

KORAMIS

GmbH & Co. KG

Ensheimer Str. 37, 66386 St. Ingbert

KORAMIS GmbH & Co. KG • Ensheimer Str. 37 • 66386 St. Ingbert

Herrn
Jos Gramme
Brentanostr. 16

64646 Heppenheim



Zeugnis

Herr Jos Gramme, geboren am 13.06.1948, begann seine Tätigkeit in unserem Unternehmen am 2.9.2000 in unserer Niederlassung in Bensheim als Mitarbeiter für Projektabwicklung und Support.

Zu seinen Aufgabengebieten gehörten:

- Softwareentwicklung
- Applikationsentwicklung im Bereich Energiewirtschaft und MSR-Technik
- Softwaresupport für unsere Softwaretools
- Systemadministration UNIX und WINDOWS

Schwerpunkt seiner Tätigkeit war u. a. die Ablösung einer Applikation bei einem großen Energietechnik-Unternehmen, die auf RUPLAN und INGRES basierte, mit Überführung aller Altdaten auf eine neue Applikation PRODOS 2000. Herr Gramme hat die ihm übertragenen Aufgaben stets eigenverantwortlich und zu unserer vollsten Zufriedenheit erledigt.

Sein Verhalten gegenüber Vorgesetzten, Kunden und Mitarbeitern war stets einwandfrei und gab keinen Anlass zu Beanstandungen.

Wir bedauern, dass wir aus betrieblichen Gründen die Beschäftigung von Herrn Gramme beenden müssen und danken ihm für die geleistete Arbeit und sein Engagement. Für seinen weiteren beruflichen Weg wünschen wir viel Erfolg.

St. Ingbert, den 25.04.2003

KORAMIS GmbH & Co. KG

Hans-Peter Fichtner

Hans-Peter Fichtner

Geschäftsführer

Hans-Peter Fichtner, Dipl.-Ing.
Frank Opalla

USt-ID-Nr. DE203256268

Telefon 06894/96307-80
Telefax 06894/96307-99

Amtsger. St. Ingbert HRA 1279
Internet: <http://www.koramis.de>
e-Mail: vertrieb@koramis.de

Bankverbindungen:

- Landesbank Saar Girozentrale, Saarbrücken
Kto.-Nr. 20011367, BLZ 590 500 00
- Bank 1 Saar eG, Saarbrücken
Kto.-Nr. 91673002, BLZ 591 900 00

Büro Bensheim

Zellerstraße 3
64625 Bensheim
06251/17563-0
06251/17563-77

VELASCO®

VERY LARGE SCALABLE OBJECTS

BY ISKA

iska

CAD/CAE/CAM
VELASCO® - Objektdatenmodell
Komplettlösungen
Softwareprojekte
Beratung/Schulung
Dienstleistungen

Herrn
Dipl. Ing. (FH) Jos Gramme
Brentanostr. 16

64646 Heppenheim-Kirschhausen

31.08.2000

Z E U G N I S

Herr Jos Gramme, geb. am 13.06.1948, war seit dem 01.05.1987 in unserem Unternehmen in der Bensheimer Zentrale tätig.

Zu seinen Aufgaben als Software-Systemingenieur gehörten bis 1996:

- Entwicklung von CAD-/CAM-/CAE-Standardsoftware im Bereich des ISKA-Produktspektrums, hier insbesondere Umsetzung der CAD-Software ISKA-Mb aus HP-BASIC nach 'C' unter dem Betriebssystem HP-UX
- Entwicklung der CAE-Software ISKA-Et und -Et-MSR für Elektro- und MSR-Technik
- Eigenverantwortliche Systeminstallation und Inbetriebnahme von LAN-vernetzten Workstation-Systemen beim Kunden.

Seit 1997 war er Mitarbeiter unserer Support-Organisation mit folgendem Aufgabenspektrum:

- Kundenbetreuung und -unterstützung per Telefon und persönlich
- Abwicklung umfangreicher Dienstleistungs- und Customizingprojekte. Analyse großer Mengen CAD- und Datenbankdaten, die ohne Verluste in das ISKA-System zu importieren sind. Entwicklung der dazu notwendigen Import-Software sowie der Anwendungsoberfläche.
- Coachen anderer, zum Team gehörender Mitarbeiter

Hervorzuheben sind seine Software- und Betriebssystemkenntnisse (HP-UX, Linux, Windows-NT), die es ihm ermöglichen, vielseitige Aufgaben vollkommen selbständig zu erledigen. Weiterhin ist sein Einsatz für unsere Firma in allen Belangen zu loben.

