|  |
| --- |
| **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: Ordnen Sie die 5 – Sicherheitsregeln in der richtigen Reihenfolge mit Zahlen zu. |
|  | Benachbarte unter Spannung stehende Teile abdecken oder abschranken |
|  | Gegen Wiedereinschalten sichern |
|  | Erden und Kurzschließen |
|  | Spannungsfreiheit feststellen |
|  | Freischalten |
| **2** | Frage: Wie groß ist der Abstand für die Gefahrenzone bis 1000 V AC? |
| [ ]  | 1 cm |
| [ ]  | 1 m |
| [ ]  | Kein Abstand – hier ist es das unter Spannung stehende Teil selbst |
| [ ]  | 10 cm |
| **3** | Frage: Welche Messmittel sind für das Feststellen der Spannungsfreiheit zulässig? |
| [ ]  | „Lügenstift“ |
| [ ]  | Multimeter |
| [ ]  | Vielfachmessgerät |
| [ ]  | Zweipoliger Spannungsprüfer |

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

Ort, Datum Unterschrift des Unterweisenden