|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **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: Nach welcher Norm werden Maschinen hinsichtlich der elektrischen Ausrüstung geprüft (Erstprüfung)? | | |
|  | VDE 0100-600 | |
|  | VDE 0701 oder VDE 0702 | |
|  | VDE 0113-1 | |
|  | VDE 0701-0702 | |
| **2** | Frage: Welcher Prüfstrom ist für die Messung des Schutzleitersystems mindestens erforderlich? | | |
|  | ≥ 200 mA | |
|  | ≥ 200 µA | |
|  | ≥ 2 A | |
|  | ≥ 10 A | |
| **3** | Frage: Zwischen welchen Leitern erfolgt die Isolationsmessung? | | |
|  | L1 – L2 | |
|  | L2 – L3 | |
|  | L1, L2, L3 - N | |
|  | Zwischen den aktiven Leitern und PE | |

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

Ort, Datum Unterschrift des Unterweisenden