Ingenieurgesellschaft Seitz & Käsemann mbH
Zeppelinstraße 2-4 · D-64625 Bensheim
Postfach 1454 · D-64604 Bensheim
Fon (062 51) 84 42-0 · Fax (062 51) 84 42-11

Ust-IdNr.: DE 111 640 629
Handelsregister: Bensheim, HRB 1823
Geschäftsführer:
Dipl.-Ing. Siegfried Seitz

Bankverbindungen:
Dresdner Bank Bensheim
(BLZ 508 800 50) Kto. 0 213 772 000
Volksbank Rhein-Neckar eG

VELASCO®

VERY LARGE SCALING BEINGS

iska

Zeugnis
Herrn Dipl.-Ing. (FH) Jos Gramme

Seite -2- von 2
31.08.2000

Herr Gramme hat sich stets sehr gut und sorgfältig in die ihm übertragenen Aufgaben eingearbeitet und diese zu unserer vollsten Zufriedenheit erledigt.

Sein Verhalten gegenüber Kunden, Mitarbeitern und Vorgesetzten war gleichermaßen stets hilfsbereit und einwandfrei.

Das Arbeitsverhältnis endet zum 31.08.2000 aufgrund der Insolvenz unseres Betriebes.

Wir danken Herrn Gramme für seine geleistete Arbeit und wünschen ihm auf seinem weiteren Lebensweg sowohl beruflich als auch privat alles Gute.

I S K A
Ingenieurgesellschaft
Seitz & Käsemann mbH


Jürgen Käsemann
- kfm, Geschäftsleitung -

Herrn
Dipl. Ing. (FH) Jos Gramme
Brentanostr. 16

64646 Heppenheim-Kirschhausen

ISKA

Ingenieurgesellschaft
Seitz & Käsemann mbH

CAD / CAE / CAM-Komplettlösungen
Software-Engineering
Schulung, Beratung,
Dienstleistungen

28.12.93

Z W I S C H E N Z E U G N I S

Herr Jos Gramme, geb. am 13.06.1948, ist seit dem 01.05.1987 in unserem Unternehmen in der Bensheimer Zentrale tätig.

Zu seinen Aufgaben als Software-Systemingenieur gehören

- Entwicklung von CAD-/CAM-/CAE-Standardsoftware im Bereich des ISKA-Produktspektrums, hier insbesondere Umsetzung der CAD-Software ISKA-Mb aus HP-BASIC nach 'C' unter dem Betriebssystem HP-UX
- Entwicklung der CAE-Software ISKA-Et und -Et-MSR für Elektro- und MSR-Technik
- Eigenverantwortliche Systeminstallation und Inbetriebnahme von LAN-vernetzten Workstation-Systemen beim Kunden
- Kundenbetreuung und -unterstützung per Telefon und persönlich
- Coachen anderer, zum Team gehörender Mitarbeiter

Hervorzuheben sind seine Software- und HP-UX-Kenntnisse, die es ihm ermöglichen, vielseitige Aufgaben vollkommen selbständig zu erledigen. Weiterhin ist sein Einsatz für unsere Firma in allen Belangen zu loben.

Wir können bestätigen, daß sich Herr Gramme stets sehr gut und sorgfältig in die ihm übertragenen Aufgaben einarbeitet und diese zu unserer vollsten Zufriedenheit erledigt.

Sein Verhalten gegenüber Kunden, Mitarbeitern und Vorgesetzten ist stets hilfsbereit und einwandfrei.

Herr Gramme erhält dieses Zwischenzeugnis auf eigenen Wunsch. Wir hoffen, daß er uns noch einige Jahre erhalten bleibt!

