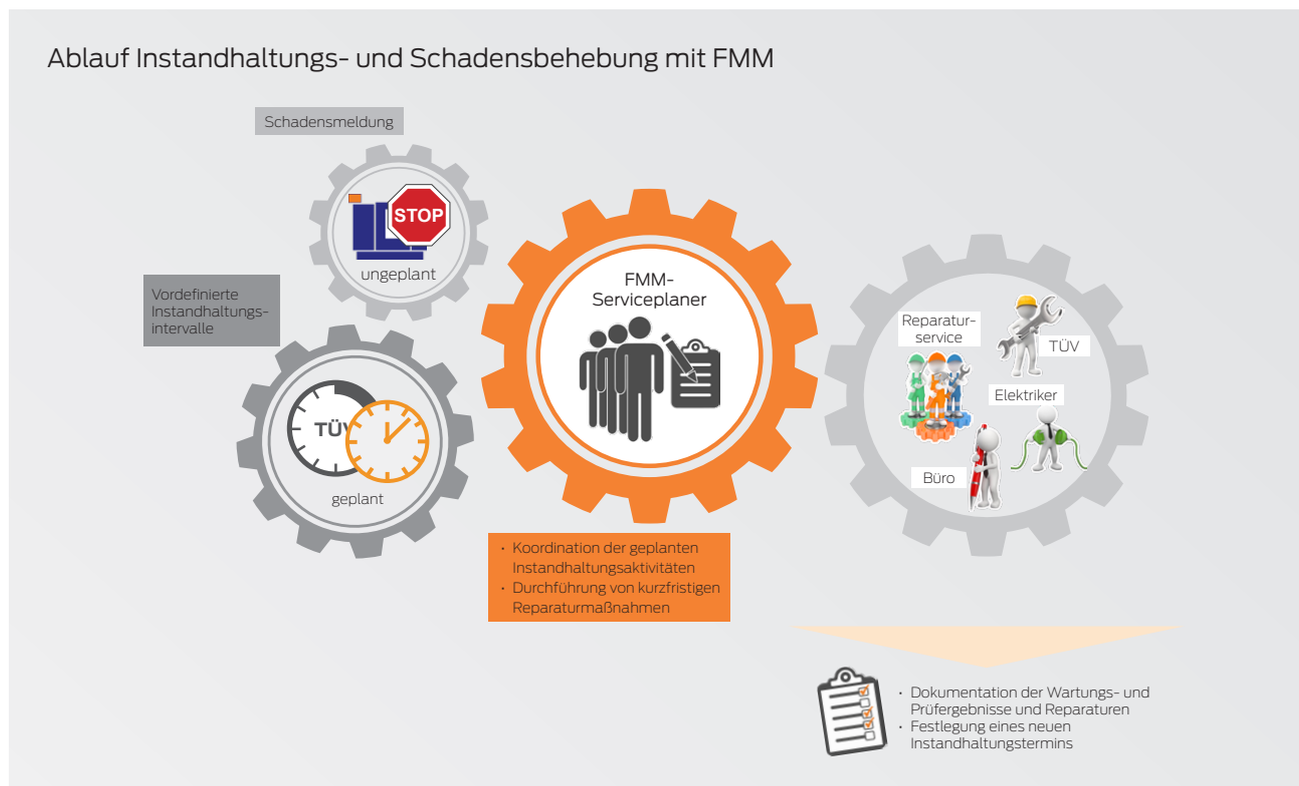


TDM Facility & Maintenance Management

Instandhaltungsmanagement für Betriebsmittel & Anlagen



TDM Facility & Maintenance Management (FMM) konzentriert sich auf die systematische, unternehmensweite Organisation und Durchführung der Instandhaltungsaktivitäten. Diese werden mit FMM detailliert definiert, geplant und durchgeführt. Prüf-ergebnisse werden elektronisch dokumentiert und die Kosten für die Instandhaltungsaktivitäten sowie der Ersatzteile erfasst. FMM ermöglicht die Dokumentation der Unfallverhütungsmaßnahmen (TÜV) und stellt die Instandhaltungskosten als Grundlage für weitere Investitionsentscheidungen dar.

Vorteile

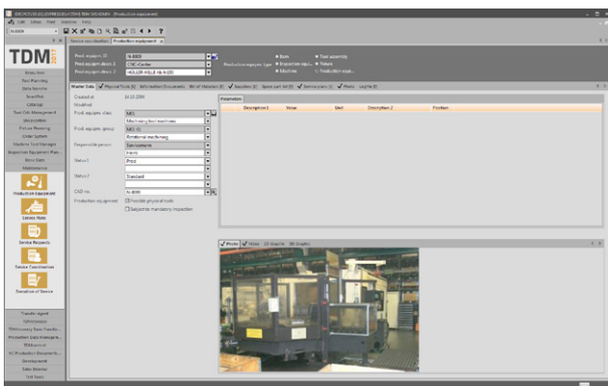
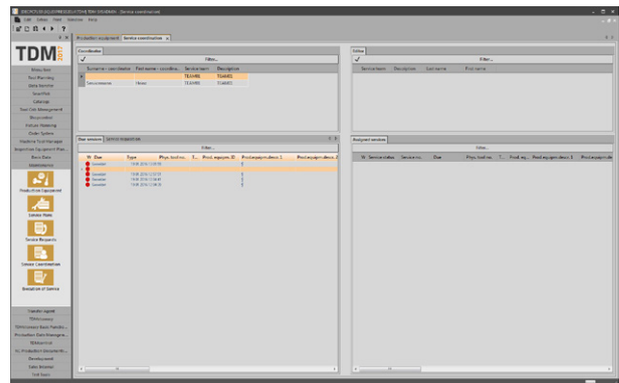
- Zeitersparnis durch zentral abgespeicherte Instandhaltungspläne und deren Prüfungsergebnisse
- Optimale Koordination und vorausschauende Planung der Instandhaltungsaktivitäten
- Maschinenbelegung kann mit Wartungs- und Inspektionsplanung koordiniert werden
- Kostensenkung durch wirtschaftliche Koordination der Service-Teams in Abhängigkeit von der Maschinenbelegung

TDM Facility & Maintenance Management

Instandhaltungsmanagement für Betriebsmittel & Anlagen

Die Funktionen im Überblick

- Individuelle Verwaltung von Betriebseinrichtungen wie Fertigungsanlagen, Klein- und Handgeräte und Förder- und Lagereinrichtungen mit Stamm- und Inventardaten
- Verwendungsnachweise geben Auskunft, welche Ersatzteile verbaut worden sind
- Mit vordefinierten Instandhaltungsplänen kann das Service-Team Inspektion, Wartungs- und Instandhaltungsaktivitäten Schritt für Schritt abarbeiten
- Historien dokumentieren Instandhaltungsaktivitäten jedes Betriebsmittels



- Serviceplaner: Organisation der Service-Teams zur optimalen Planung von Kapazitäten
- Integrierte Dokumentenverwaltung: Zuordnung von Dokumenten wie TÜV-Bescheinigungen sind möglich
- Organisiert geplante als auch ungeplante Instandhaltungsaktivitäten