

RETTUNG AUS HÖHERGELEGENEN ARBEITSPLÄTZEN AUF BAUSTELLEN

AM DONNERSTAG, DEN 12. FEBRUAR 2026

ALTERN. AM MITTWOCH, DEN 11. MÄRZ 2026

Unterweisung der Mitarbeiter in der richtigen Anwendung der persönlichen Schutzausrüstung gegen Absturz und Rettung aus höhergelegenen Arbeitsplätzen auf Baustellen.

Entspricht den Vorgaben der DGUV-Regeln 112-198 / 112-199 und der DGUV Information 204-011.

DETAILS






Zielgruppe:	Sicherheitsverantwortliche, Bauleiter, Poliere, Monteure, Dachdecker
Anforderungen an die Teilnehmer:	Gesundheitliche Eignung Mindestalter 18 Jahre
Seminargebühr:	€ 295,- für unsere Mitglieder € 375,- für Nicht - BBW Mitglieder
Referent:	Referenten der Hailo Wind Systems GmbH & Co. KG
Inklusive:	Seminarunterlagen, Zertifikat (1 Jahr Gültigkeit), Imbiss und Getränke
Qualitätsinitiativen:	Dieses Seminar wird im Rahmen der Qualitätsinitiative HESSENDACH® als Fortbildungstagewerk anerkannt.

PROGRAMM

Donnerstag, 12.02.2026, 08:00 – 16:00 Uhr

Mittwoch, 11.03.2026, 08:00 – 16:00 Uhr

Inhalte:

-  Auswahl der richtigen PSAgA
-  Auswahl von geeigneten Rettungsmitteln für Baustellen
-  Sturzräume
-  Hängetrauma
-  Praktische Rettungsübungen angepasst auf die jeweilige Baustellensituation

Lernziele:

Der Teilnehmer kann PSAgA bestimmungsgemäß verwenden, verschiedene Anwendungsbereiche unterscheiden, auf die tägliche Arbeitssituation anwenden und einfache Rettungen von verunfallten Personen durchführen.

Wichtig:

Für dieses Training sind Arbeitskleidung und Sicherheitsschuhe vorgeschrieben!