

Sechs Möglichkeiten für Wettbewerbsvorteile in der Fertigungsindustrie

Wie sparen die leistungsstärksten Hersteller Zeit, Geld und Ressourcen? Entdecken Sie wichtige Strategien für Ihren Wettbewerbsvorteil



1 Optimieren Sie Ihre Abläufe für mehr Wachstum

Die führenden Hersteller arbeiten stark proaktiv und nutzen als erste neue Möglichkeiten und Technologien für ihren Wettbewerbsvorteil:

Halten Sie Ihre Produktion und Geschäftsprozesse mit aktuellen Best Practices auf dem neuesten Stand.

Führende Hersteller **59 %**
Alle anderen **48 %**

Nutzen Sie vorsorgliche Wartung für ihre Anlagen (Predictive Maintenance).¹

Führende Hersteller **58 %**
Alle anderen **45 %**

2 Reagieren Sie in Echtzeit

Dank Investitionen in modernste Kontrolltechnik können Hersteller Probleme schnell erkennen und sofort handeln.

49 %

der führenden **HERSTELLER**

können Produktionsereignisse in Echtzeit erfassen, planen und terminieren, aggregieren, analysieren und darauf reagieren. Damit sind sie um 8 % schneller als andere.²

3 Seien Sie Problemen immer einen Schritt voraus

Die richtige Wartungsstrategie hilft, Probleme zu beseitigen, bevor sie überhaupt entstehen.

Der Vergleich von Herstellern, die vorausschauende und präventive Wartungsstrategien anwenden, zeigt: Vorausschauende Wartung bringt

15 % | **87 %** | **66 %**

weniger

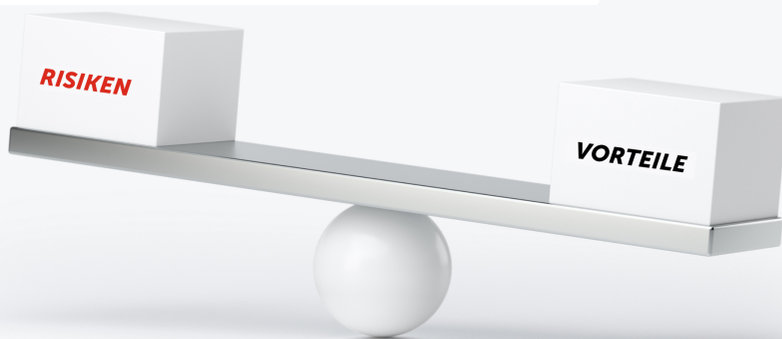
AUSFALLZEITEN

weniger

MÄNGEL

weniger

LAGERAUFBAU³



4 Wägen Sie sorgfältig ab: echte Risiken gegen wahrgenommene Vorteile

Reaktive Wartung führt anfangs zu geringen oder gar keinen Investitionskosten – bringt aber keine weiteren Einsparungen.

Reaktive Wartung bedeutet aber

3,3 -mal

höhere **STILLSTÄNDE**

Im Vergleich zu anderen Strategien ist die reaktive Wartung für

16 -mal

MEHR MÄNGEL⁴ verantwortlich

5 Entscheiden Sie strategisch: Reduzieren Sie Stillstände

Entwickeln Sie Strategien zur Schadensbegrenzung, denn Ausfallzeiten bedeuten Ressourcenverschwendung und Einnahmeausfälle.

Eine durchschnittliche Anlage hat

20 **STÖRUNGEN** pro Monat

Das ist mehr als eine komplette Tagesproduktion⁵

25 **STUNDEN** pro Monat

6 Lassen Sie keine weiteren Anlagenausfälle zu

Fallen Anlagen aus, stoppt das nicht nur die Produktion: Auch die Gesamtbetriebskosten für die Anlagen steigen, und das ist negativ für die Effizienz und Rentabilität Ihres Unternehmens.

Anlagenausfälle sind die Ursache für

42 % der ungeplanten

STILLSTÄNDE

Anlagenausfälle kosten die industriellen Hersteller⁶ geschätzte

45 Mrd. Euro

JÄHRLICH⁶



Möchten Sie erfahren, wie die führenden Hersteller Zeit, Geld und Ressourcen sparen? Lesen Sie unser E-Book über Wartungsstrategien und entdecken Sie wichtige Strategien für Ihren Wettbewerbsvorteil.

Mehr entdecken

^{1,2} 3 Key Metrics to Boost Revenue & Profitability in Manufacturing, Aberdeen Strategy & Research, <https://www.aberdeen.com/blog-posts/3-ways-boost-revenue-in-manufacturing/>
^{3,4} Economics of Manufacturing Machinery Maintenance: A Survey and Analysis of U.S. Costs and Benefits, <https://nvlpubs.nist.gov/nistpubs/ams/NIST.AMS.100-34.pdf>
⁵ The True Cost of Downtime 2022, Senseye, <https://www.senseye.io/downtime-report-download>
⁶ Unlocking Performance, <https://partners.wsj.com/emerson/unlocking-performance/how-manufacturers-can-achieve-top-quartile-performance/>