

- 1) Welche persönlichen Schutzausrüstungen kennen Sie?
- 2) Dürfen technische Erzeugnisse, die nicht den UVVen entsprechen verwendet werden?
- 3) Wie können Sie die Eignung einer persönlichen Schutzausrüstung für ihren Anwendungsbereich feststellen?
- 4) Was haben Sie zu beachten, wenn mehrere Firmen gleichzeitig in Ihrem Theater arbeiten?
- 5) Wem muß der Unternehmer in welcher Form die für sein Unternehmen geltenden UVVen zugänglich machen?
- 6) Wann hat der Unternehmer die Versicherten über die bei ihren Tätigkeiten auftretenden Gefahren und die Maßnahmen zu ihrer Abwendung zu unterweisen?
- 7) Was versteht man unter Lärmgefährdung?
- 8) In welcher Einheit wird Lärm gemessen?
- 9) Ab welchem Beurteilungspegel hat der Unternehmer Gehörschutzmittel zur Verfügung zu stellen?
- 10) Sind Arbeitnehmer verpflichtet die zur Verfügung gestellten Gehörschutzmittel zu benutzen?
- 11) Dürfen Bühnenarbeiter während der Arbeit einen Walkman benutzen? Begründen Sie Ihre Entscheidung!
- 12) Was sind Lärmbereich im Sinne der UVV Lärm?
- 13) Was ist eine Versenkeinrichtung?
- 14) Was ist ein Hubboden?
- 15) Was ist ein Schutzraum? Welche Anforderungen werden an ihn gestellt?
- 16) Welche Angaben müssen deutlich erkennbar an der Versenkeinrichtung angebracht sein?
- 17) Wie breit dürfen betriebsbedingte Spalten zwischen Versenkeinrichtungen und

- angrenzenden Flächen sein
- 18) Welche Anforderungen werden an Seiltrommeln gestellt?
 - 19) Welche Anforderungen werden an Seilrollen gestellt?
 - 20) Sind Tragmittel aus Kunststoff für Versenkeinrichtungen zulässig?
 - 21) Aus welchem Material müssen bei handbetätigten Versenkeinrichtungen die Bedienseile (Kommandotau) sein?
 - 22) Was ist bei der Seilberechnung für Versenkeinrichtungen zu beachten?
 - 23) Was wissen Sie über Notendschalter bei Versenkeinrichtungen?
 - 24) Wen dürfen Sie mit der Betätigung von Versenkeinrichtungen beauftragen?
 - 25) Worauf haben die mit der Betätigung beauftragten Personen bei allen Bewegungen zu achten?
 - 26) Was wissen Sie über Betriebsanweisungen für Versenkeinrichtungen?
 - 27) Wann müssen Versenkeinrichtungen von Sachverständigen geprüft werden?
 - 28) In welchen Abständen sind Versenkeinrichtungen durch Sachkundige zu prüfen?
 - 29) Was verstehen Sie unter dem Begriff „ Mehrzweckleiter“ ?
 - 30) Was ist eine Steigleiter?
 - 31) Was sind Tritte?
 - 32) Wo findet man die Betriebsvorschrift für eine Leiter?
 - 33) Welche Winkel müssen die Holme oder Wangen folgender Leitern zur Waagerechten bilden?

Stufenanlegeleiter
Sprossenlegeleiter
Sprossenstehleiter
 - 34) Welche ist die oberste Sprosse einer Stehleiter mit aufgesetzter Schiebeleiter die als Standsprosse genutzt werden darf?

- 35) Wie können Sie ohne Meßwerkzeuge erkennen, daß eine Anlegeleiter im richtigen Winkel steht?
- 36) Wo muß der Unternehmer Erste Hilfe Material bereitstellen?
- 37) Wie viele Ersthelfer müssen in einem Theater mit 100 Beschäftigten bestellt sein?
- 38) Über welche Ausbildung muß ein Ersthelfer verfügen?
- 39) Welche Personen kann der Unternehmer zum Ersthelfer ausbilden lassen?
- 40) Wie lange müssen Aufzeichnungen, die über Erste Hilfe Leistungen gemacht werden, aufgehoben werden?
- 41) Was versteht man unter dem Begriff „ Sicherheitskennzeichnung“ ?
- 42) Was ist ein Sicherheitszeichen?
- 43) Welche Arten von Sicherheitszeichen kennen Sie?
- 44) Was bedeuten die Sicherheitsfarben rot, gelb, grün, und blau?
- 45) Wie können Sie ständige Gefahrenstellen kennzeichnen?
- 46) Was ist eine Elektrofachkraft?
- 47) Welche fünf Sicherheitsregeln müssen Sie beim Herstellen des spannungsfreien Zustandes vor Beginn der Arbeiten an elektrischen Anlagen beachten?
- 48) Nennen Sie einige zwingende Gründe für die Notwendigkeit an unter Spannung stehenden aktiven Teilen einer elektrischen Anlage zu arbeiten.
- 49) Nennen sie 10 nicht ortsfeste elektrische Betriebsmittel die im Theaterbereich Anwendung finden.
- 50) In welchen Zeitabständen müssen nicht ortsfeste elektrische Betriebsmittel von wem geprüft werden?
- 51) Was ist eine Lasereinrichtung im Sinne der UVV Lasereinrichtungen?
- 52) In welche Klassen werden Lasereinrichtungen unterteilt?

