

## ALEXANDER JOEDECKE

Kooperationspartner der AGILean GmbH  
Organisationsentwickler und AGILean Coach

- > Schwerpunkte: Veränderung, Zusammenarbeit und Führung
- > Erklärtes Ziel: Organisationen darin unterstützen Rahmenbedingungen zu schaffen, in denen Teams ihren optimalen Beitrag zum Unternehmenserfolg leisten können, wollen und dürfen, um Produkte besser und Projekte erfolgreicher zu machen
- > Bisherige Erfolge: Team- und Führungskräfteentwicklung mit systemischer Herangehensweise, Innovationsmanagement und Strategieentwicklung in Start-ups, KMU und Konzernen, angewandte Agile Produktentwicklung von Technologie-Produkten in internationalem und interdisziplinärem Kontext



AGILean GmbH  
Kratzweg 34  
51109 Köln  
coaching@agilean.de  
**+49 221 9549 1212**  
www.agilean.de

Alexander Joedecke ist mit Leidenschaft Maschinenbau-Ingenieur: Er war an Schiffsdieseln, im Sondermaschinenbau und 20 Jahre im Serien-Maschinenbau tätig, in der Entwicklung von Motorgeräten mit Verbrennungsmotor, Elektroantrieb oder Robotik, in international, interdisziplinär zusammenarbeitenden Teams, meist im Testing und immer in direktem Kontakt mit Kunden.

«Am technisch komplizierten Produkt wird sichtbar, wie gut die Menschen bei dessen Entwicklung zusammenarbeiten», also ihr eigenes komplexes System im Hintergrund organisieren. Aufgrund dieser sehr frühen Erkenntnis hat Alexander Joedecke sich nebenberuflich zum Systemischen Organisationsentwickler weitergebildet und dieses Know-How in der Praxis angewandt: Zuerst in der Produktentwicklung und in Veränderungsprojekten, später zunehmend als interner Berater im In- und Ausland.

Seit 2020 ist Alexander Joedecke freiberuflich selbstständig und unterstützt Organisationen bei Veränderung, in der Strategieentwicklung und beim Design ihrer Aufbau- und Ablauforganisation. Maschinenbau ist sein fachlicher Fokus, sein Leistungsspektrum hat sich aber auf andere Branchen und Organisationsformen erweitert.

Alexander Joedecke ist Mit-Herausgeber des Buches «Agile Verwaltung 2040».