

—

Ihre Zeit. Unser Fokus.

■

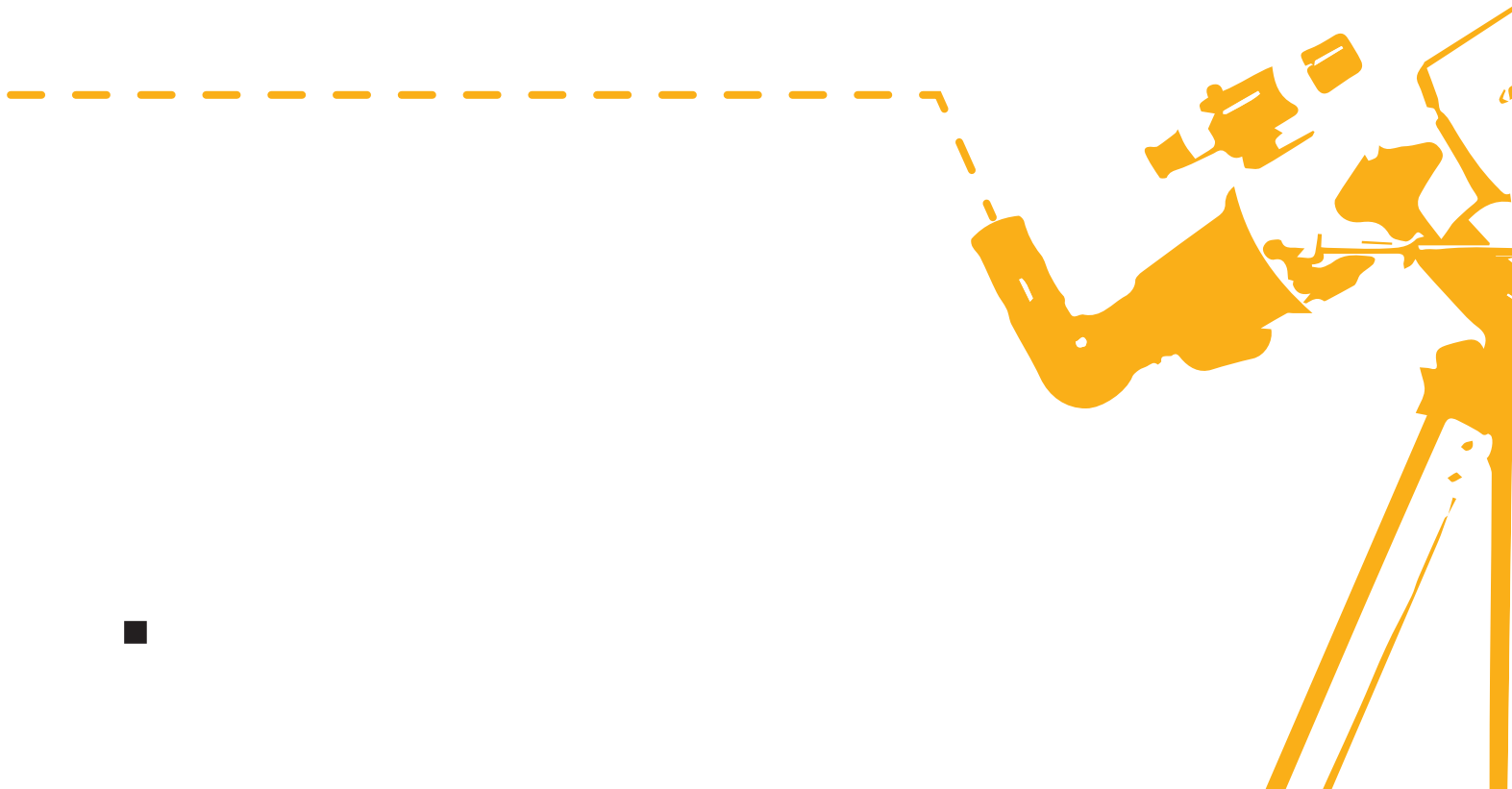


**Schauen Sie aus der Zukunft auf Ihre
Produkte von heute und morgen.**

Mit Obsolescence Management von TQ.



UNSER WISSEN. IHRE LANGZEIT- VERFÜGBARKEIT.



Benefits des aktiven Obsolescence Managements by TQ

- Frühzeitige Ermittlung gefährdeter Bauteile zur Optimierung der Handlungszeit
- Vermeidung unerwarteter Re-Designs und Re-Qualifizierungen
- Verzicht auf kostenintensiven Notzukauf
- Überblick über die gesamten Produktlebenszyklus-Kosten
- Flexible Laufzeiten der Obsolescence Management Services
- Gesicherte Datenqualität durch Einbindung von Herstellern und Lieferanten in den Analyseprozess
- Marktübergreifende Beratungskompetenz durch langjährige eigene E²MS und Obsolescence Management Erfahrung
- Persönlicher Ansprechpartner für Ihr Projekt
- Projekterfolg durch klar definierte und etablierte Prozessabläufe

