

PRÜFUNG DER RUTSCHSICHERHEIT

Nutzen

- Vermeidung von Sturzunfällen
- Vermeidung von Schadensersatzansprüchen
- Wettbewerbsvorteil
- Positive Außenwirkung
- Sicherheit am Arbeitsplatz
- Erhebung des Ist-Zustandes
- Beratung für Verbesserungsmaßnahmen
- Regelmäßige Überwachung zur Schadenfallsvermeidung, z. B. Bäder, Thermen

Leistungsbeschreibung

Prüfung entsprechend ÖNORM Z 1261, Erhebung des Gleitreibungskoeffizienten sowie DIN 51131.

Alternativ können nach DIN 51130 (Schiefe Ebene, R- Werte) und DIN 51097 (nassbelastete Barfußbereiche) Messungen im Labor durchgeführt werden.

Information zum Ablauf

Je nach Wunsch und Anforderung vor Ort oder unter Laborbedingungen. Über das Ergebnis wird ein Messbericht mit Beurteilung erstellt. Die Prüfung ist schriftlich zu beantragen. Hierzu wird für die jeweilige Prüfung von der Prüfstelle ein Vordruck zur Verfügung gestellt.



Information:

Ing. Thomas MANEK MBA

Tel.: +43 5 93 93 - 20708

E-Mail: Thomas.Manek@auva.at