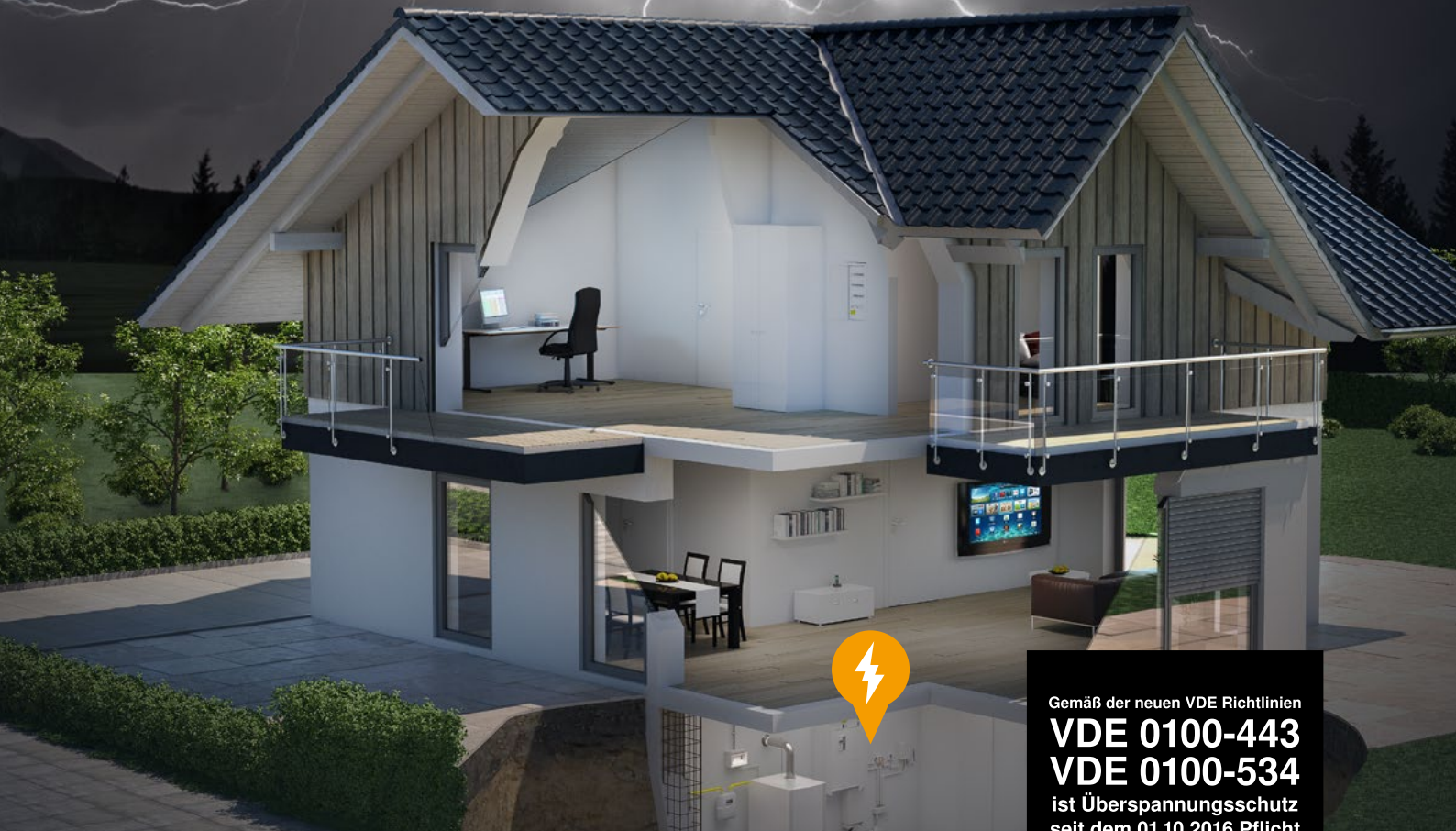


Die unterschätzte Gefahr



Gemäß der neuen VDE Richtlinien
VDE 0100-443
VDE 0100-534
ist Überspannungsschutz
seit dem 01.10.2016 Pflicht



Ist Ihr Haus eigentlich vor
Überspannungen geschützt?

Building Connections

OBO
BETTERMANN

Mehr Sicherheit für moderne Elektronik

Bei Schäden durch Überspannungen denken viele Menschen an seltene direkte Blitzeinschläge mit spektakulären Zerstörungen. Was viele nicht wissen: Auch Blitzeinschläge in bis zu zwei Kilometern Entfernung können gravierende Schäden an Ihren elektronischen Geräten und Anlagen verursachen.

Wie teuer wird es, wenn es doch passiert?



Schäden an elektrischen Geräten:

- Fernseher
- PC
- Waschmaschine
- Trockner
- Musikanlage
- Kühlschrank
- Küchenausstattung

Schadenshöhe: > 10.000 €

Folgeschäden:

- Ausfall Gebäudesteuerung
- Ausfall Sicherheitssystem
- Brandgefahr

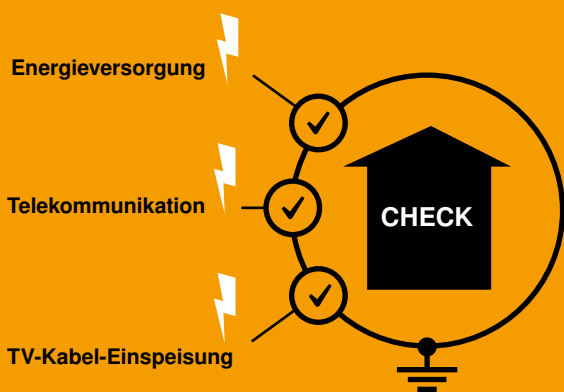
Schadenshöhe: > 50.000 €

Personenschäden oder irreparabler Datenverlust

- Personenschaden
- Verlust aller digitalen Familienfotos

Schadenshöhe: unersetzlich

Mit OBO Überspannungsschutzsystemen sind Sie und Ihr Haus rundum abgesichert.



Verhindern Sie die oben genannten Schäden mit Blitz- und Überspannungsschutzsystemen von OBO.

Auch der nachträgliche Einbau von Überspannungsschutzgeräten ist problemlos möglich.

Die richtige Planung und Montage einer Blitz- und Überspannungsschutzanlage ist ein Fall für Profis.



**Rufen Sie uns an!
Wir helfen Ihnen weiter.**

Ihr Fachinstallateur: