

## VdS-, Brandschutz-, Blitz- und Ex-Schutz-, DGUV 3-Prüfungen

Die Stromversorgung ist der Nerv, an dem Produktion, Informationstechnik und Verwaltung hängen. Eine Störung der elektrischen Anlagen bedeutet aber nicht nur Stillstand, sondern kann auch mit akuten Gefahren für Personen und Sachwerte verbunden sein.

Über 30 % aller Brände sind auf fehlerhafte elektrische Anlagen und Betriebsmittel zurückzuführen. Die Versicherer fordern deshalb die Prüfung elektrischer Anlagen gemäß Klausel 3602 in vorgeschriebenen Intervallen durch einen von der Zertifizierungsstelle der VdS Schadensverhütungs GmbH anerkannten Sachverständigen. Wird diese Vereinbarung nicht eingehalten, kann der Versicherungsschutz entfallen.

### Unser Angebot

#### Prüfung

- der betrieblichen Brandschutzmaßnahmen
- der Hoch-, Mittel- und Niederspannungsinstallationen
- elektrischer Anlagen in Gas-Druckregelanlagen
- im Bereich des Explosionsschutz und der Explosionssicherheit
- elektrischer Anlagen in Frischwasser- wie auch in abwassertechnischen Anlagen und Werken
- von Brand-, Blitzschutzanlagen und Sicherheitseinrichtungen
- Einhaltung der DGUV 3 bzw. 4



### Unsere Erfahrung

- Einsatz von anerkannten und zugelassenen Sachverständigen / Gutachtern
- Langjährige Kenntnisse aus eigenen und externen Versorgungsanlagen im Industrie- und kommunalen Bereich, wie auch im Bereich Petro-Chemie, Pharmaindustrie etc.

### Ihre Vorteile

- Frühzeitiges Erkennen von Brand- und Unfallgefahren
- Hohe Sicherheitsstandards
- Gefahrenfrüherkennung
- Risikoermittlung
- Personen- und Sachwertschutz
- Verhinderung von Versorgungsunterbrechungen
- Umweltschutz

### Ihr fachlicher Ansprechpartner

André Croissant  
Gutachter und VdS-Sachverständiger  
Telefon: 0621 290 21 45  
[andre.croissant@mvv-netze.de](mailto:andre.croissant@mvv-netze.de)

Besuchen Sie uns auch im Internet:  
[www.mvv-netze.de](http://www.mvv-netze.de)