



# MERCURY

Die Softwarelösung in der technischen Auftragsfertigung

August 2017

# Erfolgssicherung

## Verlässlich steuern

Die Business-Software MERCURY liefert die erforderliche Grundlage in der technischen Auftragssteuerung und ermöglicht es, Arbeitsprozesse zu optimieren, die Effizienz zu steigern und Strukturen schlank zu gestalten.

Damit werden hochtechnologisierte Konstruktionen, vielstufige Fertigungen und kommerzielle Ziele in einer Software verlässlich integriert.

Unternehmerische Entscheidungen werden fundiert getroffen, in MERCURY überführt und durch die Mitarbeiter effektiv umgesetzt.

## Überblick behalten

### Differenzierte Anforderungen

Mehrstufige Findungsprozesse fixieren klare Leistungen

### Zielgerichtete Projekte

Qualitative Vorgaben in Budget und Zeit garantieren den Erfolg

### Verzahnte Leistungen

Work-Flows integrieren vielfältige Ressourcen

### Hochtechnische Materialien

Logistik strukturiert Kunden-Beistellung oder Vor-Konfigurationen

### Leistungs-Varianten

Mustervorlagen liefern Schablonen für wiederkehrende Auftragstypen

### Fortwährende Qualitätssicherung

Status-Monitoring zeigt Abweichungen und erlaubt unmittelbare Anpassungen

### Fundierte Wissensbasis

Situationsbedingtes Wissen ermöglicht die zielgerichtete Kommunikation

### Genehmigungs-Erfordernisse

Präventive Absicherung und Auditierung liefern anhaltenden Erfolg

### Technische Informationen

Strukturierte Betriebsmittel-Information erlauben direkte Maßnahmenplanungen

### Cash-Flow Sicherheit

Aktuelle Leistungsparameter optimieren das Working Capital

# Produktivität und Wertschöpfung

## Konzentration auf das Kerngeschäft

Anwender haben mit MERCURY den Überblick. Auslastungen werden optimiert sowie Engpässe und Überschneidungen erkannt und diese unmittelbar ausgeglichen.

Für eine zeitgenaue Kontrolle über das Erreichen gesteckter Ziele werden in jedem Status der Maßnahmendurchführung Erlösplanung und Wertschöpfung reportet.

Sollte es zu Abweichungen kommen, werden fortwährend Abweichungsgründe und Auswirkungen aufgezeichnet. Das schafft die Grundlage zur kontinuierlichen Verbesserung.

