

100 PRÜFUNGSFRAGEN

FÜR DIE THEORETISCHE STAPLERPRÜFUNG



Prüfungsfragen – Staplerprüfung

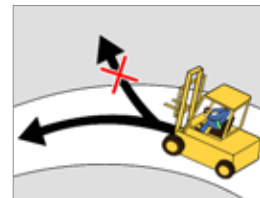
001 Welche Qualifikation muss ein Staplerfahrer nachweisen?

- 1 Führerschein Pkw
- 2 Staplerschein
- 3 Führerschein Lkw



002 Darf ein Stapler auch auf dem Parkplatz benutzt werden?

- 1 Auf keinen Fall
- 2 Nur in Ausnahmesituationen
- 3 Nur mit Straßenzulassung



003 Welches Bauteil stellt bei Elektrostaplern einen Teil des Gegengewichtes?

- 1 Hinterachse
- 2 Antriebsbatterie
- 3 Motor

004 Wie nennt man ein Hubgerüst, das aus einem Innenmast, Mittelmast und Außenmast besteht?

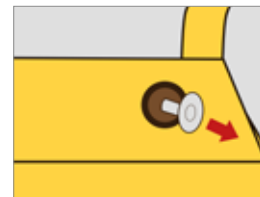
- 1 Einfach-Hubgerüst
- 2 Zweifach-Hubgerüst
- 3 Dreifach-Hubgerüst

005 Wie groß ist der genormte Lastschwerpunktstand bei Gabelstaplern mit einer Tragfähigkeit von weniger als 5.000 kg?

- 1 600 mm
- 2 500 mm
- 3 700 mm

006 Wann muss der Stapler gegen unbefugte Nutzung gesichert werden?

- 1 Jedes Mal, wenn der Stapler verlassen wird
- 2 Nur in Pausen, die länger als 10 Minuten dauern
- 3 Nur in Betrieben mit mehreren Geräten, um Verwechslungen zu verhindern



007 Welches Bauteil macht das Vor- oder Zurückneigen des Hubgerüsts möglich?

- 1 Neigezylinder
- 2 Hubzylinder
- 3 Lenkzylinder

008 Wann muss der Sicherheitscheck durchgeführt werden?

- 1 Vor jeder Fahrt
- 2 Vor Arbeitsbeginn
- 3 Die Termine werden betriebsintern festgelegt



009 Was ist zu tun, wenn die Last die Sicht nach vorne einschränkt?

- 1 Langsam fahren, bremsbereit bleiben
- 2 Last anheben, bis die Sicht auf die Fahrbahn frei ist
- 3 Rückwärts fahren, um freie Sicht auf d. Fahrbahn zu haben



010 Wann muss das Fahrtempo reduziert werden?

- 1 Auf nassen oder rutschigen Böden
- 2 Bei niedrigem Batteriestand
- 3 Bei Fahrten ohne Last



011 Welcher Motor arbeitet nach dem Prinzip der Selbstzündung?

- 1 Erdgasmotor
- 2 Dieselmotor
- 3 Benzinmotor

012 Was ist bei Fahrten auf einer Rampe zu beachten?

- 1 Tempo erhöhen, um die Steigung schnell zu überwinden
- 2 Rampen dürfen nur ohne Last befahren werden
- 3 Last bergseitig führen, vorsichtig beschleunigen, Lenkrad gerade ausrichten



013 Wodurch wird das Heben der Last am Gabelstapler ermöglicht?

- 1 Durch Elektronik
- 2 Durch Hydraulik
- 3 Durch Pneumatik

014 Was muss zum Schutz des Fahrers an einem Stapler vorhanden sein?

- 1 Eine ausreichende Beleuchtung / Rundumleuchte
- 2 Ein Schutzdach
- 3 Ein Sicherheitsgurt

015 Wie muss ein Gefälle mit Last befahren werden?

- 1 Vorwärts
- 2 Mit hoher Geschwindigkeit
- 3 Rückwärts

016 Was muss der Gabelstaplerfahrer sicherstellen?

- 1 Dass kein Unbefugter den Stapler benutzt
- 2 Dass der Stapler nicht länger als 4 Stunden im Einsatz ist
- 3 Dass der Stapler nicht mehr als 2.000 Betriebsstunden läuft

