

Urkunde

Herr **Gunther Meier**

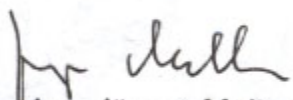
hat sich nach erfolgreicher Teilnahme an dem Seminar

**EMV-Sachkunde – Seminar A
zur Anerkennung als VdS-anerkannter Sachkundiger
für Blitz- und Überspannungsschutz und EMV-gerechte
elektrische Anlagen (EMV-Sachkundige)**

vom 03. – 06. September 2001 in Berlin, gemäß den Weiterbildungsrichtlinien des VDE und VdS Schadenverhütung GmbH qualifiziert.

Das Seminar entspricht den Anforderungen des Teils A des Vds zur Erlangung der Anerkennung als „Vds-anerkannter Sachkundiger für Blitz- und Überspannungsschutz und EMV-gerechte elektrische Anlagen (EMV-Sachkundiger)“.

Berlin, den 12. November 2001


VDE Dipl. Ing. Jürgen Melke, Prüfer
Anerkannter Sachverständiger des VdS zum
Prüfen elektrischer Anlagen

Veranstalter
Verband der Elektrotechnik
Elektronik Informationstechnik
Tagungen und Seminare, Büro Berlin

Urkunde

Herr **Gunther Meier**

geboren am 12. August 1967

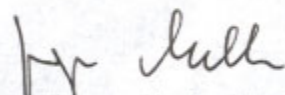
hat sich nach erfolgreicher Teilnahme an dem Seminar

Blitz- und Überspannungsschutz

vom 03. – 07. Dezember 2001 in Berlin, gemäß VDE V 0185 Teil 100 und den Weiterbildungsrichtlinien des Ausschusses für Blitzschutz und Blitzforschung des VDE (ABB) qualifiziert.

Das Seminar entspricht den Anforderungen des Teils B des VdS zur Erlangung der Anerkennung als VdS-anerkannter Sachkundiger für Blitz- und Überspannungsschutz und EMV-gerechte elektrische Anlagen (EMV-Sachkundiger).

Berlin, den 07. Dezember 2001



Dipl. - Ing. Jürgen Melke, Prüfer
Anerkannter Sachverständiger des VdS zum
Prüfen elektrischer Anlagen

Veranstalter
Verband der Elektrotechnik
Elektronik Informationstechnik
Tagungen und Seminare, Büro Berlin

Die Urkunde dient dem Nachweis der Fachkunde des Urkundeninhabers. Rechtliche Belange der Handwerkskammer oder der Gewerbeordnung werden hiervon nicht berührt.