

Einladung zum Workshop

Vermeidung von Unfällen durch An- und Überfahren mit Erd- und Straßenbaumaschinen

Die DGUV Test Prüf- und Zertifizierungsstelle Fachbereich Bauwesen (PZ BAU) und die BG BAU laden zu einem „Workshop“ zum Thema „Vermeidung von Unfällen durch An- und Überfahren mit Erd- und Straßenbaumaschinen“ ein.

8. April 2025, 14:00 bis 16:00 Uhr

Novotel München Messe

Willy-Brandt-Platz 1, 81829 München

Seit der bauma 2022 wurden von der BG BAU mehr als 1000 Unfälle registriert, an denen Erd- und Straßenbaumaschinen beteiligt waren. Ein nicht unerheblicher Anteil der Unfälle ist auf den Aufenthalt von Personen im Gefahrenbereich der Maschinen zurückzuführen.

Deshalb möchten wir mit Ihnen gemeinsam diskutieren,

- wie die Unfallproblematik in das Bewusstsein der Beteiligten gerückt werden kann,
- welche technischen Lösungen für das Problem existieren und welche zukünftig denkbar sind,
- welche Maßnahmen getroffen werden können, um diese technischen Lösungen künftig umzusetzen,
- welche Rolle die jeweiligen Akteure (Hersteller, Betreiber, Arbeitsschützer) dabei einnehmen können und
- was der Fachbereich Bauwesen und die BG BAU tun können.

Der Workshop richtet sich an folgende Personenkreise:

- Entwickler von Erd- und Straßenbaumaschinen (z. B. Bagger, Radlader, Walzen usw.)
- Entwickler von Personenerkennungssystemen
- Unternehmer, Bauleiter und Sicherheitsfachkräfte von Baufirmen aus dem Erd- und Straßenbau
- Arbeitnehmervertreter
- Vertreter von Arbeitsschutzorganisationen (z.B. gesetzl. UVT, staatl. Ämter für Arbeitsschutz)

Die Teilnehmerzahl ist aufgrund der räumlichen Kapazität auf 100 Personen begrenzt. Bitte melden Sie sich rechtzeitig unter folgender E-Mail-Adresse pzbau@bgbau.de formlos an – spätestens bis zum 21. März 2025.

Wir freuen uns, Sie am 8. April 2025 in München begrüßen zu dürfen.

Peter Winkler (Leiter Prüflabor der PZ BAU), Volker Münch (Leiter Referat Tiefbau der BG BAU)