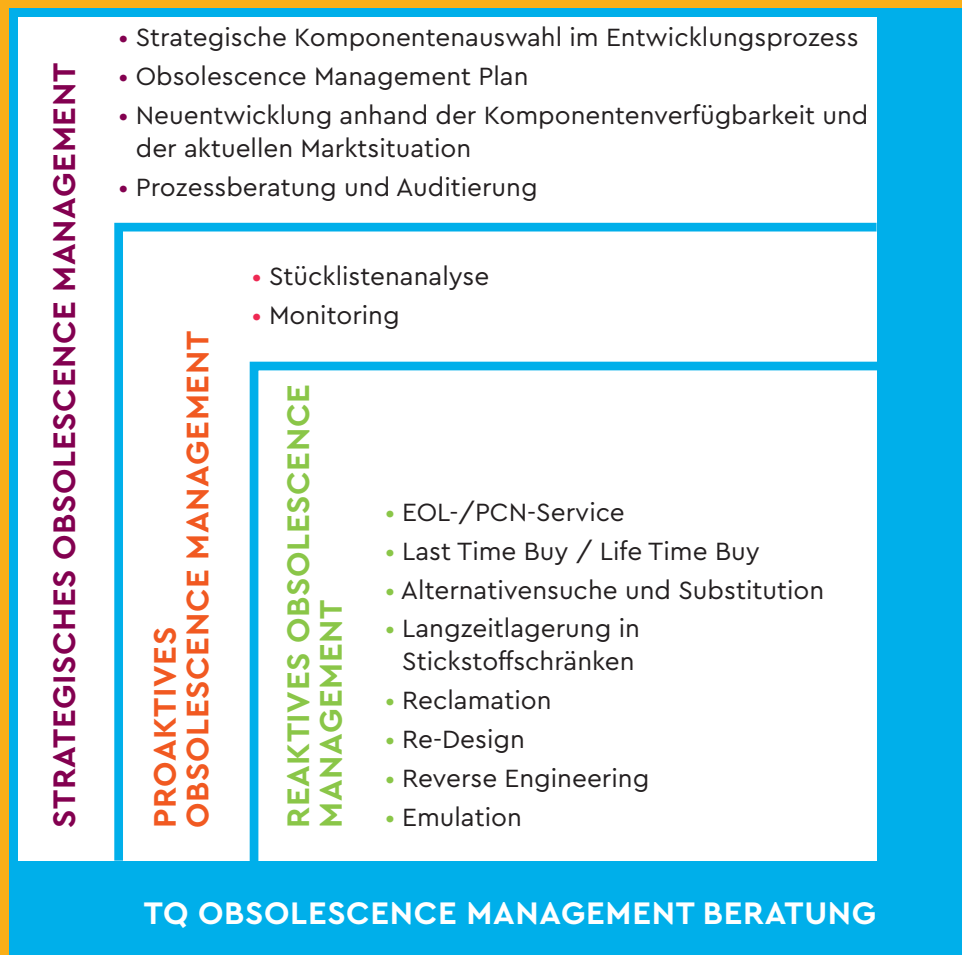
Ziele des Obsolescence Managements

**TQ unterstützt Sie zuverlässig bei der Erfüllung Ihrer
Produktanforderungen:**

- Langfristig verfügbare Produkte
- Kostenoptimierter Produktlebenszyklus
- Hohe Versorgungssicherheit durch frühzeitige Risikoreduktion

Services des TQ Obsolescence Managements

Das Portfolio des Obsolescence Managements von TQ umfasst kurz-, mittel- und langfristige Lösungsansätze gemäß folgender drei Service-Pakete:



Alle Services können individuell kombiniert werden.

Wir unterstützen Sie gerne bei Ihren individuellen Anforderungen! www.tq-group.com



Obsolescence Management by TQ

Obsoleszenz bezeichnet den Wechsel von der Verfügbarkeit durch den originären Hersteller mit den ursprünglichen Spezifikationen in die Nichtverfügbarkeit.

AUSLÖSER VON OBSOLESZENZ:

- Komponentenverfügbarkeit wird stark vom dominierenden Endkundenmarkt beeinflusst
- Verkürzung der Innovationszyklen
- Herstellerfusionen und (partielle) Akquisitionen
- Fehlende wirtschaftliche Rentabilität
- Regulatorische Änderungen
- Politische Situation und Umwelteinflüsse

Sie planen eine langfristige Verfügbarkeit Ihrer Produkte?

Eine Aufrechterhaltung der Verfügbarkeit Ihrer Baugruppen und Systeme ist trotz Bauteiländerungen und -abkündigungen unerlässlich?

Durch Vorausdenken und ein aktives Obsolescence Management kann TQ Sie unterstützen!

FAZIT: Obsoleszenz erfordert ein aktives Management

Obsolescence Management bezeichnet einen strukturierten und kontrollierten Managementprozess zur Prognose, Reduzierung und Vermeidung der Auswirkungen von Produkt-Obsoleszenz.



ZERTIFIZIERTE QUALITÄT



Qualitätsmanagement
Luft- und Raumfahrtindustrie



DOA Luftfahrt Entwicklungsbetrieb



Zertifiziertes
Umweltmanagementsystem



POA Luftfahrt Herstellungsbetrieb



Qualitätsmanagementsystem
Automobilindustrie



UL Recognized Mark



Qualitätsmanagementsystem
Medizintechnik



Zertifiziertes
Qualitätsmanagementsystem

PROFITIEREN SIE VON UNSEREM KNOW-HOW



Mitglied der COG Deutschland
(Component Obsolescence Group)

KONTAKT

TQ-Systems GmbH | Obsolescence Management
Gut Delling | Mühlstraße 2 | 82229 Seefeld | Deutschland
Tel. +49 8153 9308-0 | Fax +49 8153 4223
OM-anfragen@tq-group.com | www.tq-group.com

