Vorwort

Die ziel- und fachgerechte Anwendung des Blitz- und Überspannungsschutzes in der Praxis sowie neue Erkenntnisse der Blitzforschung bilden die Schwerpunkte der VDE Blitzschutztagung. Dazu zählen realisierte Projekte, die Anwendung von Schutzmethoden und aktuelle Entwicklungen bei Schutzeinrichtungen. Aus den angemeldeten Beiträgen hat der Programmausschuss ein sehr interessantes Programm zusammengestellt.

Ziel der Tagung ist es, den Kenntnis- und Erfahrungsaustausch unter Fachleuten der verschiedenen Disziplinen, vor allem zwischen Blitzschutz-Fachkräften (Planern, Errichtern, Prüfern), Betreibern schutzbedürftiger Anlagen sowie Herstellern, zu fördern.

Michael Rock, Technische Universität Ilmenau Wissenschaftlicher Tagungsleiter

Tagungsthemen

- Blitzschutzeinrichtungen
- Blitzforschung und Simulation
- Blitzschutz spezieller Objekte
- Personenblitzschutz
- Aktuelle Standards, Verordnungen und Richtlinien