Werkstattausrüstung für Betriebe des Elektrotechniker-Handwerks

ergänzend gilt die Richtlinie für die Werkstattausrüstung von Elektoinstallationsbetrieben, herausgegeben vom Bundesinstallateurausschss

Firma:		
Strasse:		
Ort:		
Werkstatt:		
1	Anforderungen Die Werkstattausrüstung hat in der Art und Umfang dem Tätigkeitsbereich und der Anzahl der Beschäftigten zu entsprechen. Mindestens erforderlich ist:	Nicht vom Antragsteller auszufüllen
2	Mess- und Prüfgeräte	Ja Nein
2.1	Zweipoliger Spannungsprüfer nach DIN EN 61243-3 (VDE 0682-401)	
2.2	Spannungsmesser nach DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)	
2.3	Strommesser nach DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)	
2.4	Isolations-Messgerät nach DIN EN 61557-2 (VDE 0413-2)	\square
2.5	Schleifenwiderstands-Messgerät nach DIN EN 61557-3 (VDE 0413-3)	HHH
2.6 2.7	Widerstands-Messgerät nach DIN EN 61557-4 (VDE 0413-4)	\mid \vdash \vdash
2.8	Drehfeld-Richtungsanzeiger nach DIN EN 61557-7 (VDE 0413-7)	
	Kombinationsmessgeräte nach DIN EN 61557-10 (VDE 0413-10) sind zulässig	
4		
4.1	Fachliteratur "Auswahlordner für das Elektrotechniker-Handwerk" mit den VDE-Bestimmungen in ihrer jeweils gültigen Fassung, einschliesslich Ergänzungsabonnement (Papierform oder DVD) VDE-Verlag GmbH, 10625 Berlin Bestell-NR. 80 00990	
4.2		l <u> </u>
5	Praxishandbuch "Elektrotechniker-Handwerk", DIN Normen und technische	
5 .1	Überprüfung	
	Die Überprüfung der Einhaltung der Anforderungen erfolgt durch Beauftragte des Bezirks-Installateurausschusses und der Westfalen Weser Netz GmbH	
Ich / Wir vers stehen.	sichere(n), dass alle aufgeführten Gegenstände in meinem / unserem Eigentum und immer zu meiner / unserer Verfügung	
		_
Ort, Datum	Unterschrift, Firmenstempel	
Die Minde	stanforderungen an die Werkstattausrüstung sind erfüllt nicht erfüllt.	-
Ort Date	Hadana dadi Daga daga	_
Ort, Datum	Unterschrift Beauftragte	