

	Phase	Teilaufgaben Fortl. Nummer	Teilaufgaben	Zeitplanung in Stunden
Planung	Analyse des Ausgangszustandes Arbeits- und Ablaufplanung	1. Auftrag analysieren und Durchführung planen	<input checked="" type="checkbox"/> ¹⁾	ca. _____ h (Empfehlung ca. 1,5 h)
		2. Arbeitsabläufe (mit Kollegen) abstimmen		
		3. Mess- und Prüfmittel auswählen, beschaffen, Messplatz einrichten		
		4. Schaltungsunterlagen beschaffen (nur bei Anlagenprüfungen)		
		5. Anerkannte Regeln der Elektrotechnik anwenden		
Durchführung	Prüfung der elektrischen Anlage	6. Erstprüfung gemäß DIN VDE 0100-600 (mindestens drei komplette Messungen durchführen)	Oder <input type="checkbox"/>	ca. _____ h (Empfehlung ca. 1,5 h)
		7. Wiederholungsprüfung gemäß DIN VDE 0105-100 (mindestens drei komplette Prüfungen durchführen)		
	Prüfung des elektrischen Geräts	8. Erstprüfung gemäß DIN VDE 0701-0702 durchführen	Oder <input type="checkbox"/>	ca. _____ h (Empfehlung ca. 0,5 h)
		9. Wiederholungsprüfung gemäß DIN VDE 701-702 durchführen		
Kontrolle	Dokumentation	10. Aufgabenbeschreibung erstellen	<input checked="" type="checkbox"/> ¹⁾	ca. _____ h (Empfehlung ca. 1,5 h)
		11. Prüf- und Messprotokoll der Anlagenprüfung erstellen		
		12. Schaltungsunterlagen der Anlagenprüfung beifügen		
		13. Prüf- und Messprotokoll der Geräteprüfung erstellen		
Gesamtzeit:				_____ h ²⁾

Bei der Durchführung des betrieblichen Auftrags sind die einschlägigen Bestimmungen für Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit sowie der Umweltschutz zu berücksichtigen.

¹⁾ Die bereits ausgewählten Felder gelten als Pflichtfelder und sind zwingende Bestandteile der praktischen Aufgabe.

²⁾ Die Arbeitszeit für die Erstellung der Dokumentation mit praxisbezogenen Unterlagen ist in der Gesamtzeit von 5 h enthalten.

Die in der obenstehenden Entscheidungshilfe ausgewählten Teilaufgaben sind als zwingende Bestandteile des betrieblichen Auftrags anzusehen. Ausgewählte Teilaufgaben, die im betrieblichen Auftrag nicht oder in einem nicht ausreichenden Maße berücksichtigt werden, sind im späteren Fachgespräch mit null Punkten zu bewerten.