

DREI GRÜNDE FÜR DIE NUTZUNG OBSOLETER BAUTEILE

MINIMIERUNG VON AUSFALLZEITEN

Reduzierung kostspieliger Ausfallzeiten aufgrund defekter Bauteile

Die Kosten von Produktionsausfällen liegt im Durchschnitt bei 1,3 Millionen GBP pro Stunde.

Mögliche jährliche Ausfallzeiten:

- **661 Stunden** für Automobilhersteller
- **442 Stunden** für Lebensmittelbetriebe
- **225 Stunden** für Pharmaunternehmen

Eine der schnellsten Methoden, um die Produktionsanlagen wieder zum Laufen zu bringen, ist die Beschaffung obsoleter Ersatzteile.

1 2 3

SCHNELL UND KOSTENGÜNSTIG

Leicht zu beschaffen und schnell lieferbar

Versteckte Kosten beim Kauf neuer Anlagen und Maschinen

- Langwierige behördliche Prüfungen
- Aufrüstung auf ähnliche Anlagen und Maschinen
- Vertragsstrafen für verzögerte Aufträge

REGULATORISCH UNBEDENKLICH

Kosteneffizienter als das Aufrüsten von Anlagen und Maschinen

Machen Sie sich Gedanken zum Thema Compliance? Das muss nicht sein.

Falls Sie noch nie etwas von Eco Obsolete Technology (EOT), haben wir das Wichtigste in Kürze für Sie zusammengestellt:

- Erschwingliche, obsoleter Bauteile, die modernen regulatorischen Standards gerecht werden und in nur neun Stunden bei Ihnen sein können.