

Quelle: <https://www.arbeitssicherheit.de//document/245d392a-ef6b-4317-8e8e-dd02dea9ea71>

Bibliografie

Zeitschrift	arbeitssicherheits.journal
Autor	[keine Angabe]
Rubrik	arbeitssicherheit.media
Referenz	Arbeitssicherheitsjournal 2010, 24 (Heft 1)
Verlag	Carl Heymanns Verlag

Arbeitssicherheitsjournal 2010, 24 DVD: Sicher auf Hubarbeitsbühnen

Ob Arbeiten an Fassaden, Dächern, Oberleitungen oder beim Schnitt von Bäumen, fahrbare Hubarbeitsbühnen (Hubsteiger) sind als mobile Arbeitsplattformen vielseitig einsetzbar. Immer wieder kommt es jedoch zu kritischen Situationen und schweren, auch tödlichen Unfällen, bei denen Beschäftigte gequetscht, eingeklemmt oder aus dem Korb geschleudert werden. Überlastung, mangelnde Standsicherheit, Kollision gegen Gebäude oder Stromleitungen oder herabfallende Gegenstände können Unfallursache sein. Häufig spielen dabei Fehlbedienung und Organisationsmängel eine Rolle. Nicht nur, wenn Arbeitsbühnen von Verleihfirmen eingesetzt werden, ist auf eine Schulung und Unterweisung von Fahrern und Bedienern zu achten.

Wie der fachgerechte Betrieb und die sachgerechte Bedienung einer Hubarbeitsbühne aussehen, das vermittelt eine neue DVD der BG Energie Textil Elektro. In den einzelnen Filmmodulen werden u.a. die Themen Standsicherheit, Arbeitsumgebung, PSA, Lastenübernahme sowie das Verhalten in Notsituationen behandelt.

(fk)

