

- Mergers and Acquisitions (M&A)
- Value Engineering, Wertstromdesign
- Projektmanagement
- Industrie 4.0
- Restrukturierung/Sanierung
- Produktivitätsmanagement

→ Dipl.Ing. Henning Wunderlich

wunderlich.henning@vbu-berater.de
 info@henningwunderlich.de
 Telefon: +49 6558 900477
 Fax: +49 6558 900481
Mobil: +49 173 6843683
 Im Muhrengarten 1
 54597 Wallersheim / Eifel
Telefon: 06593-9964470
 Higgs-Ring 2
 54578 Wiesbaum
 (im Unternehmerpark Wiesbaum)
 www.henningwunderlich.com
 www.xing.com/profile/Henning_Wunderlich
 www.linkedin.com/in/henningwunderlich



Henning Wunderlich



Ingenieurbüro für Fertigungstechnik

→ Beratungsschwerpunkte

- Supply Chain Management
- Logistik, Einkauf
- Produktion, Value Engineering, Entwicklung, **SAP R3 MM/PP**
Plex Manufacturing Cloud, Dynamics NAV
- Lean Management
- Fabrikplanung, Arbeitssicherheits-, Umweltmanagement,
HOAI in der Fassung von 2009 bzw. 2013
- Automotive-Industrie
- Medizintechnik, Medizinprodukte
- Gießerei (Messing/CuZn37, Magnesium- / Aluguss in Sand /
Kokille / Feinguss, Prototypenguss)
- Warmumformung (Schmieden , Warmwalzen , Strangpressen)
- Sondermaschinenbau
- Change Management
- Unternehmensnachfolge, Übernahme, Fusion
- Coaching/Workshops/Seminare
- Interim Management

→ Berufserfahrung

- 2006- dato Selbständiger Berater
- 1997- 2002 Medizintechnik (Bayer Business Group Diagnostics,
Grohmann Engineering)
- 2002 – 2006 Sondermaschinenbau Automobilindustrie &
Medizintechnik (Grohmann Engineering, Eifelwerk-
Gruppe)
- 2002 –2006 Projektmanager Fertigungsaufbau und Optimierung
in der Eifelwerk-Gruppe
- 2004 Übernahme der ostdeutschen Schmiede
WILDFANG Automotive GmbH + Fortführung des
Unternehmens unter der WILDFANG
Präzisionsschmiedetechnik GmbH mit Sitz in
Hettstedt - Mergers and Acquisitions (M&A)
- 2006 –2013 Interim Projektmanager GROHE Gruppe (Friedrich
Grohe AG), Toyota Boshoku Automotive Europe,
Schneider Electric, CIAAS, HELLA.

→ Spezifische Projekterfahrungen

Bezogen auf die gesamte Wertschöpfungskette (Supply Chain). Ich konzentriere mich auf die Bereiche, die unmittelbar für die Produktentwicklung und -herstellung und somit für die Produktkosten verantwortlich sind. Der fokussierte Ansatz ist Value Chain Management. Dabei verbinde ich als Fertigungs-Ingenieur Erfindergeist mit Umsetzungskompetenz in strategischen wie operativen Aufgabenstellungen und verhalfen so seit 2001 Kunden zu Wachstum und Wertsteigerung.