017 Wie muss eine Steigung mit Last befahren werden?

- 1 Vorwärts
- 2 Im Schrittempo
- 3 Rückwärts

018 Was gilt beim Einsatz von Anbaugeräten?

- 1 Sie können das Fahrverhalten verändern
- 2 Sie können den Schwerpunkt und die Tragfähigkeit verändern
- 3 Sie können das Transportgut gefährden



019 Was ist beim Abstellen des Staplers zu beachten?

- 1 Feststellbremse ziehen, bei abschüssigem Gelände zusätzlich mit Vorlegeklötzen sichern
- 2 Vorgesetzten informieren und Batterie aufladen
- 3 Der Stapler darf nur ohne Ladung abgestellt werden



020 Wie soll das Hubgerüst beim Transport einer Last über eine längere Strecke stehen?

- 1 Nach hinten zum Fahrer geneigt
- 2 Nach vorn geneigt
- 3 Es soll möglichst gerade stehen

021 Wann ist es zulässig, unter einer angehobenen Last zu arbeiten?

- 1 Wenn die Last weniger als 100 kg wiegt
- 2 Wenn die Last nicht höher als 1,50 m angehoben ist
- 3 Unter angehobener Last darf sich niemand aufhalten



022 Darf auf einem Stapler eine zweite Person mitfahren?

- 1 Ja, auf Geräten mit Beifahrersitz
- 2 Ja, auf einer leeren Palette
- 3 Ja, wenn diese auch einen Staplerschein hat



023 Gibt es eine Gurtpflicht für Staplerfahrer?

- 1 Nur bei Fahrten außerhalb der Halle
- 2 Wenn ein Gurt vorhanden ist, muss dieser vor Fahrtantritt angelegt werden
- 3 Nur Fahrer mit weniger als 3 Jahren Fahrpraxis müssen den Gurt anlegen



024 Was ist vermutlich die Ursache, wenn der Gabelträger bei Beendigung des Senkvorgangs federt?

- 1 Luft in der Ölleitung
- 2 Zu wenig Öl in der Hydraulikanlage
- 3 Ölpumpe defekt

025 Gibt es bei Gabelstaplern außer dem Bedienungshebel des Hubgerüsts noch andere Hydraulikbedienungshebel?

- 1 Nein
- 2 Ja, für Anbaugeräte
- 3 Ja, für schnelles und langsames Fahren

026 Was ist zu tun, wenn der Stapler umkippt?

- 1 Hupen, um Kollegen zu warnen
- 2 Gaspedal durchdrücken, um den Stapler zu stabilisieren
- 3 Mit beiden Händen am Lenkrad festhalten, Füße gegen den Boden drücken und sitzenbleiben



027 Was ist bei Arbeiten am Regal zu beachten?

- 1 Beim Ein- und Auslagern können die Gabeln an den Traversen hängen bleiben
- 2 Unter der Last können sich Kollegen aufhalten
- 3 Beim Einlagern kann der Stapler wegrollen



028 Wer ist für den richtigen Umgang mit einem Stapler verantwortlich?

- 1 Hersteller
- 2 Vorgesetzte
- 3 Fahrer

029 Durch welches Bauteil wird der Kraftschluß zwischen Motor und Getriebe mechanisch getrennt?

- 1 Kardanwelle
- 2 Kupplung
- 3 Differential

030 Was ist der Lastschwerpunktabstand?

- 1 Der Punkt oder die Stelle, auf die eine Last anzuheben ist
- 2 Der Abstand des Lastschwerpunktes zum Boden
- 3 Der Abstand vom Gabelrücken bis zum Schwerpunkt der Last

031 Wann darf die Hupe benutzt werden?

- 1 Vor jeder Kurvenfahrt
- 2 Vor jedem Bremsmanöver
- 3 An unübersichtlichen Stellen und bei möglichem Querverkehr

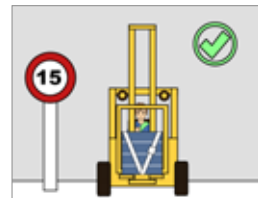


032 Wovon ist die richtige Wahl des Reifens abhängig?

- 1 Vom Luftdruck
- 2 Von der Bodenbeschaffenheit
- 3 Von der Antriebsart des Staplers

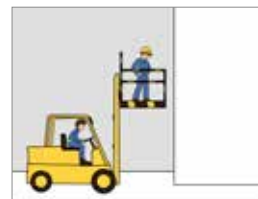
033 Wo sollte sich der Lastschwerpunkt befinden?

