

## **Gina Feichtinger**

Email: gina.feichtinger at geekgrll.priv.at

---

### **Ziel:**

Mein Wissen über UNIX und Systemadministration in einer herausfordernden Position einzusetzen und es zu erweitern.

### **Berufliche Karriere:**

Nov. 2001 - dato WSR - Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliches Rechenzentrum, Wien  
*System-, Storage- und Datenbank-Administrator*

- Systemadministration Linux (RedHat 6.2 bis RHEL AS/ES 5, Debian GNU/Linux 3.0 - 4.0) und HP-UX 11i:  
Generelle Systemadministration (File-, Datenbank-, Web-, DNS-, News-Server), Betriebssystemupgrades, Troubleshooting HW/SW
- Storage-Administration (JBOD, SAN - EMC<sup>2</sup>, IBM & Brocade SW/HW)
- Backup-Administration (IBM Tivoli Storage Manager)
- Oracle Datenbankadministration:  
Datenbankversionen 8.0.6 bis 10gR2, Application Server (9iAS, 10g)

Dez. 1999 - Okt. 2001 iT-AUSTRIA GmbH, Wien

*Junior Datenbank- und System-Administrator*

- Sowohl System- als auch Datenbank-Administration für den sogenannten "Dezentralen Infopool", welcher als zentrale Informationsquelle für einige Abteilungen innerhalb der ErsteBank fungierte. Das System basierte auf Informix-Datenbanken auf IBM High- und Thin-Nodes unter AIX 4.3.3.
- Administration der firmeninternen Datenbanksysteme wie z.B. internes Bestellwesen und Mitarbeiter-Aufwandserfassung. Diese Systeme basierten auf Informix-Datenbanken auf Sun-Servern unter Solaris 2.6.
- Administration der Verbindungen zu Informix-Datenbanken via ODBC.
- Administration der Verbindungen zu DB2 Datenbanken via Informix DRDA-Gateway.

Jan. 1997 - Nov. 1999 GWI-Research Wirtschaftsberatung und Informatik GmbH  
(früher SoftWork Software-Erstellungs-GmbH), Wien

*Software Tester und Administrator*

- Durchgehende Tests der im Hause entwickelten Produkte (medizinisch-administrative Applikationen im Bereich von Zahnärzten und Ambulatorien).
- Dokumentation der Produkte für den internen und externen Gebrauch.
- First- und Second-Level-Support für Kunden.
- Durchführung interner und externer Schulungen.
- Administration der internen Testdatenbank basierend auf Microsoft Access.

Okt. 1995 - Dez. 1996 AHI Beteiligungs-GmbH, Wien

*Assistentin der Geschäftsführung*

- Administrative und koordinierende Tätigkeit zwischen der Holding und den Tochterfirmen in der Tschechischen und Slowakischen Republik.
- Optimierung der im Hause entwickelten Applikation (Kundendatenbank).
- Dokumentation der im Hause entwickelten Applikation in deutscher und englischer Sprache.

Jan. 1994 - Sept. 1995 Schneiders 1895 GmbH (früher Schneiders Gummihof GmbH), Wien

*Assistentin des Geschäftsführers*

- Administrative und koordinierende Tätigkeit zwischen dem Mutterkonzern und den Tochterfirmen in der Tschechischen und Slowakischen Republik.
- Bestellabwicklung der jährlichen Kontingente an Eishockey-Equipment für die Tochterfirmen (Großhandel, Ausstatter der nationalen Teams).

**Ausbildung:**

- 1993 - Matura am Bundesoberstufenrealgymnasium Wien III Kundmannngasse.
- Sprachen: Ausgezeichnete Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

**Absolvierte Kurse:**

- IBM Austria - 618AU14 - AIX Version 4 System Administration I
- Informix München - T291 - Informix Datenbank-Administration
- Oracle Österreich - K33091/K33092 - Oracle 9i Datenbankadministration
- GNC Akademie - G1111 - Oracle 9i: Umstieg von Rule Based Optimizer auf Cost Based Optimizer
- GNC Akademie - K3490 - Managing Oracle on Linux
- Oracle Österreich - D17389 - Oracle Database 10g: New Features for Oracle 8i DBAs
- GNC Akademie - D17165 - Oracle RMAN Internals und Integration von 3<sup>rd</sup> Party Backup Produkten
- IBM IT Education Services - TM50D0AT - IBM Tivoli Storage Manager Implementation
- Oracle Österreich - D50081 - Oracle Database 11g: New Features for Administrators

**Interessen und Hobbies:**

Storage Systeme, High Availability Lösungen, Computer generell, mein Wissen über verschiedene UNIX-Derivate und Linux-Distributionen vergrößern, aktiver Beitrag zur Linux-Gemeinde in jeglicher Form (Internet Relay Chat, Mailing-Listen, Vorstandsmitglied der Linux User Group Austria), Lesen von Fantasy-, Science-/Cyber-Fiction, Computer-Büchern und moderner Literatur, Jazz, Klassik und progressive Rock-Musik, Eishockey.