



Antrag auf Genehmigung des Betrieblichen Auftrages Elektrische Sicherheit

Sommer

Winter

20 ____

Berufsbezeichnung:

Antragsteller/-in (Prüfungsteilnehmer)

Name

Vorname

Anschrift

PLZ Ort

Tel-Nr.

Fax-Nr.

E-Mail

Ausbildungsbetrieb

Firma

Anschrift

PLZ Ort

Tel-Nr.

Fax-Nr.

E-Mail

Prüfung einer elektrischen Anlage:

Beschreiben Sie kurz und in verständlicher Form die zu prüfende Anlage und den Betrieblichen Auftrag.
Berücksichtigen Sie bei Ihrer Planung die insgesamt zur Verfügung stehende Zeit von 1 Stunden.
Geben Sie die voraussichtlich zu benötigende Zeit und die praxisbezogenen Unterlagen an, die voraussichtlich bei der Durchführung entstehen werden.

Beschreibung der elektrischen Anlage:

Aufgabenstellung:

ca.

Stunden



Prüfung eines elektrischen Gerätes:

Beschreibung des elektrischen Gerätes:

Aufgabenstellung:

ca.

Stunden

Unterschrift Antragsteller:

Ort Datum Unterschrift _____

Einverständniserklärung des Ausbildungsbetriebes zur Durchführung des Betrieblichen Auftrages:

Ort Datum _____

Firmenstempel und rechtswirksame Unterschrift

Geplanter Durchführungszeitraum nach Genehmigung:

von:

bis:

Ausbildungsverantwortlicher im Ausbildungsbetrieb:

Name Vorname

Telefon

E-Mail

Datum

Unterschrift

Anlage zum Antrag für den Prüfungsbereich „Elektrische Sicherheit“:

Entscheidungshilfe

Antragsteller(in):		Ausbildungsbetrieb:		
Azub.-Identnr.:				
Ausbildungsberuf:				
Aufgaben	Teilaufgaben	Auswahl der Teilaufgaben (Zutreffendes bitte ankreuzen)		Zeitplanung
I. Vorbereitung	Auftrag analysieren und Durchführung planen	Pflicht		ca. ____ h (Empfehlung ca. 1,5 h)
	Arbeitsabläufe (mit Kollegen) abstimmen			
	Mess- und Prüfmittel auswählen, beschaffen, Messplatz einrichten			
	Schaltungsunterlagen beschaffen (nur bei Anlagenprüfungen)			
	Anerkannte Regeln der Elektrotechnik anwenden			
II. Prüfung der elektrischen Anlage	Erstprüfung gemäß DIN VDE 0100-600 (mindestens drei komplette Messung) durchführen	oder	Pflicht	ca. ____ h (Empfehlung ca. 1,5 h)
	Wiederholungsprüfung gemäß DIN VDE 0105-100 (mindestens drei komplette Messungen) durchführen		Pflicht	
III. Prüfung des elektrischen Geräts	Erstprüfung gemäß DIN VDE 0701-0702 durchführen	oder	Pflicht	ca. ____ h (Empfehlung ca. 0,5 h)
	Wiederholungsprüfung gemäß DIN VDE 701-702 durchführen		Pflicht	
IV. Dokumentation	Aufgabenbeschreibung erstellen	Pflicht		ca. ____ h (Empfehlung ca. 1,5 h)
	Prüf- und Messprotokoll der Anlagenprüfung erstellen			
	Schaltungsunterlagen der Anlagenprüfung beifügen			
	Prüf- und Messprotokoll der Geräteprüfung erstellen			
	Prüfplaketten anbringen (optional)			
gesamt:				____ h