

## Prüfung der elektrischen Anlagen gemäß den Auflagen der Gebäude- Sachversicherer.

Als kompetenter Partner für technische Sicherheit bieten wir Ihnen die wiederkehrende Prüfung Ihrer elektrischen Anlage nach VdS 2871, gemäß den Auflagen der Gebäude-Sachversicherer, Klausel 3602, durch einen VdS-anerkannten Sachverständigen an.

Das Institut für Schadensverhütung und Schadensforschung hat in ihrer Brandursachenstatistik 2019 festgestellt, dass die Elektrizität mit 30% die größte Ursache von Bränden ist. Diese Zahl ist seit Jahren fast konstant. Deshalb fordern viele Gebäudeversicherer von ihren Versicherungsnehmern, die elektrischen Anlagen regelmäßig durch sog. VdS-anerkannte Sachverständige prüfen zu lassen. Wenn Ihr Gebäudeversicherer diese Prüfung auch fordert, sollte in Ihrer Versicherungspolice dies vereinbart bzw. die Klausel SK 3602 aufgeführt sein.

Der Versicherungsnehmer hat, auf seine Kosten, die elektrische Anlage durch einen anerkannten Sachverständigen prüfen zu lassen. Die Prüfintervalle und die Qualifikation des Prüfers werden durch den Versicherer festgelegt. Meist handelt es sich hierbei um einen durch die VdS Schadensverhütung GmbH anerkannten Sachverständigen.

In der Regel sind die Prüfintervalle mit 12 bzw. 24 Monate festgelegt. Der Versicherungsnehmer hat dem Versicherer das Ergebnis der Prüfung zu übersenden und die Mängel zu beseitigen. Wurde eine Prüfung nicht durchgeführt, kann dies eine Verletzung der Obliegenheiten nach Abschnitt B §8 AFB 2010 des Versicherungsnehmers darstellen. Bei einer Verletzung der Obliegenheiten des Versicherungsnehmers ist die Versicherung, zur Kürzung oder gar zur Streichung Ihrer Leistung berechtigt. Der Nachweis, dass die Obliegenheiten nicht verletzt wurden, muss der Versicherungsnehmer erbringen.

Gerne unterstützen wir Sie, bei der Erfüllung dieser Obliegenheit, mit der Prüfung der elektrischen Anlage nach VdS 2871. Sprechen Sie uns einfach an.

**ONLINE KONTAKT** 

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Am Grauen Stein · 51105 Köln Tel. 0800 806 9000 3000 industrie@de.tuv.com

