

## RETTUNG AUS HÖHERGELEGENEN ARBEITSPLÄTZEN AUF BAUSTELLEN

AM MONTAG, DEN 08. MÄRZ 2027

ALTERN. AM MONTAG, DEN 05. APRIL 2027

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

**Montag, 08.03.2027, 08:00 – 16:00 Uhr**

**Montag, 05.04.2027, 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!