



Dr. rer. nat., M.Sc.

Hans Polz

Partner



Management
Support
Partners

Überblick

Studium der Biologie an der Universität Regensburg, Postgraduate-Studium der Biometrie an der Universität Melbourne.

Über 20 Jahre Berufserfahrung in Fach- und Führungspositionen.

Auslandserfahrung

USA, Australien, Japan, Korea, EU

Funktionen

Produktmanager, Geschäftsbereichsleiter, Entwicklungsleiter, Unternehmensgründer, Geschäftsführer, Interim Manager, Projektmanager

Operative Erfahrung

Produktmanagement

Medizinische Bildanalysegeräte (für Ultraschall-, Computer- und Kernspintomographie-Systeme)

Start-Up Management / Wachstumsmanagement

Medizinische Diagnosesysteme, Schulungen Medizintechnik (Kardiologie)

Forschung & Entwicklung / Qualitätsmanagement

Medizinische Diagnosesysteme, Biotechnologie (Sensorsysteme) Projektmanagement (PMP) SixSigma (Green Belt) QM-Auditor

Mergers & Acquisitions

Verkauf des eigenen Unternehmens an die Medizintechniksparte eines internationalen Konzerns, Due Diligence

Werdegang

Nach Studium der Biologie (Neurobiologie, Physik, Chemie, Biophysik, Genetik) an der Universität Regensburg sowie Post-Graduate-Studium der Biometrie an der University of Melbourne, Promotion in Neurobiologie an der Universität Regensburg.

Nach einer ersten Tätigkeit als wissenschaftlicher Mitarbeiter im Bereich Neurowissenschaften an der Universität Regensburg 1989 Start als Produktmanager bei der Kontron Elektronik GmbH, Neufahrn (medizinische Bildanalyseysteme).

Zwischen Ende 1991 und 1995 Produktlinienmanager bei der TomTec Imaging Systems GmbH, Unterschleißheim (medizinische Imaging Systeme im Bereich Ultraschall).

Mitte 1995 Gründung der EchoTech 3D Imaging Systems GmbH, Hallbergmoos. Aufbau und Führung des Start-Up Unternehmens im Bereich 3D Ultraschall mit weltweiten Aktivitäten und Kooperationen. Verkauf des Unternehmens an GE Ultraschall Deutschland GmbH & Co. KG in Solingen. Bis 2005 Business Unit Manager und später European Research Manager Ultrasound bei GE Healthcare.

Seit 2005 selbständig als Interim Manager, Projektmanager und Berater in den Bereichen Medizintechnik und Biotech.