

Verlässlich und sicher für die Zukunft

Mit einem regelmäßigen *Health Check* von Schenck

Health Check

Minimieren Sie das Risiko ungeplanter Produktionsausfälle

Mit dem Schenck Health Check wird Ihre Anlage auf Herz und Nieren geprüft.

Dieser bietet Ihnen einen 360° Blick auf den Zustand Ihrer Anlage inkl. einer detaillierten Beurteilung zum Stand der Technik, sowie wertvolle Beratungsleistungen zur optimalen Instandhaltung.

So können anlagenspezifische Risiken frühzeitig erkannt und Maßnahmen zur Absicherung Ihrer Produktion präventiv eingeleitet werden.

Ergänzend zur regelmäßigen Wartung und Prüfung empfehlen wir Ihnen alle 2-3 Jahre bzw. betriebsstundenabhängig einen umfassenden Health Check von einem unserer Service-Ingenieure durchführen zu lassen.

Ausgewählte Bestandteile des Health Checks



Wartung und
Prüfung als Basis



Umfangreiche
Zustandsüberprüfung



Bewertung
Stand der Technik



Beratung zur
Instandhaltungsplanung



Ersatzteil
Bevorratungskonzept



Abschlussgespräch und
Dokumentation

Ihre Vorteile

- + Höchste Anlagenverfügbarkeit
- + Maximale Transparenz
- + Langfristiger Werterhalt

Fit für die Zukunft

Eine detaillierte Übersicht über die Bestandteile finden Sie auf der nächsten Seite.

SCHENCK RoTec GmbH
Landwehrstraße 55
64293 Darmstadt, Germany
t +49 6151 32-2311
rotec@schenck.net
www.schenck-rotec.com

Direktkontakt Service:
ks@schenck.net

Jetzt Anfrage senden >

Health Check auf der Website:



Verlässlich und sicher für die Zukunft
Mit einem regelmäßigen *Health Check* von Schenck

Health Check: Übersicht der Bestandteile

Die Bestandteile und Schwerpunkte des Health Checks werden mit Ihnen vorabgestimmt und auf Ihre individuellen Bedarfe zugeschnitten.

Basis Bestandteile

Wartung und Prüfung

- Wartung (Standard / Standard Plus)
 - Kontrolle der Maschinenfunktionen, des Messgerätes und der Sicherheitstechnik gemäß Checkliste
 - Geeignet für Zwischenprüfungen, jedoch nicht als periodischer Fähigkeitsnachweis
- Prüfung durch unser akkreditiertes Prüflabor für Auswuchttechnik
 - Erhalten Sie offizielle Laborprüfberichte (Level A oder B) als ideale Fähigkeitsnachweise, basierend auf anerkannten Normen und validierten Laborverfahren.
 - Stellen Sie die Einhaltung der Anforderungen des Qualitätsmanagements sicher – durch periodische Überwachung mit messtechnisch rückgeführten Prüfmitteln.

Modulare Bestandteile

Zustandsprüfung

- Qualitative Bewertung des Anlagenzustands
 - Mechanik / Elektrik, Messtechnik, Sicherheitstechnik
- Beurteilung Stand der Technik und Identifikation von Optimierungspotenzial

Instandhaltungsplanung

- Abstimmung der Wartungsaufgaben des Kunden (täglich, wöchentlich, monatlich, jährlich)
- Identifizierung von Handlungsbedarfen zu langfristigen Werterhaltung

Ersatzteil-Bevorratung

- Betrachtung der Vorratshaltung des Kunden
- Abstimmung der Anlagenutzung/-Kritikalität für den Fertigungsprozess
- Maßgeschneiderte Ersatzteil-Empfehlung unter Berücksichtigung der Ausfallkritikalität, Verschleißcharakter, Verfügbarkeiten und Lieferzeiten

Abschlussgespräch und Dokumentation

- Gemeinsame Durchsprache der wesentlichen Erkenntnisse vor Ort
- Übergabe einer qualitativen Dokumentation und Aufzeigen von Empfehlungen und Handlungsbedarfen

Vertrauen Sie auf unsere Expertise für eine effiziente Anlagenwartung und Werterhaltung. Kontaktieren Sie uns gerne für ein persönliches Beratungsgespräch.

Health Check auf der Website:

