

Wartungsplan

Wartungsplan

Wartungsvorgaben ergeben sich aus rechtlichen Vorschriften, aus Herstellerangaben, aus prozesstechnischen oder hygienischen Anforderungen, weiteren internen Erfahrungen und z.B. Energieeffizienz-Anforderungen.

Dazu sollte es einen Wartungsplan geben, in dem die für die einzelnen Anlagen und Maschinen erforderlichen Wartungen mit Durchführungsintervallen und die dafür verantwortlichen MitarbeiterInnen aufgelistet sind.

Ein Wartungsplan für Elektromotoren könnte folgendermaßen aussehen:

Intervall	Tätigkeit	Verantwortung	Kontrolle am:
Wöchentlich	Kontrolle des Schmierzustandes, z.B. Ölstand, Fettaustritt	Elektrische Instandhaltung	18.12.201X
Halbjährlich	Prüfung der Lager und der Dichtungen	Elektrische Instandhaltung	18.12.201X
Jährlich bzw. lt. Herstellerangaben	Schmieren gemäß Herstellerangaben: Qualität und Menge des Schmiermittels beachten, Überschmieren führt zu rascherem Verschleiß (Widerstand nimmt zu oder Wicklungen werden beeinträchtigt)	Elektrische Instandhaltung	18.12.201X
	Kontrolle der elektrischen Anschlüsse	Elektrische Instandhaltung	18.12.201X
		

Der Prozess muss in weiterer Folge sicherstellen, dass die Wartungen gemäß Wartungsplan durchgeführt und Aufzeichnungen dazu abgelegt werden.