

S26-SE-A21 - Mess- und Prüfprotokoll nach Instandsetzung (2026)

Betrieb und Umfeld | Arbeitssicherheit | ■ Leicht | IHK AP2 EBT Sommer 2026 - Systementwurf

Aufgabenstellung

Nach der Änderung/Instandsetzung einer Maschine/Anlage ist dem Betreiber ein Mess- und Prüfprotokoll auszuhändigen. Welchen Sinn hat diese Vorschrift?

1. Darauf sind nur noch einmal alle Anlagendaten protokolliert.
2. Das Protokoll dient als Entlastungsbeweis für den Instandsetzungsbetrieb.
3. Es ist die Fertigungsmeldung der Instandsetzungsarbeiten.
4. Keine, es ist nur lästiger Schreibkram.
5. Bei der Übergabe der Protokolle verpflichtet sich der Kunde/Auftraggeber, die entstandenen Kosten unverzüglich zu bezahlen oder anzuweisen.

Musterlösung

2. Das Protokoll dient als Entlastungsbeweis für den Instandsetzungsbetrieb.

Das Mess- und Prüfprotokoll dokumentiert den ordnungsgemäßen Zustand der Anlage nach der Instandsetzung. Es dient dem Instandsetzungsbetrieb als Nachweis (Entlastungsbeweis), dass die Anlage fachgerecht repariert und in einem sicheren Zustand übergeben wurde.