

VDB-Forum 2010 in Köln



Der VDB informierte über die aktuelle Normenlage

Im VDB-Forum 2010 boten die Referenten aktuelle Informationen über die Ausführung moderner Blitzschutzsysteme gemäß DIN EN 62305 (VDE 0185-305). Da die Vortragenden maßgeblich an der Ausarbeitung und Weiterentwicklung dieser neuen Norm beteiligt waren, konnten sie den Teilnehmern wertvolle Hinweise für ihre Anwendung in der Praxis geben. Wichtige Themen, in Vorträgen und Diskussionen waren:

- Neuerungen der Beiblätter 1 bis 3 zur DIN EN 62305-3
- Vorstellung des Beiblatts 5 zur DIN EN 62305-3 »Blitz- und Überspannungsschutz an PV-Stromversorgungssystemen«
- Haftung des Planers, Errichters und Prüfers
- Erfahrungen eines Sachverständigen für Blitzschutzsysteme
- aktueller Stand der Normung IEC 62305, Edition 2 mit dem Schwerpunkt IEC 62305-3
- Methode zur Abschätzung der Wirksamkeit von Fangeinrichtungen
- Nutzung natürlicher Bestandteile an einem Gebäude mit einer Photovoltaikanlage
- Befähigte Personen für Arbeiten in explosionsgefährdeten Bereichen
- Maßnahmen der Potentialsteuerung anhand mehrerer Praxisbeispiele