- 53) Was versteht man unter der maximal zulässigen Bestrahlung?
- 54) Was ist ein Laserschutzbeauftragter?
- 55) Welche Aufgaben hat der Unternehmer dem Laserschutzbeauftragten zu übertragen?
- 56) Dürfen Jugendliche in Laserbereichen , in denen Lasereinrichtungen der Klasse 3B oder 4 betrieben werden, beschäftigt werden?
- 57) Wem ist der Betrieb von Lasereinrichtungen der Klasse 3B und 4 anzuzeigen?
- 58) Welche Fachkunde müssen Ärzte nachweisen um als Betriebsärzte bestellt werden zu können?
- 59) Welche Fachkunde müssen Fachkräfte für Arbeitssicherheit nachweisen?
- 60) Was ist ein Sicherheitsbeauftragter? Welche Aufgaben hat er im Betrieb?
- 61) Was ist eine Fachkraft für Arbeitssicherheit? Welche Aufgaben hat sie im Betrieb?
- 62) Welche Aufgaben hat der Betriebsarzt?
- 63) Wozu dient der Arbeitsschutzausschuß und wie oft tagt er?
- 64) Wen dürfen Sie mit gefährlichen Arbeiten beauftragen?
- 65) Dürfen Bühnenarbeiter während der Dienstzeit Bier trinken?
- 66) Kann der Unternehmer jeglichen Alkoholgenuß während der Dienstzeit und der Pausen verbieten?
- 67) Was ist zu tun, wenn ein Bühnenarbeiter infolge Alkoholgenusses oder anderer berauschender Mittel nicht mehr in der Lage ist seine Arbeiten ohne Gefahr für sich oder andere auszuführen?
- 68) Was versteht man unter allgemein anerkannten Regeln der Technik?
- 69) Welche Anforderungen werden an Arbeitskleidung von Personen gestellt, die auf Griddecken im Schnürboden arbeiten?
- 70) Was sind maschinentechnische Einrichtungen? Nennen Sie 10 Beispiele.

- 71) Was verstehen Sie unter dem Begriff „ Sicherheitsbeleuchtung“ ?
- 72) Was ist eine Sicherheitsbeleuchtung in Dauerschaltung?
- 73) Was ist eine Sicherheitsbeleuchtung in Bereitschaftsschaltung?
- 74) Wen dürfen Sie mit der Bedienung von sicherheitstechnischen Einrichtungen beauftragen?
- 75) Welche Funktion erfüllen Sicherheitsschleusen?
- 76) In welcher Höhe dürfen Belastungsproben von Flugeinrichtungen mit Personen durchgeführt werden?
- 77) In welchen Zeitabständen sind Bühnen und Dekorationen gründlich zu reinigen?
- 78) Aus welchen Einzelprüfungen besteht die Sachverständigenprüfung einer sicherheitstechnischen Einrichtung vor der ersten Inbetriebnahme?
- 79) Welche Schutzmaßnahmen müssen gegen das Herabfallen von Gegenständen auf Arbeitsplätze und Spielflächen getroffen sein?
- 80) Wie schnell dürfen Drehscheiben auf Bühnen bewegt werden?
mit Zu- und Abgang von Personen
ohne Zu- und Abgang von Personen
- 81) Wie schnell dürfen Wagenbühnen bewegt werden?
mit Zu- und Abgang von Personen
ohne Zu- und Abgang von Personen
- 82) Unter welchen Umständen dürfen Sie Schußwaffen auf der Bühne benutzen?
- 83) Wann dürfen Sie auf Bühnen und in Studios Feuer, offenes Licht oder das Rauchen von Zigaretten zulassen?
- 84) Wem darf der Unternehmer die Leitung der Arbeiten an technischen Betriebseinrichtungen auf Bühnen übertragen?
- 85) Was versteht man unter der Abkürzung MAK?
- 86) Was versteht man unter der Abkürzung BAT?
- 87) Was versteht man unter der Abkürzung TR?
- 88) Was ist ein Sicherheitsdatenblatt?

- 89) Erläutern Sie die Rangfolge der Schutzmaßnahmen beim Umgang mit Gefahrstoffen.
- 90) Wie groß müssen Pausenräume mindestens sein?
- 91) Nennen Sie 8 Tätigkeiten mit denen Sie schwangere Frauen nicht beauftragen dürfen.
- 92) Unter welchen Bedingungen dürfen Kinder bei Theatervorstellungen mitwirken?
- 93) Wie viele arbeitsfreie Sonntage müssen Sie nach dem ArbZG Beschäftigten in Theatern mindestens gewähren?
- 94) Wie lang muß die ununterbrochene Ruhezeit nach Beendigung der täglichen Arbeitszeit mindestens sein?
- 95) Welche Pausenzeiten müssen Arbeitnehmer einhalten?
- 96) Was versteht man unter R-Sätzen und S-Sätzen?
- 97) Wie hoch darf nach den Bestimmungen der Arbeitsstättenverordnung der Schallpegel maximal liegen?
bei überwiegend geistiger Tätigkeit,
bei einfachen oder überwiegend mechanisierten Bürotätigkeiten,
bei allen sonstigen Tätigkeiten
- 98) Wer erläßt Unfallverhütungsvorschriften?
- 99) Wer überwacht die Durchführung der Arbeitsschutzgesetze?
- 100) Welche Aufgaben haben Sie als zukünftige Führungskraft als Bühnen/Beleuchtungsmeister?
 - a) im technischen Bereich?
 - b) im organisatorischen Bereich?
 - c) im personellen Bereich?