

Die Gefährdungsbeurteilung: ein umfassender Leitfaden für Elektrofachkräfte

15.05.2025, 08:44 Uhr

Kommentare: 0

Sicher arbeiten



Die Gefährdungsbeurteilung ist Pflicht für jeden Arbeitgeber, und zwar unabhängig von der Anzahl der Beschäftigten. (Bildquelle: marchmeena29/iStock/Getty Images Plus)

Klar: Elektrofachkräfte können erheblichen Gefährdungen ausgesetzt sein, wenn etwa Maßnahmen wie das Freischalten von Anlagen nicht beachtet werden. Doch das Feld reicht noch wesentlich weiter. Es gilt, das gesamte Umfeld im Blick zu haben. Praxisbezüge in den relevanten Rechtsgrundlagen und Handlungshilfen können dabei unterstützen. Hier hat sich in den vergangenen Jahren einiges getan.

Basistool: die TRBS 1111

Sie widmet sich dem Basiswerkzeug von Sicherheitsverantwortlichen und ist somit auch für Elektrofachkräfte relevant. Die im Juni 2009 erstmals erschienene Technische Regel für Betriebssicherheit (TRBS) 1111 „Gefährdungsbeurteilung“ wurde im November 2024 neu veröffentlicht – vor allem kam ein praxisnaher Anhang hinzu.

Diese Technische Regel für Betriebssicherheit soll Arbeitgeber bei der Durchführung der Gefährdungsbeurteilung nach § 3 Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) unterstützen. Somit ist sie auch für Elektrofachkräfte besonders relevant – auch bezüglich der Anwendung fester und ortsveränderlicher Betriebsmittel sowie der Rolle der befähigten Person. Die TRBS 1111 liefert außerdem Hinweise zu Fragen bezüglich Ergonomie, alters- oder altersgerechter Gestaltung von Arbeitsplätzen sowie physischer und psychischer Belastungen.

Sehr geehrte Leserin, sehr geehrter Leser,

der komplette Artikel steht ausschließlich Abonnenten von **elektrofachkraft.de** – Das

elektrofachkraft.de empfiehlt:



Normen & Vorschriften der Elektrotechnik 2024

Steckbriefe für die Elektrofachkraft

Als Elektrofachkraft müssen Sie viele Normen und Vorschriften kennen und bei Ihrer Arbeit berücksichtigen. Bei der Vielzahl an Vorschriften aber noch den Überblick zu bewahren, ist eine Herausforderung.

Mit dem Fachbuch erhalten Sie

- einen aktuellen und praxisnahen Überblick über die zentralen elektrotechnischen Normen und Vorschriften,
- über 100 gut strukturierte und übersichtlich aufgebaute Steckbriefe mit praxisnahen Informationen zu zentralen Normen und Vorschriften.

Mit dabei u.a.: DIN VDE 0105-100, DIN VDE 0100-600, VDE 0701, VDE 0702, DIN VDE 1000-10, DIN VDE 0100-410, BetrSichV, DGUV Vorschrift 3



Bestellen Sie jetzt Ihr Fachbuch mit 498 Seiten

Best.-Nr. FB1805

unter weka.de/efk1805

oder telefonisch unter **0 82 33.23-40 00**

