



Top Performance basiert auf top Unterhalt

Die K. Müller AG unterhält, was sie verkauft. Unser Serviceteam ist täglich für Unterhalts- und Wartungsarbeiten von technischen Gerätschaften im Einsatz. Sei das im Rahmen laufender Verträge oder bei Störungen, in unseren professionell geführten Werkstätten oder bei unseren Kunden, direkt vor Ort.

Unsere Service- und Montageteams installieren schweizweit auch anspruchsvolle Entsorgungsanlagen in Industriekomplexen, Logistikzentren und bei Detailhandelsunternehmen. Schenken Sie uns Ihr Vertrauen bei Montage und Unterhalt. Verlassen Sie sich auf unsere langjährige Erfahrung und auf unser grosses technisches Know-how.

Natürlich sorgt die Unterhaltsabteilung auch dafür, dass unser Fahrzeugpark mit über 40 Fahrzeugen stets zuverlässig unterwegs ist. Unser Team führt in unserer modernen Werkstatt in Wallisellen fast sämtliche Arbeiten an Fahrzeugen und Aufbauten durch. Wir arbeiten nach branchenüblichen Normen, Vorschriften und Qualitätsstandards. Auf die Performance unserer Mechaniker und Schlosser ist jederzeit Verlass.



**Checkliste-Unterhalt
Presscontainer**

MÜLLER
Entsorgung und Transporte

Datum: _____ Auftrags-Nr.: _____
 Marke / Typ: _____ Kunde: _____
 Masch.-Nr.: _____
 Betriebs-Std.: _____

Reinigung
 Serviceruum von Unrat befreien / reinigen
 Pressraum von Unrat befreien / reinigen

Prüfung Funktion und elektrische Sicherheit
 Anlaufrichtung - Zylinder müssen nach Startbefehl einfahren
 Abschaltposition (definierte Preskolbenstellung nach Ablauf Zykluszeit)
 Befreiungstaste (bei Betätigung muß Presstempel einfahren)
 Not-Aus (bei Betätigung muß Maschine sofort abschalten)
 Wiederanlaufschutz (erneuter Start nach Not-Aus-Entriegelung nötig)
 Sicherheitschalter (wenn vorhanden > kein Start bei offener Revisionsklappe)
 Stromzuleitung (Gerätestecker/Phasenwandler, Kabel, Kupplung)
 Funktion/Zustand Bedienelemente (Hauptschalter, Not-Aus, Ein-/Aus-Taste...)
 Funktion Melde-Einrichtungen (3/4-Voll-, Störungs-, Betriebslampe...)
 Kleinsteuerung (Deckel, Befestigung, Beschädigungen, Verschraubungen...)

Prüfung Mechanik und Transportsicherheit
 Aufnahmebögel / Aufhängezapfen / Kipplager / Verriegelungsösen
 Revisionsklappen (Scharniere, Verschlüsse, Scharniere, Dichtung)
 Pressenhaube (Entlastungsfedern, Verschlüsse, Scharniere, Dichtung)
 Entleertüre-Klappe (Klinken, Scharniere, Türfangsicherung, Dichtung)
 Behälter-Rollen (vorne/hinten) - Zustand Rolle/Achse/Konsole
 Aufnahme Hydraulikzylinder - Zustand Konsole/Bolzen
 Pressenbolzen (verschlossen, wellig, eingedrückt)
 Teleskopgleitbohle / Mitnehmerlaschen / Führungsleisten / Abstreifleisten
 Preskolben / Führungselemente / Abstreifelemente
 Anbauelemente (z.B. Kippvorrichtung)

Prüfung Hydraulik
 Zustand Hydraulikleitungen (porös, nassend, aufquellend, beschädigt...)
 Dichtheit Hydraulikkomponenten (Tank, Pumpe, Ventil, Druckschalter)
 Hydraulik-Zylinder (Konsolen, Gelenklager, Kolbenstange)
 Öl-Rücklauffilter
 Hydraulik-Öl (opt. Verschmutzungsgrad, Niveau)

Prüfung Beschriftung und Dokumentation
 Typenschild, Stromlaufplan vorhanden?
 Sicherheits-Aufkleber vorhanden?
 Prüfplakette

Spezielles / Mängel / etc.

Unterschrift Monteur: _____ Unterschrift Kunde: _____

Müller machts.