



# Error Proofing Workshop



## Ziel:

Analyse der Ist-Situation und gemeinsame Erarbeitung von Potenzialen hinsichtlich Produktivitätssteigerung, Fehlervermeidung und Datenmanagement. Abschließende Konzepterstellung und Vorstellung der Lösung.



## Mehrwert:

- ✓ Gemeinsame Erarbeitung und fachlich korrekte Beschreibung der Problemsituation.
- ✓ Ableitung einer klaren Projektspezifikation und Möglichkeit zur aktiven Einflussnahme auf die Lösung; somit Minderung von unvorhergesehenen Projektkosten.
- ✓ Ein auf das Problem zugeschnittenes Lösungskonzept kann auf Kundenwunsch auf dessen Bedürfnisse angepasst werden und berücksichtigt alle Punkte der User-Stories.
- ✓ Definition von Projektphasen und Schaffung der Möglichkeit zur stufenweisen Entwicklung eines Projektes, welche gegebenenfalls große Start-Invests vermeiden.

## Agenda:

- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vorstellung des Projektteams</li> <li>• Durchsprache der Problemsituation (optional: „Walk the Line“)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aufnahme der wichtigsten Kennzahlen</li> <li>• Vorstellung des Atlas Copco Portfolios – Diskussion möglicher Lösungsansätze</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Definition von Schnittstellen und Workflows</li> <li>• Beschreibung von sog. User-Stories</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Erarbeitung des Lösungskonzeptes</li> <li>• Vorstellung des Konzeptes: Durchsprache/ Definition von einem Anlagentest/Demo</li> </ul> |
|---|---|---|--|



## Voraussetzung & Dauer:

Online-Zugriff auf MS Teams (Webbrowser)/ GoTo Webinar oder vom Kunden bereitgestellte Online-Meeting-Lösung  
Produktions- Kennzahlen, soweit verfügbar  
**Dauer:** 2x 4 Stunden

im Vertrieb von:

Tools & Service

**Schäffner**

Schäffner GmbH, 73430 Aalen

Tel.: 07361/969659

post@schaeffner-tools.de

www.schaeffner-tools.de

**Atlas Copco**