

Prüfungsbericht

für die am 25. 8. durchgeführte Überprüfung der **Blitzschutzanlage**

für Hausbesitzer Reichenhausen Rudolf

Objekt Wohnhaus

in Steinbrunn Tulpingasse 323

Wetter am Tag der Überprüfung schön Wetter vorher schön

Beschr. d. Objekts u. d. Anl.	1	Lage	Berg, Tal, <input checked="" type="checkbox"/> Ebene, <input checked="" type="checkbox"/> Verbautes Gebiet, Waldnähe, Gewässernähe, Nähe von				
	2	Bauweise	<input checked="" type="checkbox"/> Gemauert, Beton, Gemischt, Holz, Metall				
	3	Eindeckung	Pappe, Blech, Ziegel, Eternit-Schiefer, <input checked="" type="checkbox"/> Welleternit, Preßkies, Beton				
	4	Art der Anlage	Franklin, <input checked="" type="checkbox"/> Faraday				
	5	Leitungsmaterial	Kupfer, Eisenseil, Bandeisen, <input checked="" type="checkbox"/> Bunddraht				
	6	Prüfklemmen	<input checked="" type="checkbox"/> ja - teilweise - nein				
	7	Erdung	Erdplatten, Ringleitung, <input checked="" type="checkbox"/> Tiefenerder				
Befund Widerstandsmessg.	8	Fangvorrichtungen	Wieviele Fangspitzen? <u>3</u>				
	9	Gebäudeableitungen	Wieviele Hauptableiter? <u>3</u>		Wieviele Nebenableiter? <u>1</u>		
	10	Erdübergangswiderstand der Einzelerder	1. Ω	2. Ω	3. Ω	4. Ω	5. Ω
			6. Ω	7. Ω	8. Ω	9. Ω	10. Ω
	11	Gesamtausbreitungswiderstand:	<u>212</u> Ω				
	12	Zustand der Anlage:	<u>in Ordnung</u>				
13	Erweiterung nötig - Neuanlage notwendig	<u>nein</u>					
14	Mängel der Anlage:	<u>keine</u>					
Skizze							

Prüfer: Reichenhausen