

Background und Referenzen der Euromid Gründer und Gesellschafter

- **1975 Universitätsstudien** Abschlüsse in Ingenieurwesen Maschinenbau und Betriebswirtschaftslehre an der Technischen Universität Braunschweig
- **1981 Dr.-Ing. Maschinenbau:** TU Braunschweig
- **1981 Dr.-Ing. Bauingenieurwesen:** TU Braunschweig
- **1982 Schweißfach-Ingenieur** im DVS
- **1979 bis 1981** Senat der TU Braunschweig
- **1981 bis 1985 Nordwestdeutschen Kraftwerke AG** Verantwortung für die 5 Kernkraftwerke Unterweser, Brokdorf, Krümmel, Brunsbüttel und Stade sowie für 15 konventionelle Kohle-/Gas-/Öl-Kraftwerke;
- Planung, Genehmigungen und Bau sowie Inbetriebnahme des Kernkraftwerks Brokdorf
- Sicherheit der technischen Verfahren und Betrieb
- Durchführung der Revisionen der Kernkraftwerke und Maintenance
- Technologische Entwicklungen der Komponenten, Verfahren sowie der Betriebs- und Sicherheitssysteme
- Bei NWK AG Verantwortung für 100 leitende Kraftwerksingenieure
- **1985 bis 1990 Bertelsmann AG** Bereichsvorstand der Industriebetriebe für Technologie, Planung und Investitionen sowie Strukturierung der Unternehmen und Investitionsprojekte
- Geschäftsleitung, Geschäftsführung, Beirat in internationalen Unternehmen der BAG
- **seit 1987** Strukturierung von Unternehmen und Beratung von Vorständen zur Sanierung von Unternehmen in den Branchen Maschinenbau, Handel, Elektronik, Papierindustrie, Lebensmittelindustrie etc.
- **1990 bis 1992 Mannesmann AG:** Strategische Analysen und Konzeption für den Aufbau von 2 neuen zentralen Geschäftsbereichen
- **1991 bis 1992 Mannesmann AG:** Aufbau und Geschäftsführung des Elektronikbereichs

1991 bis 2010 Beratung für die Entwicklung von internationalen Unternehmen, Beschaffung von Investoren und strategischen Partnern; Strukturierungen und Sanierungen auf der Basis des **CNS Company Navigation System** in den Branchen:

- *Anlagenbau*
- *Maschinenbau*
- *Stahl-, Aluminium- und Kunststoffindustrie*
- *Metallbearbeitung, Produktion*
- *Automobil-Zulieferindustrie*
- *Elektro-Industrie*
- *Elektronik-Industrie*
- *Satelliten- und Consumer Electronics*
- *Energie und Erneuerbare Energie-Systeme*
- *Umwelttechnologien und Recycling,*
- *Wasser-Aufbereitung und –Entsalzung*
- *Bio-Brennstoff-Industrie*
- *Erdöl-Industrie und Raffinerien*
- *Bau-, Straßenbau-Projekte, Infrastruktur*
- *Pharmazeutische und Chemische Industrie*
- *Versicherungskonzerne*
- *Finanz- und Consulting Services*
- *Franchise-Systeme*
- *Kliniken*
- *Gesundheitswesen*
- *Handel, Versandhandel*
- *Papier-und Druckindustrie*
- *EDV-Branche, Software-Industrie*
- *Verlage und Zeitungen*
- *Neue Medien*
- *Agrar- und Fleischwarenindustrie*
- *Lebensmittelindustrie, Brauereien*

- *Behörden, Gemeinden*
- *Ministerien und Regierungsstrukturen*
- *Anlagenbau-Projekte*
- *Bauträger-Projekte*
- *Projekte für Regierungen und öffentliche Einrichtungen*

Beispiele für realisierte Industrieprojekte:

- *Vollständiger Aufbau des Unternehmens **GRUNDIG Satellitenkommunikation**. Das Unternehmen wurde realisiert und bildete die Basis für den Verkauf der Grundig AG an den deutschen Unternehmer **Kathrein** durch **Philips NL***
- *Konzept, Unternehmensbewertungen und Umsetzung der Fusion (Merger) von zwei großen **süddeutschen Zeitungsverlagen** und aller angeschlossenen Unternehmen*
- ***RWE Energie, Rheinbraun** und **EPS** (Belgrad) Merger zur gemeinsamen Errichtung von zwei Kohle-Großkraftwerken und zum Betrieb von zwei Braunkohle-Tagebauen in Serbien und Kosovo (Investitionsvolumen 4 Milliarden US \$)*
- *Mit **Siemens AG** und **Frankfurter Flughafen AG** Entwicklung eines internationalen Verkehrsflughafens, Gewerbezentrums und Hightech-Parks in West-Ungarn;*

Weitere Aktivitäten:

- ***Mergers & Acquisitions** für verschiedene Konzerne und Unternehmen; Erstellung von Bewertungen, Business-Plänen, Finanzierungskonzepten und Organisationsstrukturen*
- ***1997 bis 2001** Initiator und Gesellschafter-Vorstand der **Solar Millennium AG**, Erlangen: Projektentwicklung und Realisierung von solarthermischen Großkraftwerken weltweit*
- ***2001** Initiierung und Realisierung des Staatsbesuchs des Jordanischen Königs in Deutschland*
- ***seit 2001** Projektentwicklungen für 15 internationale Industrieanlagen für die Produktion von **Biodiesel, Bioethanol** und **anderer regenerativer Brennstoffe** sowie für Anlagen zur Wasseraufbereitung*
- ***seit 2004** Suche und Bewertung von großen landwirtschaftlichen und forstwirtschaftlichen Flächen für Investoren in den Ländern Ungarn, Rumänien, Ukraine, Kroatien, Serbien sowie in den baltischen Staaten; diese Flächen werden für den Anbau von Rohstoffen für regenerative Energie-Prozesse genutzt*

- **seit 2005** Projektierung von verschiedenen Industrieobjekten in Süd-Ost-Europa, im Nahen und Mittleren Osten und Süd- und West-Afrika wie Hydro-Power-Kraftwerke, Gaskraftwerke, Erz-Minen, Raffinerie, Infrastrukturprojekte, landwirtschaftliche Industrie