- 1 Möglichst weit vorne
- 2 Möglichst nahe am Schwerpunkt des Staplers
- 3 Möglichst weit oben



034 Was gilt beim Einsatz von Arbeitsbühnen?

- 1 Die Bühne darf nur vom Staplerfahrer betreten werden
- 2 Die Bühne muss beleuchtet sein
- 3 Die Bühne muss zugelassen und gesichert sein



035 Wie kann eine Last sicher transportiert werden?

- 1 Gabel nur soweit anheben, dass kein Bodenkontakt mehr besteht
- 2 Gabel komplett ausfahren, um freie Sicht zu haben
- 3 Gabel absenken u. zurückneigen, um die Last zu schieben



036 Wie viele Zellen besitzt eine 48V-Antriebsbatterie?

- 1 12
- 2 80
- 3 24

037 Glasscherben und Metallspäne auf der Fahrbahn führen häufig zu Reifenpannen bei luftbereiften Geräten. Was ist dagegen zu tun?

- 1 Fahrzeug in die Werkstatt bringen
- 2 Glasscherben und Metallspäne wegfegen
- 3 Fahrzeug mit Superelastikreifen ausrüsten

038 Wie heißt die Baugruppe, welche die unterschiedliche Drehzahl der Räder bei Kurvenfahrt ausgleicht?

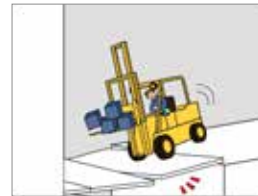
- 1 Differentialgetriebe
- 2 Planetengetriebe
- 3 Untersetzungsgetriebe

039 Welcher Gabelstaplertyp kann nur gelenkt werden, wenn der Motor läuft?

- 1 Gabelstapler mit mechanischer Lenkung
- 2 Gabelstapler mit Vorderradantrieb
- 3 Gabelstapler mit hydraulischer Lenkung

040 Was ist beim Befahren einer Laderampe zu beachten?

- 1 Rampen werden oft zum Abstellen von Waren genutzt
- 2 Rampen dürfen nur mit Vollgummireifen befahren werden
- 3 Rampen bergen ein hohes Unfallrisiko



041 Wo besteht ein erhöhtes Unfallrisiko?

- 1 Auf allen Verkehrswegen
- 2 An Türen, Toren, Durchfahrten und Treppen
- 3 Im Bereich der Ladestationen



042 Was bildet einen wichtigen Teil des Gegengewichts am Stapler?

- 1 Die Batterie
- 2 Der Fahrer
- 3 Der Motor

043 Was muss der Fahrer vor dem Verlassen des Gabelstaplers tun?

- 1 Gabelträger absenken, Handbremse anziehen, Motor abstellen, Schaltschlüssel abziehen
- 2 Gabelträger anheben, Motor abstellen, Schaltschlüssel abziehen
- 3 Gabelträger absenken, Handbremse anziehen, Gang rausnehmen

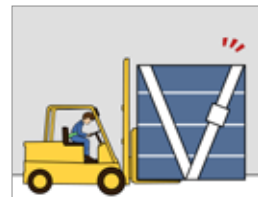
044 Welche Kraft wirkt beim Bremsen, Beschleunigen und bei Kurvenfahrten auf die Last?

