

DIN 15999:2002-06 (D)

Kamerakrane_ - Einsatz von Kamerakranen in Veranstaltungs- und Produktionsstätten

Inhalt

| | Seite |
|--|-------|
| Vorwort | 1 |
| 1 Anwendungsbereich | 3 |
| 2 Normative Verweisungen | 3 |
| 3 Begriffe | 3 |
| 4 Aufgaben und Verantwortung | 4 |
| 4.1 Allgemeines | 4 |
| 4.2 Auftraggeber | 4 |
| 4.3 Auftragnehmer | 5 |
| 4.4 Fachliche Leitung | 5 |
| 4.5 Bediener des Kamerakrans | 5 |
| 5 Dienstleistungsvergabe | 5 |
| 5.1 Ausschreibung | 5 |
| 5.2 Vertragsprüfung | 5 |
| 5.3 Angebot | 6 |
| 6 Betriebsbereiter und sicherer Zustand des Kamerakrans | 6 |
| 7 Anforderungen an die Kamerakranbediener | 6 |
| 7.1 Allgemeine Anforderungen | 6 |
| 7.2 Anforderungen an den Kameraoperator | 7 |
| 7.3 Anforderungen an den Kamerakranschwenker | 7 |
| 7.4 Anforderungen an den Dollyfahrer | 7 |
| 8 Benutzerinformation | 7 |
| 8.1 Allgemeines | 7 |
| 8.2 Betriebsanleitung | 7 |
| 8.3 Kennzeichnung am Kamerakran | 8 |
| Anhang A (informativ) Merkmale für den Einsatz des Kamerakrans | 9 |
| Anhang B (informativ) Sicherheitstechnische Prüfung der Kamerakrane | 11 |
| B.1 Prüfgrundlagen | 11 |
| B.2 Prüfung vor erster Inbetriebnahme | 11 |
| B.3 Wiederkehrende Prüfungen | 11 |
| B.4 Prüfnachweise | 11 |
| Anhang C (informativ) Übersicht der bei Film- und Fernsehproduktionen eingesetzten Typen von Kamerakranen | 12 |
| C.1 Hauptbaugruppen eines Kamerakrans | 12 |
| C.1.1 Allgemeines | 12 |
| C.1.2 Dolly (Basis) | 12 |
| C.1.3 Kamerakranarm | 12 |
| C.1.4 Plattform/L-Stück (Remotegalgen) | 12 |
| C.2 Fließdiagramm Kamerakrantypen | 13 |
| C.3 Besondere Gefährdungen bei kraftbetriebenen Jibarmen | 13 |