

FACT SHEET.

Prüfservice. Elektro.



Regelkonform Prüfen.

Qualität. Fachlichkeit. Entscheidet.

Als einer der qualifizierten Marktführer für Prüftätigkeiten mit hoher Fachlichkeit und einem ausgewogenen Preis-Leistungs-Verhältnis vertrauen uns international mehr als 500 Kunden. Unser Service steht für normengerechte Umsetzung der Prüfung gem. BetrSichV, ArbStättV, PrüfVO, MPBetreibV, MPG, DGUV Vorschrift 3, Vorschrift 4, TRBS, ASR etc. Dabei zählt für uns die Pflicht und nicht die Kür. Auf Basis einer exakten technischen und geometrischen Stammdatenaufnahme prüfen wir Ihre Arbeits- und Betriebsmittel, Energieversorgungsanlagen, Produktionsanlagen, Maschinen und Tür- & Tortechnik inkl. der Gefährdungsbeurteilung gem. BetrSichV. Darüberhinaus bieten wir Ihnen die Möglichkeit, über unsere Cloud Ihre projektrelevanten Informationen einzusehen und Ergebnisse herunterzuladen.



Ein starkes Team.

Leistung auf Abruf.

Eine kontinuierliche Weiterbildung der befähigten Personen zeichnet hierbei unseren Anspruch an Qualität und Qualifikation aus, diese Nachweise nehmen wir insbesondere für Spezialbereiche, wie das **Arbeiten unter Spannung** (AuS) sehr ernst. Die Organisation, Kontrolle und Führung unseres Fachbereiches Elektrotechnik obliegt unserer bestellten, **verantwortlichen Elektrofachkraft** (vEFK). Eine eingerichtete neutrale, externe Überwachung durch Sachverständige sichert Ihnen ein Höchstmaß an Qualität, Professionalität und Vertrauen. Unser Team richtet sich flexibel auf Ihre Betriebsabläufe ein und stellt mit seiner umfangreichen Erfahrung im Gesundheitswesen, der Industrie, dem Handel, der öffentlichen Hand etc. einen reibungslosen Projektablauf an **24 Stunden / 7 Tage** die Woche, unter Berücksichtigung der gesetzlichen Rahmenbedingungen, sicher. Die ambrosia ist eingetragenes Mitglied in der **Handwerksrolle** der HWK Ostwestfalen zu Bielefeld und ist bei dem zuständigen **Netzversorger** (Westfalen Weser Netze) als Fachunternehmen / Meisterbetrieb registriert.

Prüfungen elektrischer Arbeits- und Betriebsmittel

BetrSichV. ArbStättV. DGUV Vorschrift 3 Vorschrift 4. DIN VDE.

Die Praxis zeigt, dass in vielen Betrieben der Prüfpflicht zwar Rechnung getragen wird, jedoch die eingesetzten Fachfirmen nicht über die notwendigen Fachkenntnisse verfügen, eine gesetzeskonforme Prüfung gem. BetrSichV, DIN VDE zu liefern. Zudem herrscht viel Unsicherheit bezüglich der Prüffristen, der erforderlichen Qualifikation des Prüfpersonals und der regelkonformen Dokumentation. **Siehe auch DGUV Information 203-072.** Im Ergebnis wird leider viel zu häufig Geld für eine schlechte Prüfdienstleistung ausgegeben. Mit der ambrosia sind Sie auf der sicheren Seite. Wir werden von einschlägig bekannten Sachverständigen und branchenübergreifenden Kunden bundesweit für unsere qualifizierten Prüfungen und unsere Prüforganisation empfohlen, insbesondere für folgende Leistungen, inkl. Gefährdungsbeurteilung:

- Prüfung ortsveränderlicher elektrischer Arbeits- und Betriebsmittel, z. B. DIN VDE 0701, 0702
- Prüfung ortsfester elektrischer Energieversorgungsanlagen, z. B. DIN VDE 0105-100 A1 bzw. 0113-1
- Prüfung von Maschinen und Produktionsanlagen, z. B. DIN VDE 0105-100 A1 bzw. 0100-600

