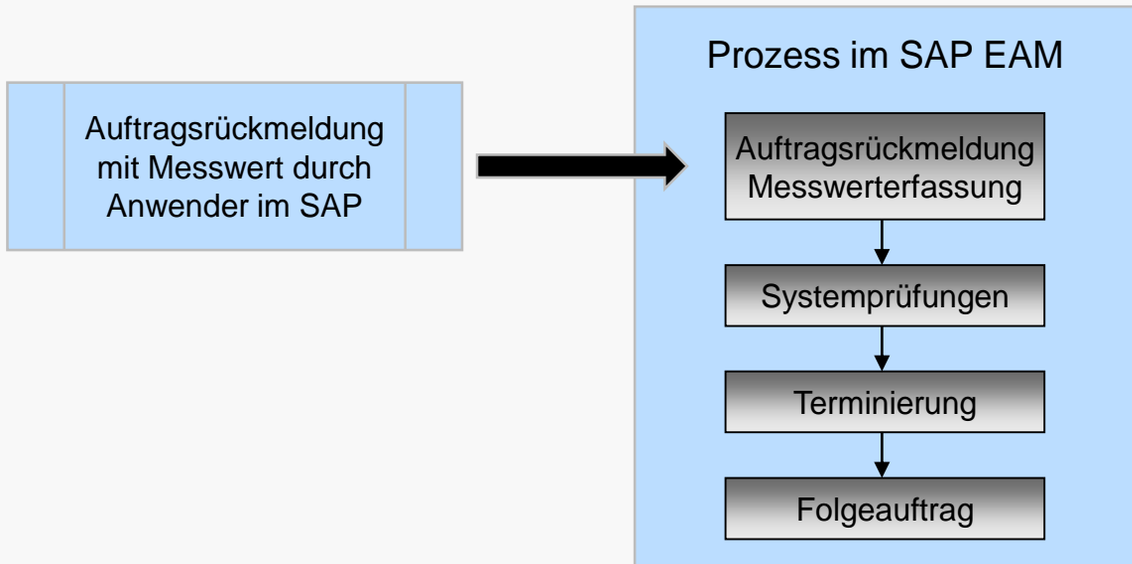


Zustandsabhängige Instandhaltung im SAP- EAM

Praxisbeispiel: Legionellen Prophylaxe nach DVGW-Arbeitsblatt W552/553



Automatisierte Abwicklung

- Die komplette Ablauflogik ist im System hinterlegt
- Automatische Hintergrundverarbeitung

Einfache Handhabung

- Der Anwender muss lediglich die Auftragsrückmeldung mit dem Messwert erfassen, Abhängig vom Messwert und der Maßnahme wird automatisch ein Folgeauftrag mit der vorgeschriebenen Maßnahme ermittelt

Systemprüfungen stellen korrekten Ablauf sicher

- Messwerte können nur einmal pro Auftrag erfasst werden
- Aufträge ohne Messwerverfassung können nicht abgeschlossen werden
- Prüfung auf korrekte Stamm- und Bewegungsdaten
- Einhaltung der entsprechenden Fristen

Nachweis

- Die vollständige Auftragshistorie zur Prophylaxe ist im System hinterlegt und im Standard auswertbar

Flexible Anwendung

- Mit dieser Lösung ist es möglich beliebige Prozesse einer **zustandsabhängigen Instandhaltung** im SAP-EAM abzubilden