

Dokumentation der Erdungsanlage nach DIN 18014 (Seite 1)

Ersteller: **Datum:** **Bericht Nr.:**

| | |
|---|--|
| Eigentümer des Gebäudes | Name: Strasse: PLZ, Ort: |
| Angaben zum Gebäude | Standort: Nutzung: Bauart: Art des Fundaments: Bauunternehmer: Baujahr: |
| Planer der Erdungsanlage | Name: Strasse: PLZ, Ort: |
| Errichter der Erdungsanlage *) unter Aufsicht einer Elektro-/Blitzschutzfachkraft | <input type="checkbox"/> Elektro-Fachbetrieb <input type="checkbox"/> Blitzschutz-Fachbetrieb <input type="checkbox"/> Bauunternehmen *) Firma, Name: Strasse: PLZ, Ort: |
| Verwendung der Erdungsanlage | <input type="checkbox"/> Schutzerdung für elektrische Sicherheit <input type="checkbox"/> Funktionserdung für: <input type="checkbox"/> Antennenanlage <input type="checkbox"/> Blitzschutzsystem <input type="checkbox"/> |
| Ausführung der Erdungsanlage | Art der Erdungsanlage <input type="checkbox"/> Fundamenterder <input type="checkbox"/> Ringerder Werkstoff Fundamenterder <input type="checkbox"/> Stahl blank <input type="checkbox"/> Stahl verzinkt Werkstoff Ringerder <input type="checkbox"/> Edelstahl <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Rundmaterial <input type="checkbox"/> Bandmaterial <input type="checkbox"/> Abmessungen: Anschlussteile innen <input type="checkbox"/> St. verz. m. Kunststoffummantelung <input type="checkbox"/> Edelstahl <input type="checkbox"/> Erdungsfestpunkt <input type="checkbox"/> Anschlussteile außen <input type="checkbox"/> St. verz. m. Kunststoffummantelung <input type="checkbox"/> Edelstahl <input type="checkbox"/> Erdungsfestpunkt <input type="checkbox"/> |

Dokumentation der Erdungsanlage nach DIN 18014 (Seite 2)

| | | |
|------------------------------------|---|---|
| Beschreibung | <input type="checkbox"/> äußeres Blitzschutzsystem | <input type="checkbox"/> Erdungsanlage |
| Zeichnungen und/oder Bilder | <input type="checkbox"/> liegen nicht vor | <input type="checkbox"/> Zeichnung Nr.: |
| | <input type="checkbox"/> liegen vor | <input type="checkbox"/> Bild Nr.: |
| Zweck der Dokumentation | <input type="checkbox"/> Abnahme/Übergabe | <input type="checkbox"/> |
| | <input type="checkbox"/> Wiederholungsprüfung | <input type="checkbox"/> |
| Bodenbeschaffenheit | <input type="checkbox"/> felsig/steinig <input type="checkbox"/> Kies | |
| | <input type="checkbox"/> Sand <input type="checkbox"/> Lehm | <input type="checkbox"/> |
| Bodeneigenschaften: | <input type="checkbox"/> trocken <input type="checkbox"/> feucht | <input type="checkbox"/> nass |

Prüfergebnis

Die Anlage stimmt mit den vorliegenden Plänen überein ja nein

Die Anlage ist ohne Mängel bzgl. der Anforderungen nach DIN 18014 ja nein

Die Prüfung hat folgende Mängel ergeben:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

| | |
|--|-------|
| Die Dokumentation besteht aus diesem Blatt und nebenstehenden Anlagen (z. B. Zeichnungen, Fotos): | |
| | |
| | |
| | |
| | |

| | | |
|------------|--------------|---------------------------------|
| Ort | Datum | Unterschrift des Prüfers |
|------------|--------------|---------------------------------|

Hinweis für den Eigentümer des Gebäudes

Der Eigentümer des Gebäudes hat für die Beseitigung der Mängel zu sorgen.
 Bei baulichen Veränderungen oder Veränderung der Nutzung des Gebäudes ist umgehend der Fachbetrieb zu verständigen.