

TRBS

TECHNISCHE REGELN FÜR BETRIEBSSICHERHEIT



Diese Regeln geben den aktuellen Stand der Technik, Arbeitsmedizin und Hygiene sowie gesicherte arbeitswissenschaftliche Erkenntnisse für die Bereitstellung und Nutzung von Arbeitsmitteln sowie den Betrieb überwachungsbedürftiger Anlagen wieder.

Die TRBS sind in folgende Reihen unterteilt:



TECHNISCHE REGELN DER REIHE 1000 (ALLGEMEINES UND GRUNDLAGEN)

Beispiele:

TRBS 1001 Struktur und Anwendung der Technischen Regeln für Betriebssicherheit

TRBS 1111 Gefährdungsbeurteilung

TRBS 1201 Prüfungen und Kontrollen von Arbeitsmitteln & überwachungsbedürftigen Anlagen

TECHNISCHE REGELN DER REIHE 2000 (GEFÄHRDUNGSBEZOGENE REGELN)



Beispiele:

TRBS 2121 Gefährdung von Beschäftigten durch Absturz - Allg. Anforderungen

TRBS 2141 Gefährdungen durch Dampf und Druck

TRBS 2181 Schutz vor Gefährdungen beim Eingeschlossensein in Personenaufnahmemitteln

TECHNISCHE REGELN DER REIHE 3000 (SPEZIFISCHE REGELN FÜR ARBEITSMITTEL, ÜBERWACHUNGSBEDÜRFTIGE ANLAGEN ODER TÄTIGKEITEN)



Beispiele:

TRBS 3121 Betrieb von Aufzugsanlagen

TRBS 3146 / TRGS 746 Ortsfeste Druckanlagen für Gase

TRBS 3151 / TRGS 751 Vermeidung von Brand-, Explosions- und Druckgefährdungen an Tankstellen und Gasfüllanlagen zur Befüllung von Landfahrzeugen