



## Neues Seminar „Fachkunde Absturzprävention“ der BG BAU

Köln, 14. Januar 2022

Das von der Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft (BG BAU) entwickelte Seminar „Fachkunde Absturzprävention“ informiert zu Absturzgefahren und präventiven Maßnahmen. Im Fokus stehen praxisnahe Lösungen und moderne Arbeitsmittel, mit denen Abstürze und Durchstürze auf Baustellen verhindert werden können. Das Seminar richtet sich an Führungskräfte und Aufsichtführende auf Baustellen.

„Abstürze und Durchstürze gehören zu den häufigsten Ursachen für tödliche Arbeitsunfälle auf dem Bau. Schon ein Sturz aus geringer Höhe kann zu schwersten Verletzungen führen. Deshalb ist ein effektiver Absturzschutz so wichtig: Denn er verhindert Unfälle und kann Leben retten“, sagt Bernhard Arenz, Leiter der Hauptabteilung Prävention bei der BG BAU.

### E-Learning und Präsenzseminare

Mehr Sicherheit am Bau ist daher die Zielsetzung des neuen Seminars. Zielgruppe sind Führungskräfte und aufsichtsführende Beschäftigte. Das Seminar sensibilisiert für das Thema Absturz bei Bauarbeiten und informiert über mögliche Absturzgefahren. Mit dem kostenfreien [E-Learning-Angebot der BG BAU](#) als Basis vermittelt das Präsenzseminar in Theorie und Praxis die Kernthemen der Absturzprävention. Unter anderem lernen die Teilnehmenden verschiedene innovative Lösungen und moderne Arbeitsmittel kennen. Außerdem können sie im Rahmen des Seminars praktische Erfahrungen sammeln.

### Bundesweite Kursangebote

Das Präsenzseminar wird bei den Schulungsstätten der BG BAU in Bad Mündel, Haan oder Nürnberg angeboten. Zudem haben bereits im vorigen Jahr Multiplikatorenschulungen stattgefunden, damit auch die [Ausbildungsstätten des Dachdeckerhandwerks](#) entsprechende Schulungen anbieten können. Das zweitägige Präsenzseminar umfasst 16 Lehreinheiten à 45 Minuten.

### Förderungen für Innungsmitglieder

Die BG BAU unterstützt die Teilnahme von Führungskräften an den von Innungen und Verbänden angebotenen Seminaren und erstattet bis zu 400 Euro der Seminargebühren. Voraussetzung für eine mögliche Förderung ist das abgeschlossene E-Learning-Modul. Die Teilnahme am Seminar ermöglicht außerdem eine beitragsunabhängige Förderung mit bis zu 10.000 Euro für Investitionen in die Absturzprävention.

