

DER WEG ZUM RICHTIGEN HELM

Helme sind ein wichtiges Hilfsmittel, um Beschäftigte auf der Baustelle vor Kopfverletzungen zu schützen. Um den passenden Helm zu finden, ist es zunächst erforderlich, die konkreten Gefährdungen vor Ort zu ermitteln und die Schutzwirkung der unterschiedlichen Helmtypen zu kennen. Aber auch die Einbindung der Beschäftigten ist von großer Bedeutung. Nur Helme, die den Beschäftigten passen und die sich komfortabel tragen lassen, werden am Ende auch dauerhaft genutzt.

<u>TIPP:</u> Es lohnt auch ein Blick auf die Arbeitsschutzprämien der BG BAU. Die Anschaffung bestimmter Helme wird von der BG BAU finanziell gefördert – siehe "Weitere Informationen".

Weitere Informationen zum Thema Kopfschutz

Informationsblatt der BG BAU zum Thema: "Kopfschutz Industrieschutzhelme" ("Baustein" E 602), www.bgbau.de/baustein-e-602

Arbeitsschutzprämie der BG BAU: Industrieschutzhelm EN 397 mit Vier-Punkt-Kinnriemen und Sonnenschutz, **www.bgbau.de/industrieschutzhelm**

Video: Interview mit einem bei der BG BAU engagierten Unternehmer zum Thema "Innovationen bei Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz im Betrieb", **https://bgbauaktuell.bgbau.de/schwerpunkt-nudging** (unten auf der Webseite) Jetzt zum Ausdrucken:



https://bgbauaktuell.bgbau.de/infografik-kopfschutz

18