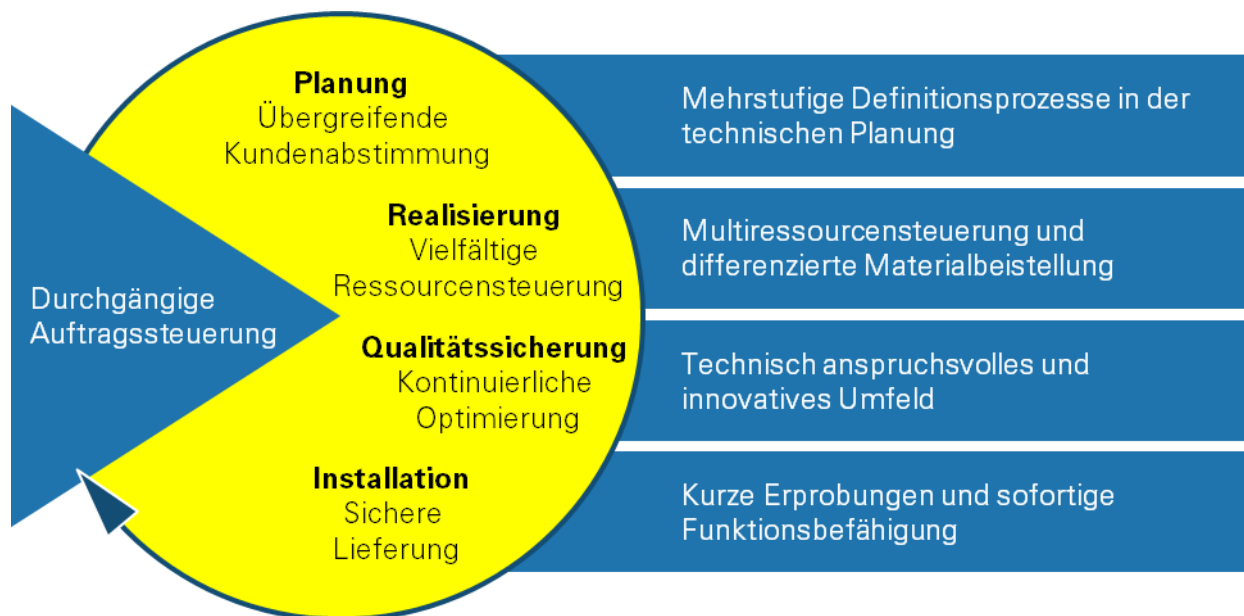


Abb.: Die MERCURY Softwarelösung

# Sicherheit und Qualität

## **Beherrschung des Fertigungsprozesses**

### Maßnahmen-Steuerung

Mit der Maßnahmen-Steuerung erhalten alle Beteiligten hohe Transparenz und Verbindlichkeit in der Umsetzung. Eine permanente Aktualisierung von Maßnahmen ersetzt mühsame Protokollierungen und erleichtert den Unternehmensalltag.

### Ressourcen-Planung

Eine zeitnahe Bereitstellung der richtigen Mitarbeiter und Werkzeuge ist wichtiger Erfolgsfaktor für die qualitative Auftragsfertigung. Die Ressourcen-Planung steigert Flexibilität, Transparenz und Effizienz.

### Dashboard

Mit dem Dashboard bekommt jeder Mitarbeiter Kontrolle über die in seiner Verantwortung liegenden Aufgaben. Das bedeutet Gleichmäßigkeit in der Auslastung und Vermeidung risikoreicher Engpässe.

### Digitale Bauakte

Keine dicken Akten werden gewälzt, um das zu finden, was man braucht. Mit wenigen Klicks kommt man ans Ziel. Haben sich Pläne geändert, hat jeder Mitarbeiter Einsicht in die für ihn relevanten Unterlagen und wird sofort benachrichtigt.

### Mail-Integration

Jedweder Mailverkehr wird unmittelbar den Maßnahmen und Ereignissen zugeordnet. Auch hier findet jeder Mitarbeiter sofort die Korrespondenz, die er für seine Entscheidungswege benötigt.

### Defect-Management

Technisch anspruchsvolle Fertigungen können Abweichungen aufzeigen. Das Defect-Management analysiert Ursache, Schadensbild und Auswirkung und erlaubt eine kontinuierliche Verbesserung.

### Kosten-Analyse

Kosten, Erlöse und Deckungsbeiträge werden dem Management auf allen Ebenen reportet. Unter flexibler Auswahl werden Kunden, Projekte und Aufträge bis hin zu den Maßnahmen dargestellt. Die Unternehmensziele sind damit unmittelbar im Fokus.

# Prozess-Exzellenz

## Software mit flexibler Technologie und offener Architektur

Standardisierte kaufmännische Anwendungen wie Materialwirtschaft und Finanzwesen sind mit MERCURY auf Transaktionsebene integriert. Auf Basis der offenen Architektur können standardisierte Systeme mit MERCURY unmittelbar verbunden werden.

Die digitale Integration mit Kunden-Systemen verifiziert die gemeinsame Maßnahmenplanung oder disponiert das Kunden-Beistellmaterial. Partnerunternehmen liefern digitalisiert und eigenständig Planungsunterlagen oder sehen Produktionsanforderungen ein.