- 1 Fliehkraft
- 2 Zentripetalkraft
- 3 Schnellkraft



045 Welche Bedeutung hat die maximale Tragkraft eines Staplers?

- 1 Sie stellt die Obergrenze der möglichen Belastung dar
- 2 Sie darf um nicht mehr als 20 % überschritten werden
- 3 Sie darf nur kurzzeitig überschritten werden



046 Welche Zugabe zur Fahrspurbreite ist bei Ladebrücken beim Befahren mit einem kraftbetriebenen FFZ erforderlich?

- 1 Rechts und links jeweils 10 cm
- 2 Insgesamt 1,50 m
- 3 Insgesamt 70 cm

047 Wann muss ein Gabelstaplerfahrer einen Fahrauftrag ablehnen?

- 1 Wenn der Auftrag nicht zu seinem Aufgabengebiet gehört
- 2 Wenn der Auftrag gegen die Unfallverhütungsvorschriften verstößt
- 3 Zu Feierabend

048 Was gilt beim Transport von kleinen Lasten?

- 1 Sie können auf einer Gabel transportiert werden, um Zeit zu sparen
- 2 Sie dürfen nur vorne auf den Gabeln transportiert werden
- 3 Beim Transport muss eine Palette oder Gitterbox untergelegt werden



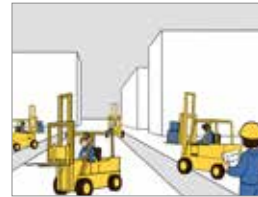
049 Wie wird eine Last richtig aufgenommen?

- 1 Komplette unterfahren und dann möglichst hoch anheben, um freie Sicht nach vorne zu haben
- 2 Komplette unterfahren und dann Hubgerüst nach hinten neigen
- 3 Komplette unterfahren, etwas zurücksetzen und anheben



050 Wann ist vorausschauendes Fahren erforderlich?

- 1 Immer
- 2 Nur bei Fahrten mit Lasten von mehr als 200 kg
- 3 Nur beim Fahren ohne Last, da der Bremsweg dann länger ist



051 Wie pflanzt sich der Druck in einer Hydraulikflüssigkeit fort?

- 1 Gleichmäßig in alle Richtungen
- 2 Nach vorne
- 3 Von Plus zu Minus

052 Darf ein Stapler vor einem Notausgang abgestellt werden?

- 1 Ja, aber nicht länger als 3 Minuten
- 2 Ja, aber nur in Ausnahmefällen
- 3 Nein, auf keinen Fall

053 Es hat stark geregnet, und beim Verladen auf dem Betriebshof ist der Stapler stark verschmutzt worden. Wie reagieren Sie richtig?

- 1 Sie reinigen Scheiben, Beleuchtung und Fahrerbereich des Staplers, bevor Sie weiterarbeiten
- 2 Sie informieren Ihren Vorgesetzten
- 3 Sie arbeiten weiter, um keine Zeit zu verlieren



054 Was ist beim Betrieb von Staplern in explosionsgefährdeten Bereichen zu beachten?

- 1 Der Stapler muss für diesen Bereich zugelassen sein
- 2 Der Stapler darf nur Schrittgeschwindigkeit fahren
- 3 Der Stapler darf keine Last mitführen

055 Sie haben Ihre Sicherheitsschuhe zu Hause vergessen. Was tun Sie?

- 1 Sie tragen während der Arbeit Ihre Straßenschuhe
- 2 Sie leihen sich im Betrieb ein passendes Paar Sicherheitsschuhe aus und tragen das
- 3 Sie tragen während der Arbeit keine Schuhe und achten besonders auf Glassplitter am Boden.



056 Können Auspuffgase eine Gesundheitsgefahr darstellen?

- 1 Nein
- 2 Ja
- 3 Nur bei dieselbetriebenen Staplern

057 Wer darf Reparaturen am Stapler vornehmen?

- 1 Ein vom Hersteller beauftragter Monteur
- 2 Der Fahrer
- 3 Der Vorgesetzte

058 Wie schnell darf ein Gabelstapler auf dem Betriebsgelände fahren?

- 1 Höchstgeschwindigkeit
- 2 Mit Last 8 km/h, ohne Last gibt es keine Beschränkung
- 3 Die Fahrgeschwindigkeit ist der Ladung sowie den Fahrbahn-, Sicht- und Verkehrsverhältnissen anzupassen

