

pit-FM bei der Worthington Cylinders GmbH

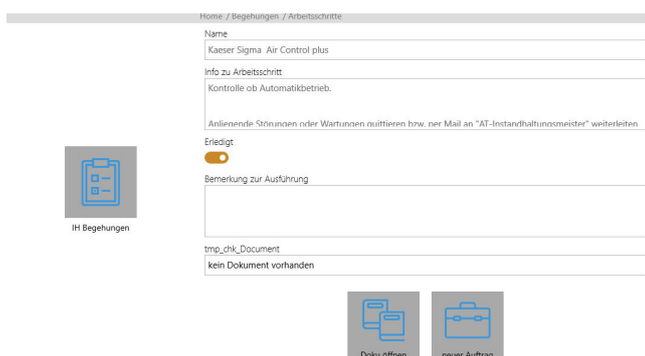


Schwerpunkte

- Unfallverwaltung
- Arbeitsstoffverwaltung (Gefahrenstoffe)
- pit-FM Legal Compliance (Gesetze/Bescheide)
- Arbeitsplatzevaluierung
- Instandhaltung

Projektbeschreibung

Im Jahr 2009 entschied sich die Worthington Cylinders GmbH für die Implementierung von pit-FM. Der Schwerpunkt lag dabei in den Bereichen Umwelt und Sicherheit. Im ersten Schritt wurde die Arbeitsstoffverwaltung optimiert und somit konnten 600 Arbeitsstoffe verwaltet werden. Des Weiteren ermöglicht die pit-FM Software die Verknüpfung der Sicherheitsdatenblätter sowie eine Generierung der Betriebsanweisungen aus dem System. Mit der Umsetzung der Unfallverwaltung konnten grundlegende Neuerungen geschaffen werden, wie zB das AUVA-Unfallformular. Die Unfallverwaltung erlaubt es, zu jedem Unfall entsprechende korrektive Maßnahmen im pit-FM zu dokumentieren. Die daraus erstellten Reports werden im nächsten Schritt in den Produktionsstätten ausgehängt, wodurch die Sicherheitsvorkehrungen enorm verstärkt werden. Im Sommer 2013 verwaltete das System bereits 486 Unfälle sowie 432 korrektive Maßnahmen. Das innovative Unfallmanagement konnte vor allem durch den fachmännischen Input von Herbert Plank, einem langjährigen Mitarbeiter der Worthington Cylinders GmbH, adaptiert werden. Darüber hinaus werden alle Gesetze und Bescheide im pit-FM verwaltet, wobei die Übertragung der Gesetzesdaten über eine Schnittstelle der Gutwinski Management GmbH erfolgt.



Home / Begehungen / Arbeitsschritte

Name
Kaiser Sigma Air Control plus

Info zu Arbeitsschritt
Kontrolle ob Automatikbetrieb.

Anliegende Störungen oder Wartungen qualifizieren bzw. per Mail an "AT-Instandhaltungsmeister" weiterleiten

Erledigt

Bemerkung zur Ausführung

trng_chk_Document
kein Dokument vorhanden

Doku öffnen neuer Auftrag

Screenshot von pit Mobil - Details der Arbeitsschritte

Worthington Cylinders GmbH
Beim Flaschenwerk 1
3291 Kienberg bei Gaming
Österreich

Ansprechpartner: Anna Schneider

Die Worthington Cylinders GmbH ist der weltweit führende Hersteller von Druckbehältern, wobei der Schwerpunkt auf der Produktion von nahtlosen Stahlflaschen liegt.



Firma Worthington

Anfang 2019 wurde mit der Abteilung Instandhaltung ein weiterer wichtiger Bereich in pit-FM eingebunden. Die Prozesse und Abläufe wurden optimiert und durch die Implementierung von pit-WEB und pit-Mobile werden die Mitarbeiter der Instandhaltung optimal eingebunden. Brandschutzbegehungen mit pit-Mobile organisiert und dokumentiert.

Kunde am Wort:

„Worthington hat sich im Zuge eines Projektes längere Zeit mit der Suche nach einer geeigneten Software für die Verwaltung von Daten und Aufgaben im Bereich Umwelt und Sicherheit beschäftigt und schließlich in der Firma Grüner einen zuverlässigen und fähigen Partner gefunden. Generell zeichnet sich die Software pit-FM durch eine große Flexibilität und eine einfache Handhabung aus. Anpassungen entsprechend unseren Bedürfnissen und Wünschen als Kunde werden gut verstanden und bedarfsgerecht umgesetzt. Wir freuen uns auf eine weitere gute Zusammenarbeit und sind uns sicher, dass pit-FM für viele andere Unternehmen eine gute Lösung sein kann.“

Marietta Riegler | Qualitätsmanagementbeauftragte