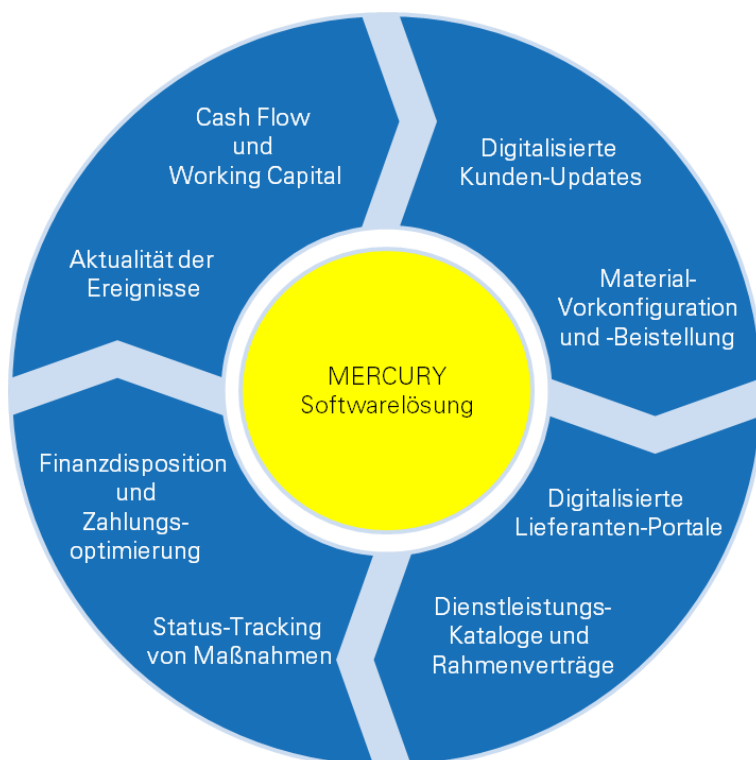


Abb.: Operative systemautomation

# enerson

Die enerson-Gruppe hat sich auf vertikale Lösungen für die Energiewirtschaft, die Telekommunikationsbranche, Kommunen und kommunale Unternehmen und den Mittelstand spezialisiert. Hierzu gehören einzelne sowie gebündelte Leistungen in den Bereichen Management-Beratung, IT-Beratung und -Entwicklung, Planung / Engineering und Umsetzung sowie Schulung. Ergänzt wird das enerson-Portfolio durch die Personalberatung Hartmann & Company, ein mit enerson verbundenes Unternehmen. Zu unseren Kunden zählen die führenden Branchenkonzerne als auch mittelständische Unternehmen sowie Kommunen.

Unsere Berater und Experten verfügen über langjährige Expertise aus ihren jeweiligen Fachbereichen. Wir besitzen die Werkzeuge und die Erfahrung komplexe Anforderungen des Marktes in effektive und effiziente Lösungen umzusetzen. Die Mitglieder unseres Führungsteams sind handverlesen, blicken auf umfassende Erfahrungen aus allen Wertschöpfungsstufen und Funktionsbereichen in Führungspositionen zurück und haben bereits in unterschiedlichen Funktionen erfolgreiche unternehmerische Verantwortung nachgewiesen. Das Führungsteam verbindet eine gemeinsame Handlungsweise: **Gestalten und Bewegen!**

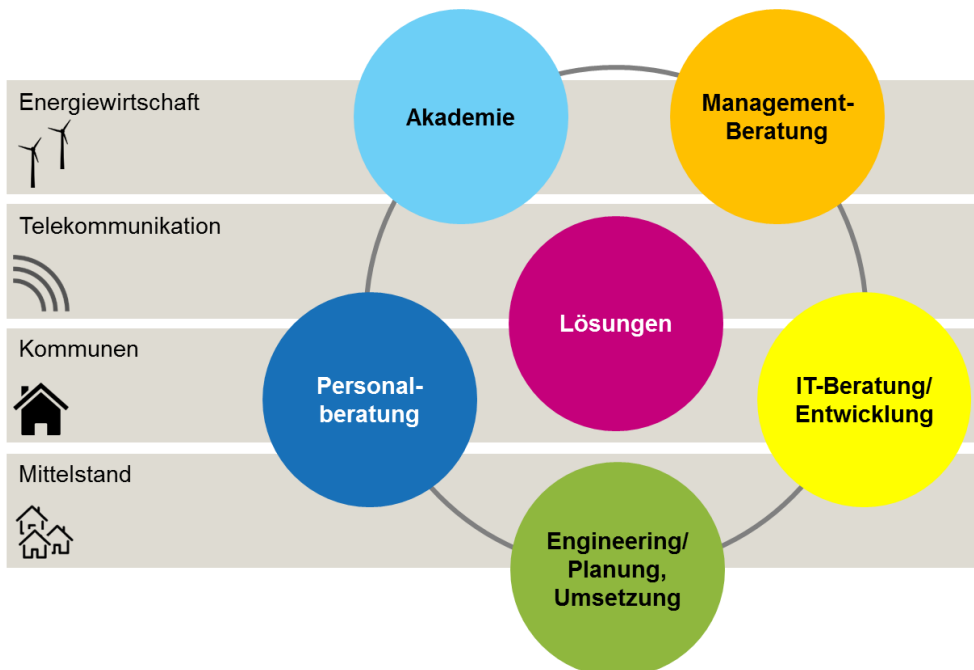


Abb.: Einzellösungen sowie Lösungen aus einer Hand



enerson bietet mit den Geschäftsbereichen der Gruppe ein ganzheitliches Lösungsportfolio aus einer Hand: Wir entwickeln Strategien, Geschäftsmodelle und Konzepte, begleiten bei der Umsetzung oder setzen bei Bedarf auch in Verantwortung um. Hierbei sichern wir unseren Kunden kostenoptimierte und praxiserprobte bzw. umsetzbare Konzepte und hohe Umsetzungsgeschwindigkeiten mit ganzheitlichen Lösungsangeboten zu.

## Kontakt

enerson AG  
Luxemburger Allee 8  
45481 Mülheim an der Ruhr  
[www.enerson.de](http://www.enerson.de)

Telefon: +49 208 – 306790 - 0  
E-Mail: [info@enerson.de](mailto:info@enerson.de)