

Wirtschaftlicher Anlagenbetrieb & Instandhaltung



## **OPTIMIERUNG VON BETRIEBS- UND INSTANDHALTUNGSPROZESSEN**

# Zuverlässigkeitsorientierte Instandhaltung (RCM- Analysen)

Unsere fachkundigen Mitarbeiter führen für Sie Kritikalitätsbetrachtungen und Anlagenbewertungen mit Hilfe von RCM- (Reliability Centered Maintenance) und RBM- (Risk Based Maintenance) Analysen durch, um die Zuverlässigkeit Ihrer Instandhaltung optimieren zu können.

Mit einer Kombination aus Technik-Know-how und Methodik bewerten unsere Experten gemeinsam mit Ihnen die Kritikalität von Anlagen und Anlagenteilen. Daraus leiten wir die Maßnahmen ab, die Sie auf dem Weg zur zuverlässigkeits- bzw. risikoorientierten Instandhaltung begleiten.

Unsere Leistungen:

- Analyse der bestehenden Anlagendaten
- Durchführung von systematischen Kritikalitätsbewertungen für Anlagen, Anlagenteile und -komponenten
- Ableitung der Risiken auf Basis der Kritikalitätsbewertung
- Definition von Maßnahmen zur Risikominimierung
- Nachverfolgung und Begleitung der Instandhaltungsmaßnahmen zur Risikominimierung

## Ihre Experten

Setzen Sie sich mit uns in Verbindung - wir beraten Sie gerne.

**[kundenmanagement@infraserv.gendorf.de](mailto:kundenmanagement@infraserv.gendorf.de)**