



Industriestraße 17  
Eltmann, Bayern 97483  
Deutschland

Telefon: +49(0)9522-950930

Die Firma MPS Mess- & Prüfsysteme GmbH besteht aus einem flexiblen Profienteam mit langjähriger Erfahrung in der Hochspannungsprüftechnik. Unser Schwerpunkt liegt in der Entwicklung und Fertigung von Prüfsystemen zur Messung von Teilentladung an Isolierstoffen sowie der Messung von Hochspannung. Wir bieten neben Standardlösungen auch kompetente Beratung und qualifizierte technische Ausführung bei Sonderlösungen oder besonderen Anwendungen. Durch die eigene Entwicklung und Fertigung der Mess- und Steuerungstechnik sowie eigener Softwareentwicklung ist es uns möglich auch kurzfristig kundenspezifische Lösungen zu realisieren. Teilentladungsmesseinrichtungen für Labor- oder Vorort-Messung von Teilentladung an Mittel- und Hochspannungskomponenten nach VDE 0434, IEC 60270 und EN50178 Teilentladungs-Prüfsysteme für Optokoppler und magnetische Koppler nach VDE 0884 und EN60747 Teilentladungsmesseinrichtungen für Solarmodule / PV Module und Isolierfolien nach IEC 60664 und

IEC61730-2Wechselspannungsmesseinrichtungen für präzise Messung hoher Wechselspannungen nach VDE0432 und IEC60060AC-Hochspannungsprüfsysteme zur Hochspannungsprüfung von Mittel- und Hochspannungskomponenten nach den einschlägigen VDE und IEC- Vorschriften unter Einhaltung aller relevanten Sicherheitsbestimmungen

[Website besuchen](#)  
[Anfrage senden](#)  
[Eintrag weiterleiten](#)

