



## Dietrich Laurien

Geburtsjahr: 1958

Sprachen:

Deutsch / Englisch

Ludersdorf 151  
A-8200 Gleisdorf  
mob.: +43 681 81784058  
dietrichlaurien@gmail.com

## Ausbildung

**Studium** Fahrzeugtechnik (1979 - 84)  
an der Technische University Braunschweig  
**Abschluss: Dipl.-Ing.**

**Siemens Schule für Microelektronik: (1987-1988)**  
Grundlagen der Mikroprozessortechnik  
Assembler, C, Aubaukurs C

Zahlreiche Schulungen zu den Themen TQM, BWL,  
Controlling, Moderation, Organisationsentwicklung,  
PMM, Rethorik uvm. (1994-1997)

Gymnasium, Wolfenbüttel  
**Abschluss: allgemeines Abitur** (1978)

## Methoden/Kompetenzen

- Projektmanagement
- Fahrzeugprojekte nach VDA bei OEM
- Kundenprojekte
- Bereichsleitung
- Gesamtfahrzeugentwicklung mit ca. 80 MA
- Elektronikentwicklung mit ca. 120 MA
- Mitarbeiterführung und -entwicklung
- BWL und Controlling
  
- Embedded Systems
- HW / SW (SCRUM, Kanban)
- SW- und Systemtest
- Requirement Engineering
- Fahrzeugentwicklung
- Alle Gewerke im Gesamtfahrzeug
- Elektrik/Elektronik
  
- Methodische Kenntnisse u.a.: SAP, Wertanalyse, FMEA, TQM

## EDV- / Softwaretools

- MS Office / MS Project
- Lotus Notes /Sametime
- SAP
- Div. Projektmanagementtools

## Berufserfahrung

### **Projektmanagement und Berater (2009 – heute):**

*Direktor des Entwicklungsbereichs Diehl Controls  
Polska, Embedded Systems, 120 MA (2015-16)  
Gesamtverantwortung für ca. 30  
Entwicklungsprojekte mit bis zu 30 MA,  
Prozessoptimierung, Einführung  
Systemengineering und Requirement Engineering.*

*Qualifizierung des Systementwicklers SHAC (2010)  
Definition der PMM-Methoden für einen Lieferanten  
in China*

*Produktportfolio für LOTUS Engineering (UK) für den  
chinesischen Markt. (2009)*

### **Daimler AG, Stuttgart (1987-2009)**

*Entwicklungsleiter (2002)  
Entwicklungsverantwortung für 2 Baureihen.  
2 bis 3 Projekte pro Jahr. Volumen bis ca.  
100 Mio.€ R&D bzw. ca. 200 Ma im Projekt.*

*Abteilungsleiter Innovationswerkstatt (1997)  
Definition und Erarbeiten neuer Fahrzeugkonzepte  
der Mercedes Car Group.*

*Prozessberater TQM (1994)  
Prozessmanagement für den entwicklungsinternen  
Veränderungsprozess (TQM).*

*Hauptgruppenleiter (1992)*

*Gruppenleiter Vorentwicklung(1989)*

*Projektingenieur Vorentwicklung Achsen (1987)*

*Projektleiter Luftfederung, SW-Entwicklung A-Muster*

**Adam Opel AG, Rüsselsheim (1984-1987)**

*Entwicklungsingenieur, Chassis Development*