



# ORGMAN

Der sichere Weg zu  
erfolgreicheren  
Geschäften



CMMS



## WAS IST ORGMAN?

Ein wirksames Wartungsmanagement einer größeren Anzahl technischer Systeme und eine ordentliche Erfassung der Wartungsaktivitäten erfordert unbedingt die Implementierung eines Computersystems zum unterstützten Wartungsmanagement, beziehungsweise eines CMMS (Computerised Maintenance Management System). ORGMAN ist ein Computersystem zum unterstützten Wartungsmanagement, das von ECCOS entwickelt wurde. Mit einer vollständigen Anpassbarkeit an die Bedürfnisse der Anwender ist ORGMAN eine Lösung für die Organisation, Planung und Überwachung der Wartung von Betrieben und der dazugehörigen Ausrüstung als integrales System zur Automatisierung des Wartungsprozesses



## WARUM ORGMAN?

ORGMAN ist ein fortschrittliches System entwickelt im Einklang mit den modernsten Technologien und Trends der technischen Entwicklung, mit dem Ziel der Weiterentwicklung von Prozessen in den Segmenten der Sicherheit, Automatisierung und des wirtschaftlichen Ressourcenmanagements. Dahinter steht das Team von ECCOS mit langjähriger Erfahrung in der Planung, Ausführung und Wartung von komplexen Projekten und Systemen zu diversen Zwecken für Industrie, Gebäudesektor, Finanzinstitutionen, Energiesektor und Verkehr.

## WAS BIETET ORGMAN?

- Automatisierte Ausrüstungswartung
- Wartungsplanung mit automatisierter Auftragsstellung
- Einsichtnahme in die Wartungsindikatoren– KPI
- Monitoring von Wartungskosten
- Berichterstattung
- Zertifikat- und Zulassungsmanagement
- Messungslisten des Ausrüstungszustands
- Dokumentenverwaltung
- Personen- und Firmenverzeichnis
- Erstellen und Versenden von Umfragen per E-Mail sowie Ergebnisauswertung
- Alarmierung und Benachrichtigung von Kunden per E-Mail
- Zusatzlösungen oder Anpassung von bestehenden Lösungen an die Bedürfnisse der Anwender
- Integration mit anderen Anwendersystemen (bestehende Lagerverwaltung u. ä.)

## WAS SIND DIE VORTEILE DES ORGMAN-COMPUTERSYSTEMS ZUM UNTERSTÜTZTEN WARTUNGSMANAGEMENT?

- Bessere Nutzung von Ressourcen
- Höhere Arbeitssicherheit
- Verlängerung der Betriebsdauer von Maschinen und Ausrüstung
- Optimierung der Bestandsbildung, Ersatzteil- und Materialbeschaffung
- Höhere Produktivität
- Anteilserhöhung der geplanten Wartung im Verhältnis zur Instandsetzung
- Informationserhebung zur nachträglichen Analyse und Wartungsförderung

## WIE UND WANN ORGMAN EINFÜHREN?

Eines der Hauptvorteile des ORGMAN-Computersystems im Vergleich zu anderen Systemen dieser Art ist die Möglichkeit der vollständigen Anpassung an die Bedürfnisse und Anforderungen des Anwenders. Vor der Einführung des ORGMAN-Systems ist es notwendig, konkrete und damit angestrebte Ziele festzulegen. Dabei, wie auch bei der Analyse des Prozesses, der Implementierung und Anpassung des ORGMAN-Systems an Ihre Bedürfnisse, steht Ihnen das kompetente und erfahrene Team von ECCOS zur Verfügung.

Wenden Sie sich mit Vertrauen an uns!