

pit-FM beim Gummiwerk Kraiburg



Schwerpunkte

- Instandhaltungsmanagement
- Arbeitsplatzevaluierung
- Flächenmanagement
- Energiecontrolling

Projektbeschreibung

Zentraler Punkt bei der Implementierung der Software im Jahr 2006 war das Instandhaltungsmanagement. Dazu wurden zunächst alle Flächen sowie entsprechende Anlagen erfasst, um im weiteren Verlauf die jeweiligen Inspektionen sowie Tätigkeiten und Aufträge zuzuordnen. Darüber hinaus ermöglicht ein Ticketsystem, Störungen via Web der entsprechenden Technikabteilung zuzuweisen. Ferner bietet pit-FM in diesem Zusammenhang die Dokumentation bzw. die Auswertung der Mitarbeiter-Termintreue (unter Berücksichtigung der zugeordneten Kostenstelle). Eine Schnittstelle zum Einkauf erlaubt eine automatisierte Bestellung der benötigten Ersatzteile.

Ein weiterer wichtiger Punkt ist die Arbeitsplatzevaluierung. Im ersten Schritt wird jeder Arbeitsplatz erfasst, um anhand eines bewertenden Systems die Gefahrenlage einzuschätzen. Maßnahmen, die zu einer Risikominimierung führen können, werden in weiterer Folge an die Instandhaltung weitergeleitet, sodass nach Umsetzung eine erneute Bewertung stattfinden kann, die für die bestehenden ISO-Zertifizierungen von Bedeutung sind. Dies wird inzwischen äquivalent dazu auch für Umweltaspekte durchgeführt.

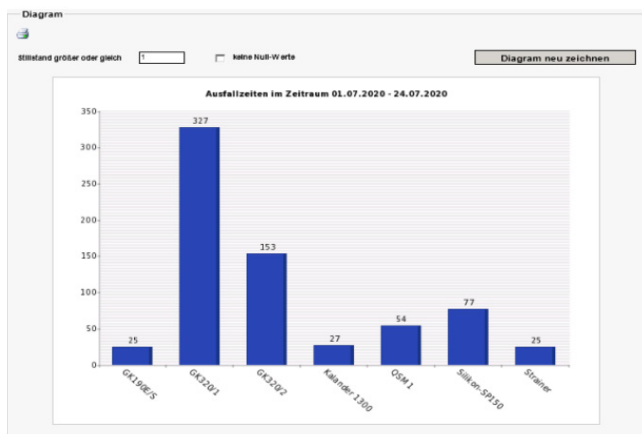


Diagramm Ausfallzeiten - Übersicht im WEB

Gummiwerk KRAIBURG GmbH & Co KG
Teplitzer Straße 20
84478 Waldkraiburg
Deutschland

Ansprechpartner: Eberl Stefan

Zahlen/Daten/Fakten:

- 400 Mitarbeiter
- 95 Mio EUR Umsatz

Die Gummiwerk KRAIBURG GmbH & Co. KG ist weltweiter Hersteller von Produkten aus Gummi. Durch eine breite Produktpalette, Spezialisierung, hochwertige Produkte und zukunftssträchtige Entwicklungen hat sich das Unternehmen zu einem wichtigen Partner für alle kautschukverarbeitenden Unternehmen entwickelt.



Gebäude der Firma Kraiburg in Waldkraiburg

Kunde am Wort:

„pit-FM ist in unserer Firma ein wesentliches Werkzeug, um den hohen Instandhaltungs- und Wartungsaufwand effizient zu gestalten. Projektplanung und Abwicklung gehören ebenfalls dazu. Durch die hohe Flexibilität des Systems gelingt es uns, auch neue Anforderungen und Abläufe in die Software zu integrieren.“

Klaus Bressel | stv. Geschäftsführer