



GEA – engineering for a better world

Kontrollierte Materialstammdaten mit ⁴PEP Stammdatenmanagement

Die **GEA Tuchenhagen GmbH** ist ein Unternehmen der GEA Group Aktiengesellschaft, die zu den weltweit führenden Herstellern von Prozesskomponenten für die flüssigkeitsverarbeitende Nahrungsmittel- und Getränkeindustrie, sowie für die Pharmazie, Feinchemie und Kosmetik gehört.

Das Produktportfolio umfasst Ventiltechnik für alle Hygieneklassen sowie hygienische Pumpen und Reinigungstechnik. **GEA Tuchenhagen verwendet ⁴PEP Stammdatenmanagement** auf einer zentralen SAP-Plattform, damit die Produkte flexibel und schnell in den Markt gebracht werden können.

„Mit ⁴PEP Stammdatenmanagement konnten wir unsere Prozesse standardisieren, die Datenqualität erhöhen und die Redundanz von Materialstammdaten ausschließen. Zudem konnten wir den Zeit- und Pflegeaufwand der einzelnen Verantwortungsbereiche deutlich reduzieren.“

Stefan Hackert, Dipl.-Ing.,
Engineering Data & Tools Management



Unternehmen

- Name: GEA Tuchenhagen GmbH
- Hauptstandort: Büchen
- Branche: Maschinen-/Anlagenbau
- Produkte: Ventile, Pumpen und Reinigungstechnik
- Umsatz: 4,6 Mrd EUR (Group 2017)
- Mitarbeiter: 18.000 (Group 2017)
- www.gea.com

Ausgangssituation und Herausforderungen

- lange und unkontrollierte Laufzeit
- Systembruch zwischen AGILE PLM und SAP
- Stammdatenpflege
 - ohne feste Ordnung
 - nicht prozessgeführt
 - mit heterogenen Abläufen

Lösung

- Implementierung einer Schnittstelle zwischen AGILE PLM und ⁴PEP
- Laufwegs-Generierung (automatische Prozesssteuerung)
- einfaches Template-Handling zur Materialstammpflege
- standardisierte Anwendung für alle SAP geführten Werke
- Stammdaten für globale Strukturen optimiert

Kundennutzen

- reduzierte Durchlaufzeiten
- erhöhte Stammdatenqualität
- vollständige Transparenz über alle laufenden Stammdatenprozesse gewonnen
- schnellere Stammdatenprozesse durch transparente Informationen und Push-Prinzip