

Web Based Training (WBT) „UVV Kassen – Grundsätze und Systeme“

Zielgruppe*:

Mitarbeiter aus allen Bereichen

Zielsetzung / Nutzen:

Mit diesem WBT ergänzen Sie wirkungsvoll und abwechslungsreich die von der VBG geforderte Unterweisung Ihrer Mitarbeiter. Sie erhalten neben dem Modul „Grundsätze der Prävention“ 13 verschiedene modulare Bausteine an Kassensystemen.

Ihre Mitarbeiter bearbeiten dieses WBT vor Ort direkt an ihrem Arbeitsplatz. Die Bearbeitung kann unterbrochen und zu einem späteren Zeitpunkt fortgesetzt werden. Das System registriert den jeweils aktuellen Bearbeitungsstand.

Themenschwerpunkte:

- Grundsätze der Prävention
 - Banküberfälle allgemein
 - Die Pflichten der Beschäftigten
 - Sicherer Betrieb einer Geschäftsstelle
 - Geldtransporte durch Mitarbeiter
 - Die Überfallsituation

- Kassensysteme (Module)
 - Durchschusshemmende Kassenbox
 - Durchschusshemmende Vollabtrennung
 - Durchschusshemmender Schirm in Verbindung mit durchbruchhemmenden Abtrennungen
 - Kassenbox mit biometrischer Schleuse
 - Kraftbetriebene Sicherung
 - Durchbruchhemmende Kassenbox
 - Durchbruchhemmende Vollabtrennung
 - Beschäftigtenbedienter Bankautomat mit biometrischem Erkennungssystem (BBA Plus)
 - Kundenbedienter Bankautomat mit White Card und biometrischem Erkennungssystem (KBA mit White Card Plus)
 - Mitarbeiterbesetzte Geschäftsstellen mit kundenbedienten Banknotenautomaten (KBA-Stelle)
 - White Card Standard (WCS)
 - Beschäftigtenbedienter Bankautomat (BBA)
 - Durchbruchhemmende Vollabtrennung mit Zeitverschluss

Bearbeitungszeit:

75 Minuten (Grundsätze der Prävention)

Ca. 5. – 15 Minuten (pro Kassensystem)

Schulungs- und Informationsnachweis:

Jedes Modul wird einzeln über einen Wissenscheck abgeschlossen, sodass vorhandene Kenntnisse gezielt dokumentiert werden können. Nach abschließender Bearbeitung wird in VR-Bildung ein Zertifikat erstellt, wodurch die Nachweispflicht unkompliziert erfüllt werden kann.

Ansprechpartner:

Olaf Brunner

Tel. 04402 9382-47

E-Mail: olaf.brunner@gvveser-ems.de