

Dr. Gerhard Keller

Schwerpunkte

- Architektur zur Gestaltung effizienter Unternehmensabläufe
- Design & Aufbau unternehmensweiter Geschäftsprozessarchitekturen
- Harmonisierung und Optimierung heterogener Prozessstrukturen
- Business Transformation & Change Management
- Business Development IIoT mit Schwerpunkt Manufacturing (MES/LES)
- Taskforce-Management für Führungskräfte und Entscheidungsträger
- Seminare, Aus- und Fortbildung „Iteratives Prozess Prototyping & Process Playbook“

Referenzen und wesentliche Stationen



Design zum Customer Journey und Ableitung der erforderlichen Betriebsprozesse für CEO und Team



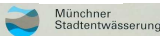
Design und Umsetzung einer konzernübergreifenden Geschäftsprozessarchitektur für CIO/CFO



Design und Umsetzung einer übergreifenden Geschäftsprozessarchitektur für Verkäuferarbeitsplatzsysteme



Disruptives Konzept & Go-to-Market Musikindustrie für CEO und Musiker



Design und Umsetzung der Geschäftsprozesse zur Übernahme von Geschäftsvolumen in Höhe € 150 Mio.



Design und Umsetzung der Geschäftsprozessarchitektur zum gesetzestkonformen Unbundling



Transformation der technischen Lösung in wertorientierte Geschäftsprozesse für CEO/CTO



Aufbau und Umsetzung einer spartenübergreifenden Geschäftsprozessarchitektur (mit McKinsey)



Konzept und Design der R/3-Referenzprozesse
Leitung der SAP ERP-Prozessgestaltung



Konzept der „Ereignisgesteuerten Prozessketten (EPK)“
Leitung der Entwicklungskooperation SAP

Berufliche Stationen

IPP Process Playbook GmbH

Bonpago GmbH

SAP AG

Prof. Scheer (IWi)



Lehrtätigkeiten & Ausbildung

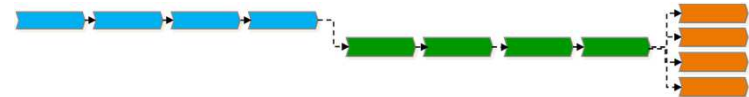
Lehrbeauftragter an der Universität Hamburg

Lehrbeauftragter an der ESCP Europe Wirtschaftshochschule Berlin

Promotion in Betriebswirtschaftslehre / Wirtschaftsinformatik (Prof. Scheer)

Studium der Betriebswirtschaftslehre mit Abschluss Dipl.-Kfm.

Studium der Elektrotechnik mit Abschluss Dipl.-Ing.



Buchpublikationen

2017: IPP® Process Playbook für Business & Golf – Golfschwung verstehen

2014: Produktionsplanung und -steuerung mit SAP ERP

2010: Process Playbook MSB / MDL – Energiemarkt gestalten

2001: SAP Branchenlösungen – Business Units erfolgreich managen (mit SAP-CEO)

1999: SAP R/3 Business Blueprint

1997: SAP R/3 prozessorientiert anwenden – Iteratives Prozess-Prototyping

1995: Business Reengineering mit Standardsoftware

1993: Informationsmanagement in objektorientierten Organisationsstrukturen