

E DIN 15700:2016-10 (D)

Erscheinungsdatum: 2016-09-16

Veranstaltungstechnik - Mobile Potentialausgleichssysteme

| Inhalt | Seite |
|---|--------------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Begriffe | 4 |
| 4 Schutzziele | 5 |
| 5 Allgemeine Anforderungen | 6 |
| 6 Topologie des Potentialausgleichsystems | 7 |
| 7 Anforderungen | 7 |
| 7.1 Leitungsauswahl | 7 |
| 7.2 Mindestquerschnitt | 7 |
| 7.3 Steckverbindung und deren Kontakte | 8 |
| 7.4 Verteiler | 8 |
| 8 Prüfung | 8 |
| Anhang A (informativ) Beispiele für Topologien von Potentialausgleichssystemen | 9 |
| Literaturhinweise | 13 |