059 Was ist bei Kurvenfahrten mit dem Stapler zu beachten?

- 1 Das Heck schert beim Lenken aus
- 2 Der Stapler driftet und kann Kurven so besonders eng nehmen
- 3 Die Kurve möglichst schnell und eng fahren



060 Wie ist eine Palette mit ungleich verteilter Last aufzunehmen?

- 1 Eine solche Palette darf mit dem Stapler nicht transportiert werden
- 2 Möglichst langsam und behutsam
- 3 Der schwere Teil der Palette sollte dem Gabelträger zugewandt sein

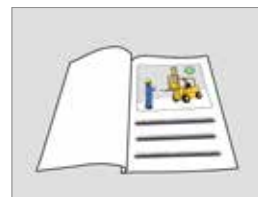
061 Wie wirkt sich ein Anbaugerät auf die Tragkraft des Staplers aus?

- 1 Die Tragkraft verringert sich
- 2 Die Tragkraft verändert sich nicht
- 3 Die Tragkraft wird gesteigert



062 Ihr Vorgesetzter meint, bei einem kleinen E-Stapler wäre eine schriftliche Betriebsanweisung nicht notwendig. Was meinen Sie?

- 1 Eine Betriebsanweisung ist nur bei Betrieben mit mindestens 5 Mitarbeitern vorgeschrieben
- 2 Eine Betriebsanweisung ist nur bei Betrieben mit mindestens 5 Staplern/FFZ vorgeschrieben
- 3 Eine Betriebsanweisung ist grundsätzlich beim Einsatz von Staplern/FFZ vorgeschrieben.



063 Worauf müssen Sie achten, wenn Sie einen Waggon mit Ihrem Stapler ziehen sollen?

- 1 Dass die Batterie vollgeladen ist
- 2 Dass das Seil ausreichend dick ist
- 3 Dass die Bremsen des Staplers stark genug sind



064 Wer ist Träger der Unfallversicherung?

- 1 Die gesetzlichen Krankenkassen
- 2 Die Berufsgenossenschaft
- 3 Das Ordnungsamt

065 Das Kühlwasser hat ca. 80 °C und der Wasserstand ist zu gering. Was ist jetzt zu tun?

- 1 Warmes Wasser nachfüllen, damit es keine Spannungen im Motorblock gibt
- 2 Kaltes Wasser nachfüllen, damit die Temperatur absinkt
- 3 Warten, bis der Motor abgekühlt ist und dann heißes Wasser nachfüllen

066 Eine unübersichtliche Situation auf dem Verladehof:
Sie brauchen einen Einweiser – wen wählen Sie?

- 1 Die Aushilfe aus der Buchhaltung, die heute eingesprungen ist, weil so viel zu tun ist.
- 2 Einen anderen Staplerfahrer, den Sie selber schon mehrfach eingewiesen haben.
- 3 Den Fahrer mit der lautesten Stimme – auch wenn er kein Deutsch spricht.



067 Die Leistung eines Dieselmotors lässt langsam, aber zunehmend stärker nach.
Was kann die Ursache sein?

- 1 Falschen Dieselmotorkraftstoff getankt
- 2 Luftfilter verstopft
- 3 Keilriemen der Lichtmaschine sitzt zu stramm

068 Was versteht man beim Einsatz von Anbaugeräten unter der Resttragfähigkeit?

- 1 Tragfähigkeit des Anbaugerätes
- 2 Tragfähigkeit des Staplers, abzüglich dem Gewicht des Anbaugerätes und ggf. Berücksichtigung des Vorbaumaßes des Anbaugerätes
- 3 Tragfähigkeit des Staplers abzüglich Gewicht des Anbaugerätes

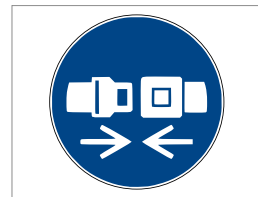
069 Sie müssen eine Wechselbrücke mit dem Stapler befahren. Worauf achten Sie?

