

Kurzportrait Karl-Heinz Krummeck, Vorstand der EuroDriver Group AG, Mainz
(karl-heinz.krummeck@eurodriver.com)

Karl-Heinz Krummeck ist seit über 30 Jahren im IT- und Consulting-Bereich tätig. Sowohl wirtschaftliche als auch ingenieurmäßige Ausbildung. Stipendiat der Adam Opel AG. 1980 Abschluss Diplom-Informatiker.

Adam Opel AG:

1980-1987 bei der Adam Opel AG:
Auswahl der ersten **Oracle**-Installation in Deutschland; Leiter der **Engineering Workstation Group** im Technischen Entwicklungszentrum der Adam Opel AG (Betreuung der Arbeitsplatz-Computer (PCs u. Workstations) von 2000 Entwicklungs-Ingenieuren).



Fachhochschule Worms, Fachbereich Informatik:

Von 1986-1988 Lehrbeauftragter, Fach "Ausgewählte Probleme der Allgemeinen Informatik".

ComputerGraphic Technology GmbH:

1987 Firmengründung; erster Firmengründer im Technologiezentrum Mainz. Geschäftsbereiche waren von Anfang an Dienstleistung sowie Produktentwicklung. **Verknüpfung** der zwei Welten **relationale Datenbanken (u.a. Oracle) und Desktop-Publishing** zu Computer-Aided Publishing (**Produkt** „CGPost“ 6 Jahre weltweit ohne Konkurrenz). Bereits 1988 **Integration von chemischen Strukturformeln** mittels Postscript.

Sema Group plc:

1994 Verkauf der CGTec an Sema Group plc, Paris / London (weltweit 20.000 Mitarbeiter). **Geschäftsführer Deutschland** für Sema Group-CGTec mit direktem Berichtsweg an einen der Vorstände der Sema Group plc, Paris. Leiter Business Development Deutschland bei Sema Group. Während dieser Zeit Mitglied der Task Force "e-commerce"- Marketing weltweit.

EuroDriver Group AG:

Januar 1999: Firmengründung (gleicher Monat wie die Einführung des Euro als offizielles Zahlungsmittel). **Firmenphilosophie:** europäisch ausgerichtete Firmen einen "Drive" durch neue Ideen, Technologien, Kooperation und Wissensvernetzung zu geben und den kreativen Nachwuchs zu fördern. **Geschäftsbereiche** sind Management Beratung, Prozess-Management, Daten-Management, Technologieberatung und (IT-) Systemintegration sowie Produktmarketing.

HighTechZentrum-Mainz:

2002 Gründung als **Verbundnetzwerk** von Hightech-Firmen nach Vorbild der Verbundproduktion der BASF AG. **Ziel:** gemeinsame Außendarstellung und Ressourcen-Sharing

Referenz BASF AG:

2003 / 2004 Konzeption und Entwicklung des RDCS (R&D Controlling System), eines weltweiten F&E-Controlling Systems, für den Bereich Pflanzenschutz. Seit über 16 Jahren erfolgreiche Geschäftsbeziehungen mit der BASF AG.

Referenz Landesbank Rheinland Pfalz:

Beurteilung von Softwareentwicklungstools für Client/Server- und Web-Applikationen. Seit über 10 Jahren erfolgreiche Geschäftsbeziehungen mit der Landesbank Rheinland Pfalz.

Multimediapreisträger des Landes Rheinland-Pfalz 2001 zum Thema "**Internet für Alle**" mit dem Konzept einer Ideen- und Kooperationsplattform.

Seit 1997 **Vorträge** bei Tagungen sowie Produktstudien zum **Thema Wissensmanagement** und zum **Aufbau einer europäischen Informations- und Wissensindustrie** bzw. wissensgeprägten Industrie.