

PROFIEL (03/2008)

Naam	Ing. Radjin Ramnath
Geboortedatum	3 februari 1965
Opleiding	HBO – Informatiekunde
Automatiseringservaring sinds	1987
Woonplaats	Bergschenhoek

Ervaring:

De heer Ramnath heeft een half jaar gewerkt bij de Sociale Verzekerings Raad. Hierna is Radjin Ramnath gedurende 7,5 jaar werkzaam geweest bij Staal Bankiers N.V. Vervolgens heeft hij 5 jaar gewerkt bij Deloitte & Touche Consultdata. Per 1 mei 2000 werkt hij als freelance IT-Consultant voor Ramnath Consultancy.

Radjin Ramnath is betrokken geweest bij een aantal Oracle- en Data Warehouse-projecten, Migratie projecten en beheerprojecten. Bij deze projecten heeft hij de volgende taken uitgevoerd:

- Voortraject (haalbaarheid onderzoeken / voorstudies)
- Systeemontwikkeling (analyse, specificatie, ontwerp en realisatie van applicatiesystemen)
- Technisch beheer (Oracle DBA werkzaamheden)
- Operationeel beheer (rol applicatiebeheerder)
- Projectleiding (technische deel)
- Vervanging management

Naast zijn vooropleiding heeft Radjin Ramnath o.a. de volgende opleidingen en cursussen gevolgd (tevens zelfstudie):

- Nederlands Instituut voor Bank en Effectenbedrijf (NIBE, diverse modules)
- ISES International; Organiseren van testen en technieken voor testen
- Oracle Case, DBA en application building
- Oracle Designer / Developer 2000 (Conceptueel en Technisch ontwerp en Generatie van Forms en Reports)
- Business Objects
- Quality Manager (Noad BI)
- SQL Server
- Visual Basic (Visual Studio)
- Metaplan technieken
- Projectmatig creëren
- Training communicatieve vaardigheden voor de projectleider
- Technische vaardigheden voor de projectleider
- Training over Presenteren
- Balance Score Card
- Crystal Reports (v8.5, V9.0)
- PowerCenter (Informatica)
- DotNet / ASP.Net / C#

Radjin Ramnath heeft jaren ervaring met Oracle producten, zowel op het gebied van Softwareontwerp en -ontwikkeling als ook op het gebied van techniek (DBA). Hij heeft ook jaren ervaring met SQL Server en Visual Basic.

Op de volgende pagina's wordt een toelichting gegeven t.a.v. opleidingen, de ervaring met producten, tools en dergelijke.

Opleidingen en ervaringen in IT-omgevingen en producten

1. Opleiding
- 1.01
 - a. Mavo-4
 - b. van 1980 tot 1981
 - c. Diploma, 2 juni 1981
- 1.02
 - a. Havo
 - b. van 1981 tot 1984
 - c. Diploma, 30 mei 1984.
- 1.03
 - a. Ambi
 - b. 1987
 - c. Ambi I1, certificaat
- 1.04
 - a. HBO - Informatiekunde, Haagse Hogeschool
 - b. van 1989 tot april 1994
 - c. Diploma, 23 maart 1994.
- 1.05
 - a. Nederlandse Instituut voor Bank en Effectenbedrijf
 - b. van 1988 tot heden
 - Inleiding Bankbedrijf, diploma
 - Woning Financiering, diploma
 - Consumptieve Kredietverlening, diploma
 - Particuliere Creditgelden, diploma
 - Effecten Particulieren, diploma
 - Grondbeginselen Buitenland, diploma
 - Oriëntatie Recht, diploma
 - Betaalbedrijf Binnenland, diploma.
- 1.06
 - a. Dec-opleidingen / IBM-opleidingen
 - b. van 1987 tot 1988 / van 1989 tot 1990
 - Vaxcluster operator
 - Vax/vms operator
 - Vax/vms systeemgebruik
 - Vax/vms utilities and commands
 - Vax-11 introduction to datatrieve
 - Kennismaking met MVS/ESA
 - MVS: JCL coding.
- 1.07
 - a. Oracle-opleidingen
 - b. 31 januari 1994 tot heden
 - SO2 : Oracle, SQL en SQL*PLUS
 - PLS : Werken met PL/SQL
 - FOR3/I : Bouwen met SQL*FORMS 3.0 - deel I
 - SMU : Bouwen met SQL*MENU 5.0
 - SRW/I : Bouwen met SQL*REPORTWRITER - deel I
 - ERM : Conceptueel systeemontwerp m.b.v. ERM
 - CSO : Systeemontwerp met Oracle case
 - RSO : Relationeel systeemontwerp
 - CGE : Systeemgeneratie met Oracle case
 - DBA7/I : Oracle7 Database Administrators - deel I
 - DBA7/II : Oracle7 Database Administrators - deel II
 - FOR3/II : Bouwen met SQL*FORMS 3.0 - deel II
 - SRW/II : Bouwen met SQL*REPORTWRITER - deel II
 - DCTO : Conceptueel en Technisch Ontwerp (Designer 2000)
 - D1GFR : Designer/2000 release 1
 - Seminar: Oracle 8, Very large databases.

