

Wartungsplan Zentralschmieranlage (Checkliste)

Anlage / Linie	Anlagen-ID	Medium (Öl/Fett, Visk./NLG)	Temperaturbereich (°C)
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Verantwortlich	Datum	Unterschrift	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

Wöchentlich

- Sichtprüfung: Leckage, Schläuche & Fittings
- Füllstand prüfen; Nachfüllung dokumentieren
- Visuelle Öl-/Fettspuren im Prozessbereich reinigen
- Meldungen/Trends im HMI prüfen
- Entlüften nach Nachfüllung (falls nötig)

Monatlich

- Filter prüfen / wechseln (Differenzdruck beachten)
- Dosierelemente stichprobenhaft fördern lassen
- Drucktest & Druckhaltezeit; Grenzwerte (OK/Warn/Alarm) verifizieren
- Hubsensor-Impulse plausibel (Progressiv)
- Durchflusswerte prüfen (falls vorhanden)

Vierteljährlich

- Leitungszustand & Scheuerstellen prüfen
- Kalibrierung/Justage Sensorik (Druck/Flow/Hub)
- Intervalloptimierung nach Trenddaten
- Öl-/Fettanalyse (optional) & Mediumfreigabe

Bemerkungen / Maßnahmen