

Checkliste		
Hoch gelegene Flächen und Arbeitsplätze		
<p>Diese Checkliste hilft Ihnen, hoch gelegene Flächen und Arbeitsplätze bei Ihrer Veranstaltung und Produktion sicher und zuverlässig zu gestalten.</p> <p>Bitte beachten, dass hier nur die allgemeinen Bedingungen berücksichtigt sind. Für die konkrete Anwendung können weitere Aspekte hinzugefügt werden.</p>		
Anforderung	Handlungsbedarf	Bemerkung
Umwehungen		
<p>Arbeitsplätze, Szenenflächen, Dachflächen, Verkehrswege und Zugänge, die an Gefahrbereiche grenzen oder gegenüber angrenzenden Flächen höher als 1,0 m liegen, sind allseitig mit Umwehungen auszustatten,</p> <p>wie zum Beispiel:</p> <ul style="list-style-type: none"> • feste Geländer - Horizontallasten: Geländer allgemein: 1.000 N/m; Geländer von Laufstegen: 500 N/m (ASR 12/1-3); • Bühnengeländer - Horizontallasten: 300 N an jeder Stelle; Vertikallasten: 400 N an jeder Stelle (DIN 15920-11); 	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Nicht anwendbar	
<p>Bühnengeländer werden nur bei szenischen Aufbauten und von unterwiesenen Personen benutzt.</p>	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Nicht anwendbar	
<p>Wo die Beweglichkeit von Kameras oder Scheinwerfern durch Geländer behindert wird, können die Geländer in der Höhe verstellbar sein.</p>	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Nicht anwendbar	

Anforderung	Handlungsbedarf	Bemerkung
Bühnenvorderkante		
An Bühnenvorderkanten ist die Absturzkante deutlich erkennbar - zum Beispiel selbstleuchtende oder stark reflektierende Bänder, Lichtketten oder Flächenleuchten, Fluter als Fußrampen.	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Nicht anwendbar	
Arbeitsflächen auf Gerüsten, Türmen, Dachfläche		
Arbeitsflächen auf Gerüsten, Türmen, Dachflächen oder anderen hoch gelegenen Arbeitsflächen, die mehr als 1,0 m hoch sind, sind allseitig mit Umwehungen ausgestattet.	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Nicht anwendbar	
Wo die Beweglichkeit von Kameras oder Scheinwerfern auf Arbeitsgerüsten durch Geländer behindert wird, sind die Geländer in der Höhe verstellbar oder durch straff gespannte Seile ersetzt.	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Nicht anwendbar	
Personen, die auf hoch gelegenen Arbeitsflächen ohne Umwehrung arbeiten müssen, zum Beispiel beim Beleuchtungs- und Kameraeinsatz, sind mit Einrichtungen zum Auffangen abstürzender Personen zu sichern - zum Beispiel durch Auffangnetze oder Persönliche Schutzausrüstung (PSA) gegen Absturz.	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Nicht anwendbar	
Wird PSA gegen Absturz verwendet, ist sichergestellt, dass diese nur an tragfähigen Bauteilen bzw. Anschlageneinrichtungen befestigt wird. Die Anschlagpunkte sind festgelegt.	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Nicht anwendbar	
Hoch gelegene Arbeitsflächen sind ausreichend beleuchtet.	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Nicht anwendbar	

Anforderung	Handlungsbedarf	Bemerkung
Beleuchtungsebenen		
Es ist sicherzustellen, dass sich auf Beleuchtungsebenen Personen nur im Rahmen dienstlicher Aufträge aufhalten.	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Nicht anwendbar	
Ab- und Aufstiege, Notausgänge und -ausstiege auf Beleuchtungsebenen werden freigehalten.	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Nicht anwendbar	
Bei gleichzeitigen Arbeiten auf mehreren Ebenen, zum Beispiel Beleuchtungs- und Studioebene, sind die darunter liegenden Bereiche abgesperrt. Es sei denn es ist sichergestellt, dass von höher gelegenen Ebenen keine Gegenstände herunterfallen können.	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Nicht anwendbar	
Aufstieg		
Es ist ein sicherer Zugang zu Arbeitsplätzen auf hoch gelegenen Flächen vorhanden - Steigleitern ragen zum Beispiel mindestens 1 m über den Austritt hinaus, oder eine andere Vorrichtung gewährt sicheren Halt beim Aussteigen.	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Nicht anwendbar	
Geräte und Einrichtungen auf hoch gelegenen Arbeitsplätzen		
An hoch gelegenen Arbeitsplätzen oder Spielflächen, zum Beispiel begehbaren Szenenaufbauten, Arbeitsgalerien, Beleuchtungsebenen, auf denen Gegenstände mitgeführt oder gelagert werden, sind mindestens 0,1 m hohe Fußleisten angebracht.	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Nicht anwendbar	
Alle Gegenstände, Geräte oder Einrichtungen, die herabfallen oder umfallen können, werden befestigt und gesichert.	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Nicht anwendbar	

Anforderung	Handlungsbedarf	Bemerkung
Die Befestigungen und/oder die Sicherungselemente sind ausreichend dimensioniert und gegen Selbstlösen gesichert.	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Nicht anwendbar	
Geräte und Stative auf Podesten oder hoch gelegenen Arbeitsplätzen sind gegen Zusammenklappen, Wegrollen oder -rutschen gesichert.	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Nicht anwendbar	
Einrichtungen wie Mikrofone, die nicht schwerer als 0,75 kg sind, können an Zuleitungskabeln aufgehängt werden. In diesen Fällen hält die Zugentlastung einer 10fachen Belastung stand, bezogen auf das Gewicht der zu sichernden Geräte.	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Nicht anwendbar	
Richtfunkanlagen, Scheinwerfer und Kameras sind auf Dächern oder hoch gelegenen Arbeitsplätzen sicher befestigt und verankert.	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Nicht anwendbar	