- 1.08 a. Diversen
b. van 1985 tot heden
- Typen, diploma
 - Tekstverwerking, diploma
 - Elseviers Talen, Nederlands
 - Nationaal Instituut voor Onderwijs en Wetenschap: Communicatieve Vaardigheden
 - Babel taaltraining: Zakelijk Nederlands
 - Ises international: Organiseren van testen
 - Ises international: Technieken voor testen
 - Business Objects 4 (Supervisor-, Designer- en User-module).
 - Metaplan-technieken
 - Training communicatieve vaardigheden voor de projectleider
 - Technische vaardigheden voor de projectleider
 - Presenteren
 - Balance Score Card

3 Ervaringen IT-omgevingen en -produkten

3.01 Programmeer talen:

- Basic (Vax, Basic-plus)
- Cobol (Vax, ANSI-85, Pro-Cobol)
- Pascal (Turbo, PC-omgeving)
- Oracle SQL, PL/SQL, SQL Server SQL
- Vax/Vms DCL
- Unix shell.
- Visual Basic V6.0
- Unix scripting / VAX / VMS Open VMS DCL scripting
- DotNet / ASP.Net / C#

3.02 Hardware:

- DEC (PDP, VAX, MICROVAX, Alpha Server)
- IBM (3090, RS6000)
- BULL (DPX-servers)
- Diverse merken PC's en Sun-workstations.
- SUN, HP servers

3.03 Systeemsoftware en Operating Systemen:

- VAX/VMS, Open VMS en DCL
- Digital unix V4.0B, V4.0D
- Unix; ULTRIX, AIX 3.2, en 4.3 (RS6000)
- Sun Solaris 5.6
- HP 9000, unix VB.10.20 A
- DOS, WINDOWS (3.11, 95, 98 en NT 3.1, 4, XP, 2000) PC- en client/server-omgeving.

3.04 Netwerkprotocollen / middle ware:

- Ethernet/Decnet
- TCP/IP
- SQL*Net versie 1, 2, 8,9,10.

- 3.05 Databases:
 - Ribs-database (banksysteem)
 - CDD-repository en RMS-bestands structuur
 - Ingres (in combinatie met ISEE)
 - Oracle (Versie 6, 7, 8, 9), Personal-Oracle (Oracle/2000)
 - Microsoft Access t/m versie 2003.
 - SQL Server 6 (including Access and other Microsoft products)
 - SQL Server 7 / 2000 / 2005

- 3.06 Scherm-utilities:
 - FMS (in combinatie met Vax-Basic en -Cobol)
 - FORMS 3.0
 - FORMS 4.0 / 4.5
 - VB Forms
 - Access front end
- 3.07 Lijst-utilities / database-utilities:
 - Datatrieve
 - Reportwriter
 - SQL / Plus
 - Toad (Oracle database)
 - Hora (Oracle database)
 - PLSQL Developer (Oracle database)
- 3.08 Olap-tools:
 - Quest
 - Business Objects (alle modules, vanaf versies 3.0 tot versie 5)
 - Brio
 - Cognos Impromptu / Powerplay
 - Oracle Express, Discoverer
 - Crystal Reports (vanaf versie 8)
- 3.09 Methoden en technieken:
 - Yourdon: Structure Analysis en Structure Design
 - NIAM, JSP, ISAC, IE, SDM, ERD, ERM (datamodellering)
 - RAD / DSDM.
 - Bill Inmon
 - Ralph Kimball
 - Balance Score Card
- 3.10 Case-tools / ETL-tools:
 - ISEE (op Ingres database)
 - SDW (vooral DM en FA)
 - Oracle-case (op Oracle7 database versie 5.0 en 5.1)
 - Designer / Developer 2000 (op Oracle7 en 8 database tot versie 1.3.2).
 - Oracle Warehouse Builder.
 - Power Center (Informatica).