Name Datur	h: Handwerkskammer Hildesheim-Südniedersachser
Nr. 1	Wie lang darf die Anschlussleitung vor der Messeinrichtung sein und welchen Mindestquerschnitt muss diese aufweisen? Muss die Anschlussleitung in einem Stück verlegt sein?
Nr. 2	Welcher Schutz vor gefährlicher Körperdurchströmung bei Stromkreisen für Steckdosen oder für in der Hand gehaltenen Betriebsmittel (fest angeschlossen) mit IN ≤ 32A ist zulässig?
Nr. 3	Wie häufig sind elektrische Geräte auf Bau- und Abbruchstellen zu prüfen?

Name Datur	e: m:	Handwerkskammer Hildesheim-Südniedersachsen	
Nr. 4	Was umfasst der Anwendungsbereich der DIN VI	DE 0100-704?	
	lw		
Nr. 5	Welche technische Vorkehrung ist bei Steckdose ergreifen?	n mit unbekannter Schutzmaßnahme zu	
-			
Nr. 6	Welche Anforderungen muss ein Leitungsroller (h Abbruchstellen erfüllen?	(abeltrommel) eingesetzt auf Bau- und	
-			
1			

Name: Datum		Handwerkskammer Hildesheim-Südniedersachser
Nr. 7	In welchem zeitlichen Abstand ist die Prüftaste ein Abbruchstellen zu betätigen?	nes Fehlerstromschutzschalters auf Bau- und
Nr. 8	Wie können Kabel und Leitungen bei besonderer	mechanischer Beanspruchung geschützt werden?
Nr. 9	Welche Anforderungen muss eine Handleuchte b	eim Einsatz auf Bau- und Abbruchstellen erfüllen?

ame atun	n:	Handwerkskammer Hildesheim-Südniedersachse
Nr. 10	Sie bekommen den Kundenauftrag einen defekten Fehlerstromschutzschalter in einem Baustromverteiler auszutauschen. Für welchen Typ und Fehlerdifferenzstrom entscheiden Sie sich bei unterschiedlichen Nennströmen der Stromkreise?	
Nr.		Baustromverteiler zu erstellen. Wäre dieser im TN-
11	System verpflichtend vorgeschrieben? Was ist i beachten?	in der Nähe von elektrifizierten Gleisanlagen zu
	+	
Nr.	Was ist bei der Auswahl eines Hauptschalter fü	ir den Einbau in einem Baustromverteiler zu
12	beachten?	
	•	