- 1 Sie überprüfen, ob die Feststellbremse angezogen ist
- 2 Sie überprüfen, ob die Wechselbrücke noch TÜV hat
- 3 Sie lösen die Feststellbremse



070 Was bedeutet dieses Schild?

- 1 Achtung, Querverkehr!
- 2 Nur Energiesparlampen verwenden
- 3 Rückhaltesystem benutzen



071 Was ist zu beachten, wenn der Abstand der Gabelzinken verändert wird?

- 1 Dass die Arretierbolzen einrasten
- 2 Dass die Gabelzinken nicht direkt vor dem Hubrahmen stehen
- 3 Dass die Neigezylinder vollständig eingefahren sind

072 Was ist beim Transport von Kippbehältern zu beachten?

- 1 Sie müssen durchsichtig sein, um die Sicht nicht zu behindern
- 2 Sie verlagern den Schwerpunkt des Staplers bei Seitwärtsbewegungen der Gabel
- 3 Sie dürfen nur von zwei Staplern gleichzeitig transportiert werden



073 Wie ist im Betrieb die Vorfahrt geregelt?

- 1 Es gilt immer rechts vor links, wenn keine anderweitige betriebliche Verkehrsregelung gilt
- 2 Es gilt immer: Vorfahrt hat, wer ohne Last fährt
- 3 Es gilt immer: Vorfahrt hat, wer mit Last fährt

074 Wie darf der Stapler belastet werden?

- 1 Das hängt von der Länge der Gabelzinken ab
- 2 Das kann auf dem Tragkraftdiagramm abgelesen werden
- 3 Das bestimmt der Vorgesetzte nach Arbeitsanfall

075 Welche Vorschrift muß ein Staplerfahrer kennen?

- 1 Unfallverhütungsvorschrift „Flurförderzeuge“
- 2 Bauvorschrift für Flurförderzeuge
- 3 Straßenverkehrszulassungsordnung

076 Welche Gefahren bestehen an Ladestationen?

- 1 Hohes Verkehrsaufkommen, besonders zum Schichtwechsel
- 2 Beim Laden der Batterien entsteht Knallgas
- 3 Es bestehen kein besonderen Gefahren



077 Was bedeuten Massenkräfte für Staplerfahrer?

- 1 Sie können den Stapler instabil werden lassen, etwa bei Kurvenfahrten oder Bremsmanövern
- 2 Eine Fehlfunktion der Staplerbatterie
- 3 Mehrere Stapler zusammen können größere Lasten bewegen



078 Was ist beim Fahren eines Gabelstaplers im innerbetrieblichen Werkverkehr zwingende Voraussetzung?

- 1 Staplerschein
- 2 Ausbildung, Nachweis der theoretischen und praktischen Befähigung, schriftliche Beauftragung
- 3 Führerschein entsprechend dem zulässigen Gesamtgewicht

079 Welchen Einfluss hat die Geschwindigkeit auf den Kurvenradius des Staplers?

- 1 Bei doppelter Kurvengeschwindigkeit halbiert sich der Kurvenradius
- 2 Bei doppelter Kurvengeschwindigkeit vervierfachen sich die Fliehkräfte
- 3 Bei doppelter Kurvengeschwindigkeit verdoppelt sich der Kurvenradius.



080 Welche Zugabe zur Fahrspurweite eines kraftbetriebenen FFZ ist bei Ladebrücken erforderlich?

- 1 Rechts und links jeweils 10 cm
- 2 Insgesamt 1,50 m
- 3 Insgesamt 70 cm

081 Beim Fahren klingelt Ihr Handy. Was tun Sie?

- 1 Sie sehen nach, wer anruft, und drücken einen privaten Anruf weg, da Sie noch keine Pause haben
- 2 Sie gehen ran, ohne aufs Display zu sehen, und sagen, dass Sie gleich zurückrufen
- 3 Sie stoppen den Stapler und gehen dann ans Telefon



082 Warum ist beim Laden der Batterie eine ausreichende Luftzufuhr wichtig?

- 1 Weil beim Ladevorgang explosionsfähiges Knallgas entsteht
- 2 Weil beim Laden Wärme entsteht
- 3 Weil beim Laden Sauerstoff verbraucht wird

083 In welchem zeitlichen Abstand sind Stapler durch einen Sachkundigen auf ihre Betriebssicherheit zu überprüfen?

- 1 Täglich vor Arbeitsbeginn
- 2 Alle 2 Jahre
- 3 Nach Bedarf, mindestens jedoch im jährlichen Rhythmus

084 Ein Kollege behauptet, sein schwerer Dieselstapler würde eine bessere Kurvenlage besitzen als Ihr Elektrostapler. Was meinen Sie?