Sonderprüfungen mit Zusatzqualifikation:

- Lichtbogenschweißeinrichtungen, z. B. DIN VDE 0544-4, EN 60974-4
- Stromerzeuger, DIN VDE 0100-600, 0105-100 A1
- Tür- und Tortechnik (Elektrik)
- Photovoltaikanlagen, DIN VDE 0100-712
- Sicherheitsbeleuchtungsanlagen
- Thermographische Untersuchung
- E-Ladestationen, DIN VDE 0100-722
- EX-Bereiche, DIN VDE 0165
- Medizinische Bereiche, DIN VDE 0100-710
- Medizinische Geräte und Systeme, DIN VDE 0751-1 / EN 62353



Das „Mehr“ entscheidet.

Beratungskompetenzen. E-Bereich. Facility Management.

Sie brauchen Beratung und wollen unsere Expertise nutzen? Unsere Beratungskompetenzen:

- Beratung im E-Bereich, wie z. B. Unterstützung bei der Auswahl geeigneter Dienstleister
- Multimomentaufnahmen, gutachtliche Stellungnahmen, Technische Due Diligence (FM & E-Bereich)
- Facility Management (inkl. E-Bereich) Auditierung
- Analyse Ihrer Betreiberverantwortung, Betreiberpflichten, Betreiberkonzepte gewerkeübergreifend
- Gefährdungsbeurteilungen gem. BetrSichV
- Schulungen E-Bereich
- Interimistische Übernahme der verantwortlichen Elektrofachkraft (vEFK, GvEFK)
- Inbetriebnahmebegleitung (gewerkeübergreifend)
- Datenerhebungskonzepte (gewerkeübergreifend)

Unsere Querschnittskompetenzen.

Weitere nützliche Services als Querschnitt zu unserem Prüfgeschäft:

- Erstellung von Stromlaufplänen (E-Plan)
- Prüfung von Regalanlagen
- Prüfung von Leitern & Tritten
- Prüfung von Lichttrufanlagen
- Geometrische Gebäudedatenerfassung, inkl. Flucht- und Rettungspläne (CAD)
- Datenerfassung der technischen Gebäudeausrüstung gem. DIN 276 KGR 400, VDMA 24186

Rechtssichere Organisation Elektrotechnik.

Onlineplattform R. O. E. .

Seit Jahren erbringt ambrosia als einer der Gründer der [R.O.E. GmbH](#) deutschlandweit Serviceleistungen auf dem Sektor der betrieblichen Sicherheit. Immer wieder werden wir gefragt: Was muss ich wann, wie dokumentieren, um als Unternehmen rechtssicher aufgestellt zu sein? Es heißt nicht ohne Grund: „Wer schreibt, der bleibt“. Dies gilt insbesondere beim Thema rechtssichere Organisation, denn nur das was schriftlich festgehalten ist, lässt sich vor Gericht beweisen. Aber, wie soll man bei der Vielzahl von Aufgaben noch die Zeit finden, all diese Dokumente zu erarbeiten? Um Sie hierbei zu unterstützen, haben wir gemeinsam mit weiteren Akteuren am Markt [R.O.E. Online](#) entwickelt.

Eine Plattform, die Ihnen genau die Dokumente, Leistungen und Informationen zur Verfügung stellt, um als Unternehmer Ihren Betrieb im Bereich der Elektrotechnik auf rechtssichere Beine zu stellen. Getrost nach dem Motto: „So viel wie nötig und nicht wie möglich“ haben wir für Sie Dokumente zusammengestellt, mit denen Sie den gesetzlichen Forderungen nach einer rechtssicheren Delegation und Organisation von Unternehmerpflichten sowie den diversen Unterweisungs- und Dokumentationspflichten auf einfache Art und Weise nachkommen können. Überzeugen sie sich von unserem Produkt, durch einen [kostenlosen Demozugang](#).

gemeinsam. weiter.