



## Festo SE & Co. KG – Ingenieure der Produktivität

### Optimierter Engineering Change Prozess mit <sup>4</sup>PEP Änderungsmanagement

Weltweit führend in der Automatisierungstechnik und in der technischen Aus- und Weiterbildung steht das unabhängige Familienunternehmen Festo für gesundes Wachstum, höchste Qualität und kundenorientierte Innovation. **Maximale Produktivität** und Wettbewerbsfähigkeit in der Fabrik- und Prozessautomatisierung sowie Nachhaltigkeit gewährleistet Festo durch **modernste**, eigenentwickelte **Fertigungsverfahren**, höchste Problemlösungskompetenz und den Einsatz von **<sup>4</sup>PEP Änderungsmanagement**.

„Seit der Einführung von <sup>4</sup>PEP Änderungsmanagement wurde die **Durchlaufzeit** der Änderung im Bereich der Entwicklung um ca. **50 % gesenkt**.“

Markus Braun  
Ltr. Engineering Change Management

#### Unternehmen

- Name: Festo SE & Co. KG
- Standort: Esslingen am Neckar, in 61 Ländern weltweit
- Branche: Maschinen- /Anlagenbau
- Produkte: Steuerungs- & Automatisierungstechnik; Lernsysteme, Training & Consulting
- Umsatz: 2,84 Mrd. EUR (2020)
- Angestellte: 21.000 weltweit
- www.festo.com

#### Ausgangssituation und Herausforderung

- Konsolidierung der Änderungen
- Verbesserung der Informationsqualität
- Sicherstellung der Prozessdokumentation im Rahmen der Produkthaftung
- Vermeidung von administrativem Aufwand
- Reduktion der Prozesskosten
- Verminderung der Änderungsanzahl

#### Highlights

- hoher Abdeckungsgrad „out of the box“
- einfache Anpassungs- und Integrationsfähigkeit
- sehr gute **Anwenderakzeptanz**
- effiziente Zusammenarbeit von Festo und ILC

#### Kundennutzen

- weniger Schnittstellen
- optimierte Kostenkontrolle
- halbierte Durchlaufzeit
- 100% **verbesserte Qualität**
- erhöhte Produktivität um 30%
- um über 20% **verringerte Änderungskosten**