I S K A
Ingenieurgesellschaft
Seitz & Käsemann mbH

Jürgen Käsemann

Postfach 1454 · D-64604 Bensheim
Rodensteinstraße 13
64625 Bensheim
Telefon 06251/63016-8

Dresdner Bank Bensheim
Kto. Nr. 02137 72000 · BLZ 508 80050
Raiffeisenbank Heddesheim
Kto. Nr. 750506 · BLZ 670 61426

Register:
Bensheim, HRB 1823
Geschäftsführer:
Dipl.-Ing. Siegfried Seitz

BROWN, BOVERI & CIE · AKTIENGESELLSCHAFT
MANNHEIM

ZEUGNIS

Mannheim, 30. April 1987

Herr Josephus Grammé, geboren am 13. Juni 1948 in Geleen/Niederlande, stand vom 1. August 1974 bis zum 30. April 1987 in unseren Diensten.

Er war während dieser Zeit als Berechner in der Abteilung "Dampfturbinen-Konstruktion" des Geschäftsbereiches Kraftwerke tätig. Im Rahmen seines Aufgabebereiches war er im wesentlichen mit folgenden Arbeiten betraut:

- Untersuchungen von Spezialproblemen im Bereich Festigkeit und Dynamik
- Erstellung von technischen Rechenprogrammen in der Programmiersprache Fortran
- Erstellung und Wartung von EDV-Bibliotheken
- Erstellung von Jobcontrol und Prozeduren
- Einrichtung eines PC-Systems (Hardware und Software) für den Bereich Großmaschinen
- Beratung fremder Gruppen und Abteilungen in EDV-Anwendung und Programmierung

Die ihm übertragenen vielfältigen und verantwortungsvollen Aufgaben führte Herr Grammé zuverlässig und mit fachlichem Können einer Lösung zu.

Seine vorbildliche Einsatzbereitschaft sowie selbständige und zielstrebige Arbeitsweise sind dabei besonders hervorzuheben.

Wir haben ihn als pflichtbewußten und gewissenhaften Mitarbeiter kennengelernt, dessen sehr gute Leistungen in jeder Hinsicht unsere volle Zufriedenheit und Anerkennung fanden.

Sein persönliches Verhalten gegenüber Vorgesetzten und Mitarbeitern war jederzeit einwandfrei.

Herr Grammé scheidet auf eigenen Wunsch aus unserem Unternehmen aus. Für seinen weiteren Lebensweg wünschen wir ihm beruflich und persönlich alles Gute.

BROWN, BOVERI & CIE
AKTIENGESELLSCHAFT



Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Cie., Baden/Schweiz



Arbeitszeugnis:

Herr J. Grammé war vom 3.1.1973 bis jetzt in der Entwicklungsgruppe für grosse Dampfturbinen (TGD-4) beschäftigt.

Dabei gehörte zu seinem Aufgabenkreis

- Wärmeübergangsprobleme an Dampfturbinenrotoren
- Untersuchungen von instationären Beanspruchungen
- Verschiedene Arbeiten im Zusammenhang mit der Dynamik rotierender Wellen, wie z.B.:
 - Konstruktion und Berechnung einer elastischen Lageraufhängung für die 1300 MW Gruppen Cumberland etc.
 - Einfluss der Lageraufhängung auf das Laufverhalten
- Auswertung von Lagerversuchen und Erstellung der entsprechenden Berechnungsanweisung für die Routineverwendung
- Festigkeitsuntersuchungen an freistehenden Endschaufeln mit und ohne Bindung. Behandlung von dynamischen Problemen an diesen Schaufeln.

Herr Grammé hat an diesen Aufgaben zu unserer vollsten Zufriedenheit mitgearbeitet und dazu beigetragen, unsere Entwicklungen vorwärts zu bringen. Wir können Herrn J. Grammé für eine weitere Tätigkeit in einem Entwicklungsteam empfehlen. Sowohl hinsichtlich Arbeitsstil, Auffassungsgabe und Kollegialität erfüllte Herr Grammé unsere Erwartungen. Sein Ausscheiden aus unserer Entwicklungsgruppe erfolgt wegen des Ablaufens seiner befristeten Aufenthaltsbewilligung für die Schweiz.

Wir danken Herrn Grammé für seine immer aufgeschlossene Mitarbeit und wünschen ihm für die Zukunft im Beruf viel Erfolg.

BBC Aktiengesellschaft
BROWN, BOVERI & CIE.
Abteilung TGD

M. Kemmerling *ppc f. Grammé*

Ho