



Instandhaltung Intralogistischer Systeme

Anlagenstillstände vermeiden

Anlagenstillstände stören die Produktionsabläufe, verzögern den Auslieferungsprozess und verursachen neben dem Image-Verlust auch sehr hohe Kosten.

Um eine hohe Zuverlässigkeit und eine lange Lebensdauer Ihrer Anlage zu erreichen, sind präventive und periodische Instandhaltungsarbeiten erforderlich.

Gerne sind wir bereit, bei einer Inspektion, den Zustand Ihrer Anlagen zu überprüfen und Ihnen einen Vorschlag für eventuelle Instandhaltungsarbeiten zu unterbreiten.

Instandhaltung

Gesamtheit der Maßnahmen zur Bewahrung und Wiederherstellung des Sollzustands sowie zur Feststellung und Beurteilung des Istzustands von technischen Arbeitsmitteln, Anlagen und Gebäuden.

Inspektion

Maßnahmen zur Feststellung und Beurteilung des Istzustands von Gebäuden, Anlagen und technischen Arbeitsmitteln zur Vermeidung von Störungen des Produktionsablaufs.

Instandsetzung (Störungsbehebung, Reparatur)

Maßnahmen zur Wiederherstellung des Sollzustands von Gebäuden, Anlagen und technischen Arbeitsmitteln mit Aufbereitung oder Ersatz von Teilen nach Inspektionsergebnissen.

Wartung

Maßnahmen zur Bewahrung des Sollzustands von technischen Arbeitsmitteln und Anlagen zur Vermeidung von Störungen des Produktionsablaufs.

Modernisierung (Retrofit)

Maßnahmen zum Austausch/Nachrüsten von veralteten Anlagen und Betriebsmitteln, zur Verlängerung der Lebensdauer, der Leistungssteigerung, der Erleichterung der Bedienung, der Erfüllung gesetzlicher Vorgaben wie Emissionssenkung und Arbeitssicherheit.

Förder- und Robotertechnik

Müller AG Intralogistics
Känelmattstrasse 7
CH-4142 Münchenstein
Schweiz

Telefon: +41 61 416 12 12
Telefax: +41 61 416 12 13
E-Mail: intralogistics@mueller-group.com
www.mueller-group.com

Ein Unternehmen der Müller Gruppe