

# Prüfung, Besichtigung: Elektrische Anlage

Anlagenbetreiber: \_\_\_\_\_ Zu Befund.Nr.: \_\_\_\_\_

Anlagenadresse: \_\_\_\_\_ Ausstelldatum: \_\_\_\_\_  
PLZ      Gemeinde/Ortsteil      Strasse Nr.

Datum der Besichtigung: \_\_\_\_\_

Mängelauflistung	Anlagenteil:			
<b>1 Allgemein (A)</b> <input type="radio"/> A 1 Abdeckung(en) mangelhaft bzw. fehlt <input type="radio"/> A 2 Anschlüsse mangelhaft <input type="radio"/> A 3 Montage(n) mangelhaft <input type="radio"/> A 4 Montage(n) unzulässig <input type="radio"/> A 5 Schutzbereich-Vorschriften (Bad, Dusche) nicht eingehalten <input type="radio"/> A 6 Berührbare spannungsführende Teile <input type="radio"/> A 7 Standortisolierung mangelhaft bzw. fehlt <input type="radio"/> A 8 _____ <input type="radio"/> A 9 _____ <input type="radio"/> A 10 _____				
<b>2 Erdungs- und Schutzleiteranschlüsse (E)</b> <input type="radio"/> E 1 Abflusserdung(en) mangelhaft bzw. fehlt <input type="radio"/> E 2 Erderprüfklemme mangelhaft bzw. fehlt <input type="radio"/> E 3 Erdungsanschluss mangelhaft bzw. nicht auffindbar <input type="radio"/> E 4 Potentialausgleich mangelhaft bzw. fehlt <input type="radio"/> E 5 Potentialausgleichsleiter bei Schutztrennung mangelhaft bzw. fehlt <input type="radio"/> E 6 Nullungsverbindung mangelhaft bzw. fehlt <input type="radio"/> E 7 Querschnitt PE-PEN-Verbindung falsch <input type="radio"/> E 8 Schutzleiter nicht angeschlossen <input type="radio"/> E 9 Schutzleiterschiene mangelhaft bzw. fehlt <input type="radio"/> E 10 Schutzleiterquerschnitt falsch <input type="radio"/> E 11 Schutzleiterkennfarbe falsch <input type="radio"/> E 12 Wassermesserbrücke mangelhaft bzw. fehlt <input type="radio"/> E 13 _____ <input type="radio"/> E 14 _____ <input type="radio"/> E 15 _____				
<b>3 Installation (I)</b> <input type="radio"/> I 1 Adernkennfarben falsch <input type="radio"/> I 2 Leitung(en) mangelhaft bzw. unzulässig				

© 2013 KURT KRÄMERSER - ELEKTRO EMOTION