|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Angaben zur Person** | | | |
| Unternehmen / Abteilung: | | |  |
| Name: | | |  |
| Datum: | | |  |
| **Bearbeitungshinweise** | | | |
| * Bitte kreuzen Sie in jeder Frage die jeweils richtige Lösung an. * Es sind sowohl richtige als auch falsche Möglichkeiten in den Fragen enthalten. * Mehrfachnennungen sind möglich. * Für die Bewertung der Übung geben Sie bitte wieder alle Seiten ab, auch wenn Sie eine Frage nicht beantworten können. | | | |
| **Fragen** | | | |
| **1** | Frage: Was versteht man unter der Aufschrift „gG-gL“? | | |
|  | Größe der Sicherung | |
|  | Farbcode der Sicherung | |
|  | Charakteristik der Sicherung | |
|  | Preisklasse der Sicherung | |
| **2** | Frage: Auf was ist beim Betätigen des Überstromrelais zu achten?  E:\Mebedo\Weka 2007_2008\Weka 11-2008\Berührungsschutz Beispiele\Berührungsschutz_Beispiele.JPG  Quelle: R. O. E. GmbH | | |
|  | Vorsichtige Einstellung vornehmen | |
|  | Hier darf nur eine Elektrofachkraft betätigen | |
|  | Alles in Ordnung solange ich ruhige Hände habe | |
|  | Es dürfen sich keine blanken stromführenden Teile im Bereich des Betätigungselements befinden – Fehlende Fingersicherheit! | |
| **3** | Frage: Welche Aussagen zum Fehlerstromschutzschalter mit einem Nenndifferenzstrom von 30 mA sind richtig? | | |
|  | Er bietet Schutz vor Personenschäden | |
|  | Er schützt die Leitung vor Überlast | |
|  | Er schützt die Leitung vor Kurzschluss | |
|  | Er schützt vor Bränden in elektrischen Anlagen | |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ort, Datum Unterschrift des Unterweisenden