatie

Migratie van een complexe IDMS-database naar DB/2 bij Mannesmann Mobilfunk, samenwerking bij het ontwerp van de ERM en de laad-/ontlaadprocedures, realisatie van de batchprogramma's en -processen en de DB/2-in-mod programma's  
(COBOL-Batch onder MVS / IDMS)

Juni 1994 - september 1995 Handel

Diverse onderhouds- en implementatiewerkzaamheden voor de optimalisatie en herstructurering van bedrijfsprocessen, analyse, verificatie en implementatie van een goederendistributiesysteem (campagnebeheer), creëren en onderhouden van logische records en implementatie van de herstructurering van het verkoopteam, voorbereiden van factureringsgegevens voor SAP pilotproject, vergelijkingstests tussen oude applicatie en pilotproject bij Eduscho  
(COBOL en ADS/Online onder MVS / IDMS / VSAM)

April - mei 1994 Aansprakelijkheidsverzekering

Conversie van CULPRITs naar COBOL-batch op het gebied van financiën en budgettering voor de beroepsvereniging voor voertuigonderhoud  
(CULPRIT en COBOL-Batch onder IDMS/PC)

April - mei 1993 Voedselindustrie

Ontwerp en bouw van een spreadsheet-gebaseerde logistieke applicatie voor het beheer van scheepsaankomsten en ladingen en het monitoren van tankwagons voor de raffinaderij van remvet (UniLever)  
(Lotus 1-2-3 onder Windows 3.1)

**Systemen en oppervlakken :**IBM 3090 (u.a.) MVS, VM, DOS/VSE, OS390, zOS  
PC Linux, Unix, Windows, OS/2, DOS  
VAX 8900 VMS 5.0  
UNISYS Share/43  
  
  
**Datenbases :**DB/2  
SAS  
Oracle  
IDMS, IDMS/PC navigational und LRF  
IMS/DB  
VSAM  
ACCESS

**Programmeer talen :**SAS Base, SAS SCL, SAS Macro, SAS Proc, SQL  
COBOL (div., inkl. VS-Cobol, Microfocus und VisualGen)  
PL/1  
ADS/Online  
CLIST, REXX, JCL, bash u. a. Batchsprachen  
Python  
div. BASIC-Dialekte  
Grundkenntnisse Java, C/C++, Perl  
Strukturierte und Normierte Programmierung (SPL/NP)  
  
  
**Communicatie :**MQ Series  
CICS  
IMS/DC  
  
  
**SPU / Tools :**TSO / ISPF, FileAid, SPUFI, AquaDataStudio, SQL Developer, TOAD,  
VisualGen, IDD, SSC, SCHEMA, OLQ, ADSA, ADSC, MAPC, DME  
Struktor, EasyCase, ABC Flowcharter, Visio, CCC, Visual Source Safe  
Standardanwendungen wie MS Office und LibreOffice etc.  
Upsource, Eclipse SVN, JIRA, HPSM,HP QC, ALM, Endevor  
AbendAid, ADS/Alive, Xpediter  
  
  
**Talen :**Duits: Moedertaal  
Engels: vloeiend in woord en geschrift, gespecialiseerde woordenschat  
Nederlands: Autodidactisch, met projectervaring  
Frans: Schoolkennis

**Industrieën :**Auto-industrie Banken en financiële sector Aansprakelijkheidsverzekering  
Handel Levensmiddelenindustrie Sociale verzekeringen  
Telecommunicatie Verzekeringen Supranationale autoriteit