

Jos Gramme

Persönliche Daten

Name	Jos Gramme
Geboren am	13. Juni 1948
Geboren in	Geleen (Niederlande)
Staatsangehörigkeit	Niederländisch
Familienstand	Verheiratet, vier Kinder



Kontaktinformationen

Email	jos@gramme.de
Telefon	06252 67504
Adresse	Brentanostraße 16 64646 Heppenheim

Beruflicher Werdegang

01/1973 bis 07/1974 Bei Brown, Boveri & Cie in Baden (Schweiz) als **Berechnungsingenieur** für thermischhochbeanspruchte Turbomaschinenteile mit folgendem Aufgabengebiet:

- Thermische und dynamische Untersuchungen an Dampfturbinenrotoren und Schaufeln sowohl theoretisch als auch an Hand von rechnerunterstützten Finite Element Modellen
- Entwicklung von Hilfsfunktionen unter FORTRAN 4

08/1974 bis 04/1987

Bei Brown, Boveri & Cie in Mannheim als
Entwicklungsingenieur

Aufgabengebiet:

- Untersuchungen von Spezialproblemen im Bereich Festigkeit und Dynamik
- Entwicklung technischer Rechenprogramme in der Programmiersprache FORTRAN 4 und FORTRAN 77
- Erstellung von Jobcontrol und Prozeduren unter IBM VMS
- Einführung vernetzter PC-Systeme (Hardware und Software)
- Konzerninterne Beratung EDV-Anwendung und Programmierung

05/1987 bis 08/2000

Bei Fa. ISKA in Bensheim als Software-Systemingenieur

Aufgabengebiet:

- Umsetzung von CAD-Software von HP-BASIC nach C unter HP-UX und Entwicklung von Umsetzroutinen
- Installation und Inbetriebnahme von LAN-vernetzten Workstations
- Entwicklung und Support CAE-Software für Elektro- und Meß und Regeltechnik
- Schulung und Support HP-UX
- Konzepterstellung für Softwareerweiterungen nach Analyse der Bearbeitungsmethoden von Kunden
- Design Objektstrukturen für objektorientierte Datenbank zur Planung von Kraftwerken und chemischen Anlagen
- Konfiguration kundenspezifischer Arbeitsabläufe und Auswertungen der CAE-Software
- Telefonsupport CAE-Software und Betriebssystem
- Datenanalyse fremder Datenbanken und Grafikinformatoren zur Konvertierung und Ablösung andere CAE- Systeme.

Kündigung wegen Insolvenz

08/2000 bis 03/2003 Bei Fa. Koramis in St. Ingbert als Software-Systemingenieur
Aufgabengebiet:

- Entwicklung und Support CAE-Software für Elektro- und Meß und Regeltechnik
- Support HP-UX, Linux und Windows NT/2000
- Design Objektstrukturen zur Erfassung und Planung von Zählpunkten in Bereich der Energieversorgung (Stadtwerke Saarbrücke)
- Konfiguration kundenspezifischer Arbeitsabläufe und Auswertungen

Kündigung aus betrieblichen Gründen

04/2003 bis Heute Arbeitssuchend mit Unterbrechungen zur Ausführung von kleinen Projektarbeiten als Selbstständiger.

Ausbildung

07/1954 bis 07/1960 Besuch der Grundschule mit **Abschluss** in Geleen (NL)
07/1960 bis 07/1964 Besuch der Gewerbeschule mit **Abschluss** in Maastricht (NL)
07/1963 bis 07/1964 Zusatzstudium als Vorbereitung zur Fachhochschule
07/1964 bis 07/1970 Ingenieurstudium allgemeiner Maschinenbau mit **Abschluss** in Heerlen (NL)
07/1968 bis 07/1969 Praktikum bei Philips Eindhoven, Stork Hengelo, Sphinx Maastricht und KNP Maastricht
07/1970 bis 01/1972 Ausbildung zum Unteroffizier und Ableistung der Wehrdienstpflicht als Unteroffizier
01/1972 bis 12/1972 Arbeitssuchend

Sprachkenntnisse

Deutsch Fließend
Niederländisch Fließend (Muttersprache)
Englisch Gut

Softwarekenntnisse

Betriebssysteme HP-UX, Solaris, Linux, Windows 9X/NT/2K/XP
Programmiersprachen C, FORTRAN 4/77 und HP-BASIC
Anwendersoftware Objektorientierte Datenbank, CAE-Planungssoftware, MS-Office

Sonstiges

Führerschein Klasse III

16. Februar 2005