

München, 31. Januar 2002

Herr Georg D a n g l, geboren am 12. September 1955 in Erding, war vom 01. Juni 1984 bis 31. Januar 2002 in unserem Unternehmen im Bereich Information and Communication Networks (ICN) tätig.

Zunächst war er ab Juni 1984 bis Oktober 1986 im Bereich Nachrichten- und Sicherungstechnik als Software Entwickler für ein Kartentelefonssystem beschäftigt. Seine Tätigkeit umfasste Entwurf, Implementierung, Test und Integration hardwarenaher Software für eine Mikroprozessorbaugruppe.

Anschließend war er im Bereich der öffentlichen Fernsprechvermittlungstechnik bis Ende 1990 für den Verbundtest des EWSD (Elektronisches Wähl System Digital) im Rahmen der Länderprojekte Uruguay und China tätig. Das Aufgabenfeld umfasste folgendes:

- Koordination des Anlagen Programm Systems der Komponente "Group Prozessor"
- Verbundtestspezifikation und Koordination
- Durchführung von Verkehrssimulationen
- Entwicklung von SW Modulen in "SDL", hierbei leitete er fachlich ein Team von drei Mitarbeitern
- Konzeption eines modernen Operator-Bedienplatzes mit Informix Datenbank

Daraufhin war Herr Dangel bis Mai 1994 im Systemtest für das öffentliche Kartentelefonssystem beschäftigt. Sein Aufgabengebiet umfasste:

- Erstellung von Testkonzepten für Kundenabnahmen, Testdurchführung und Fehlerverfolgung
- Entwicklung von PC Software für einen Kartentelefonssimulator

Nach einer kurzen Tätigkeit im Bring-Up Team des Fiber In The Loop Systems "OPAL" kehrte Herr Dangel im Januar 1995 wieder zur Software Entwicklung zurück. Bis September 1999 entwickelte er hauptsächlich Anwendersoftware in der Programmiersprache "C" für das öffentliche Kartentelefonssystem, wobei er im Rahmen der Entwicklung neuer Leistungsmerkmale alle anfallenden Arbeiten inklusive Systemtest selbstständig durchführte.

Seit Oktober 1999 lag Herrn Dangls Aufgabengebiet in der Entwicklung von Applikationssoftware für diverse Subscriber Baugruppen des DSLAMs (Digital Subscriber Line Access Multiplexer) zum breitbandigen Anschluss von Teilnehmern mittels xDSL Technologien. Zu seinen Aufgaben gehörten:

- Administration des Modification Request Tools
- Implementierung und Test der Applikations-Schicht des IMA (InverseMultiplexing for ATM) Treibers
- Pflege und Weiterentwicklung der SW Einheit Hardware Maintenance, Programmiersprachen "C" und "SD

Herr Dangel hat die ihm übertragenen Aufgaben selbstständig, zuverlässig und stets zu unserer Zufriedenheit erledigt. Herr Dangel zeichnete sich besonders durch Fleiß, Gewissenhaftigkeit und Termintreue bei der Erfüllung seiner Aufgaben aus. Sein Verhalten gegenüber Vorgesetzten und Kollegen war stets einwandfrei.

Herr Dangel verläßt unser Unternehmen in gegenseitigem Einvernehmen zum 31. Januar 2002. Wir bedauern sein Ausscheiden sehr und wünschen ihm für seine berufliche Zukunft alles Gute.

Scheller  
ICN AS BA E 2

Heck  
ICN PA BC 3