



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: 4,8 Mrd EUR (Group 2019)
- ☛ Mitarbeiter: 18.490 (Group 2019)
- ☛ 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