

Installationsunternehmen: _____

Straße: _____

PLZ/Ort: _____

Verantwortliche Elektrofachkraft: _____

Erklärung:

Hiermit bestätige ich/bestätigen wir, dass das o. g. Installationsunternehmen entsprechend der "Richtlinie für die Werkstattausrüstung von Installationsunternehmen" ausgestattet ist.

Werkstattausrüstung:

- | | | | |
|---|--------------------------|---|--------------------------|
| 1 zur Messung/Prüfung von (auch in Kombination): | | | |
| 1.1 Spannung (Messbereich mind. 600 V)
nach DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1) | <input type="checkbox"/> | 1.5 Widerstand
nach DIN EN 61010-4 (VDE 0413-4) | <input type="checkbox"/> |
| 1.2 Strom (Messbereich mind. 15 A)
nach DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1) | <input type="checkbox"/> | 1.6 Schutzmaßnahmen mit RCD
nach DIN EN 61010-6 (VDE 0413-6) | <input type="checkbox"/> |
| 1.3 Isolationswiderstand
nach DIN EN 61557-2 (VDE 413-2) | <input type="checkbox"/> | 1.7 Drehfeld
nach DIN EN 61557-7 (VDE 413-7) | <input type="checkbox"/> |
| 1.4 Schleifenwiderstand
nach DIN EN 61557-3 (VDE 413-3) | <input type="checkbox"/> | 1.8 elektr. Geräten (VDE 0701-0702)
nach DIN VDE 0404-1/2 (VDE 0404-1/2) | <input type="checkbox"/> |
| 2 Fachliteratur | | | |
| 2.1 VDE-Bestimmungen „Auswahl für das
Elektrotechniker-Handwerk“ (Papierversion
oder elektronische Fassung) | <input type="checkbox"/> | 2.3 Normen-Handbuch „Elektrotechniker-
Handwerk“
DIN-Normen und technische Regeln für
die Elektroinstallation (Beuth-Verlag) | <input type="checkbox"/> |
| 2.2 Ergänzungsabonnement | <input type="checkbox"/> | | |

_____, den _____
Ort Datum

Stempel/Unterschrift verantwortliche Elektrofachkraft