

Erdungsprotokoll (Mittelspannung)

(vom Kunden auszufüllen)

Anlagenanschrift	<input style="width: 100%;" type="text"/> <i>Stationsname/Feld-Nr</i>		
	<input style="width: 100%;" type="text"/> <i>Straße, Hausnummer</i>		
	<input style="width: 100%;" type="text"/> <i>PLZ, Ort</i>		
Skizze der ausgeführten Erdungsanlage (bitte Nordpfeil einzeichnen)			
<div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 100%;"></div>			
Ausführung durch Firma:	<input style="width: 300px;" type="text"/>	Datum:	<input style="width: 150px;" type="text"/>
Bodenart:	<input type="checkbox"/> Lehm	<input type="checkbox"/> Humus	<input type="checkbox"/> Sand
	<input type="checkbox"/> Kies	<input type="checkbox"/> felsig	
Boden:	<input type="checkbox"/> feucht	<input type="checkbox"/> trocken	
Tiefenerder ?	Oberflächenerder ?	Steuererder ?	Fundamenterder ?
<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Erdermaterial:	<input style="width: 600px;" type="text"/>		
Gesamtlänge Tiefenerder	<input style="width: 100px;" type="text"/> m	Gesamtlänge Oberflächenerder	<input style="width: 100px;" type="text"/> m
Hochspannungsschutzerder	<input style="width: 100px;" type="text"/> Ω	Niederspannungsbetriebserder	<input style="width: 100px;" type="text"/> Ω
Gesamterdungs-Impedanzwert nach Verbindung von Hochspannungsschutz- und Niederspannungs-Erdungsanlage :			
<input style="width: 800px; height: 30px;" type="text"/> Ω			
Mängel:	<input type="checkbox"/> nein	<input style="width: 500px;" type="text"/>	
	<input type="checkbox"/> ja, (welche)		