



Referenz-Blatt | STREICHER Anlagenbau GmbH & Co. KG

LIFECYCLE MANAGEMENT AUF BASIS DES BOOM MAINTENANCE MANAGER

STREICHER Anlagenbau GmbH & Co. KG plant und errichtet komplexe und innovative Anlagen für die Gastechnik, den Tankbau, die Raffinerietechnik, die Biogaseinspeisung sowie die Versorgungstechnik. Zur Unterstützung der Instandhaltung und des Service von Gasanlagen hat sich das Unternehmen für den BOOM MAINTENANCE MANAGER (BMM) entschieden.



BOOM MAINTENANCE MANAGER

First in securing your investments

Kunde:

STREICHER Anlagenbau GmbH & Co. KG

Magdeburger Chaussee 21
D - 39245 Gommern
www.streicher-anlagenbau.de

Ansprechpartner:

Ria Menster

Projektstart: 2014

Lösungsfokus:

- Zeit- und Kosteneffektive Einsatzplanung
- Höhere Transparenz
- Kurzfristige Anpassungen bei Störungen
- Unterstützung bei der Leistungsverrechnung

Anforderungen und Umsetzung

Für STREICHER stand dabei die durchgängige Dokumentation und Nachweisbarkeit im Vordergrund. Mit dem **BMM** werden geplante und operative Tätigkeiten verknüpft. Die erforderlichen Arbeiten werden mit allen Arbeitsanweisungen und Checklisten den entsprechend qualifizierten Mitarbeitern zur Verfügung gestellt. Durch die Abarbeitung der Arbeitsschritte in Form von Checklisten und Dokumentation mit Hilfe von Texten, Dokumenten und Bildern aller durchgeführten Arbeiten je Anlage und Mitarbeiter ist die komplette Anlagenhistorie jederzeit abrufbar und der Nachweis der Arbeiten und Qualifikationen der Mitarbeiter vollständig gegeben.

Aktivitäten innerhalb des Bereitschaftsdienstes werden effektiv und vollständig dokumentiert. Dies lässt Rückschlüsse für die Planung von lang-, mittel- und kurzfristigen Instandhaltungsmaßnahmen zusammen mit den Betreibern der Anlagen zu. Die mittels Boom Software erreichte Vernetzung der durch STREICHER betreuten Regionen garantiert einen transparenten und effektiven Einsatz aller Ressourcen.



Zertifizierung

Mit Unterstützung des **BMM** konnte STREICHER Anlagenbau GmbH & Co. KG die Zertifizierung für die Planung, Organisation, Vorbereitung Ausführung und Kontrolle von Instandhaltungsmaßnahmen an Biogas-, Gasdruckregel- und Messanlagen durch den Deutschen Verein des Gas- und Wasserfaches e. V. (DVGW) erfolgreich abschließen.



Fazit

„Die Anforderungen unserer Kunden und des DVGW an die Planung, Organisation, Vorbereitung Ausführung und Kontrolle von Instandhaltungsmaßnahmen an Gasanlagen werden mit Unterstützung des BMM optimal erfüllt. Der BMM passt sich optimal an unsere Prozesse an und unterstützt uns durchgängig im Lifecycle Management der Anlagen.“ fasst Ria Menster zufrieden zusammen.



BOOM MAINTENANCE MANAGER bei STREICHER Anlagenbau

Nutzen:

- Schnelle Einsatzfähigkeit durch TOTAL CUSTOMIZING
- Sicherheit durch bewährtes Know-how und jederzeitige vollständige Anpassbarkeit
- Kosteneinsparung
- Unterstützung bei der Zertifizierung durch DVGW
- Branchen- und Instandhaltungs-Know-how des Anbieters

Erfolgsfaktoren:

- Kurzfristige Kostenersparnis
- Auf Mitarbeiter zugeschnittene Benutzeroberfläche
- Branchen-Know-how von Boom Software
- Professionelles Projektteam
- Schnelle Anpassbarkeit an die Erfordernisse durch den TOTAL CUSTOMIZING-Ansatz

