

# GOpus® Easy Asset Management

SAP Zusatzlösung für eine vereinfachte Geräte- und Anlagenverwaltung in SAP

## Ihr Wunsch

Im Unternehmen eingesetzte Geräte und Anlagen müssen zuverlässig die vorgegebenen Leistungskriterien erfüllen. Viele Unternehmen stehen vor der Aufgabe, wie sie unter steigendem Kosten- und Konkurrenzdruck, die erhöhten Anforderungen an die Anlageverfügbarkeit- und Zuverlässigkeit erfüllen. Dies sollte möglichst ohne zusätzliche Kosten sowie personeller Ressourcen unter Ausnutzung der Potentiale einer weitergehenden Digitalisierung dieser Prozesse erfolgen. Den Wunsch einer effizienten und vereinfachten Geräte- und Anlagenverwaltung im SAP, flexibel ohne die komplexe Pflege von Wartungsstrategien und Wartungsplänen, erfüllen wir mit unserer SAP Zusatzlösung **GOpus® Easy Asset Management (GOpus® eAM)**.

## Unsere Lösung

Basierend auf dem SAP Standard bietet die Zusatzlösung **GOpus® eAM** eine kompakte, konfigurierbare und intuitive Lösung für Planung und Durchführung der Instandhaltung für ihre Anlagen, Teil-Anlagen, Maschinen, Betriebsmittel und Geräte in Form eines Cockpits. Damit wird eine vereinfachte und übersichtliche Geräte- und Anlagenverwaltung gewährleistet. Durch verbesserte Transparenz und Effizienz gelingt eine kontinuierlichen Prozessverbesserung und es können vermehrt Ausfälle und Störungen vermieden werden.

Zum Funktionsumfang zählt:

- ✓ Einfache Planung und intuitive Durchführung von Wartungen, integriert in einem zentralen Cockpit
- ✓ Festlegen von Prüfvorgaben für quantitative und qualitative Merkmale
- ✓ Optimale Verbindung der SAP Anwendungskomponenten QM und PM
- ✓ Vereinfachte Anlage von Stammsätzen flexibel zu verschiedenen Equipment Typen und Equipments
- ✓ Vereinfachte Definition und Überwachung von Wartungszyklen
- ✓ Vereinfachte Massenflege relevanter Stammdaten
- ✓ Vereinfachte Instandhaltung, auch für eine Vielzahl von Equipments



## Ihre Vorteile

- ✓ vereinfachte Planung, Überwachung und Durchführung von Wartung und Instandhaltungen
- ✓ auch der Einsatz mehrzyklischer und zustandsabhängige Instandhaltung wird unterstützt
- ✓ integriert in einem zentralen vollständig konfigurierbaren Cockpit
- ✓ Unterstützung interner und externer Instandhaltungen
- ✓ optional: integrierter Einsatz in eine elektronische Maschinen Akte zur Verwaltung, Closed-Loop Überwachung und Instandhaltung von Maschinen und/oder Teil-Anlagen

Haben Sie Fragen oder wünschen Sie weitere Informationen?

Zögern Sie nicht, kontaktieren Sie uns und vereinbaren Sie einen Termin für eine Online-Präsentation.

☎ 05943-914255  
✉ [inquiry@gopus.de](mailto:inquiry@gopus.de)

In Zusammenarbeit mit: **KTT Kicherer Training & Tools UG** | Mörikestraße 14, D-71711 Steinheim  
[www.ktt-kicherer.de](http://www.ktt-kicherer.de)