- 1 Da Fahrwerk und Schwerpunkt ähnlich sind, verhalten sich beide Stapler ähnlich bei Kurvenfahrten
- 2 Da der Dieselstapler schwerer ist, ist bei ihm die Kippgefahr größer
- 3 Da der Elektrostapler leichter ist, ist bei ihm die Kippgefahr größer

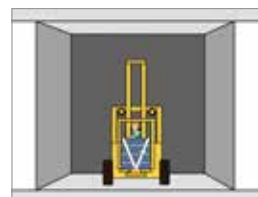


085 Wie alt muss der Fahrer eines FFZ mit Fahrersitz oder Fahrerstand mindestens sein?

- 1 21 Jahre
- 2 25 Jahre
- 3 18 Jahre (16 Jahre zu Ausbildungszwecken und unter Aufsicht)

086 Wie fahren Sie mit Ihrem Stapler in einem Aufzug?

- 1 Feststellbremse festziehen und absteigen
- 2 Feststellbremse festziehen und sitzenbleiben
- 3 Feststellbremse festziehen, aussteigen und Stapler unbegleitet transportieren lassen



087 Sie müssen eine hängende schwere Last transportieren.
Wie passen Sie Ihre Fahrweise an?

- 1 Sie reduzieren die Fahrgeschwindigkeit auf ein Minimum
- 2 Sie fahren mit hoher Geschwindigkeit, um die unsichere Last schnell abzuliefern
- 3 Sie fahren rückwärts, um freie Sicht auf die Fahrstrecke zu haben



088 Sie fahren glühendes Flüssigmetall und werden geblendet. Was tun Sie?

- 1 Sie fahren langsam und versuchen, an der blendenden Last vorbeizusehen
- 2 Sie fahren langsam rückwärts
- 3 Sie fahren zügig und hupen regelmäßig, um andere zu warnen



089 In Ihrem Betrieb gilt die StVO. Was bedeutet das für Sie als Staplerfahrer?

- 1 Fußgänger haben Vorfahrt
- 2 Stapler haben Vorfahrt
- 3 Schilder regeln die Vorfahrt



090 Warum darf zum Befüllen einer Batterie kein Leitungswasser verwendet werden?

- 1 Weil Leitungswasser Salze enthält, die elektrisch leitfähig sind
- 2 Weil Leitungswasser die Temperatur nicht gut reguliert
- 3 Weil die Batterie mit Leitungswasser zu viel Strom abgibt

091 Was ist bei Fahrten mit Last auf einem unbekanntem Weg zu beachten?

- 1 Tragfähigkeit des Verkehrsweges vorher prüfen und freigeben lassen
- 2 Fahrgeschwindigkeit reduzieren
- 3 Vorgesetzten informieren

092 Sie müssen mit Ihrem Stapler einen Bahnübergang queren.
Wie positionieren Sie die Gabel?

- 1 Möglichst bodennah, um Unfälle zu vermeiden
- 2 Etwas angehoben, um nicht die Schienen zu berühren
- 3 Über der Fahrerkabine, um freie Sicht nach vorne zu haben



093 Warum muss der Schalt- oder Zündschlüssel beim Verlassen des Fahrzeugs abgezogen werden?

- 1 Damit der Schlüssel nicht entwendet werden kann
- 2 Um eine Benutzung des Fahrzeugs durch Unbefugte auszuschließen
- 3 Um einen erhöhten Verschleiß zu vermeiden

094 Sie sollen in unmittelbarer Nähe zu einer Starkstromanlage verladen. Worauf achten Sie?

- 1 Sie verladen möglichst schnell um wieder von der Starkstromanlage wegzukommen
- 2 Dass die Staplerräder geerdet sind
- 3 Dass die angehobene Gabel immer ausreichend Abstand zu stromführenden Leitungen hat



095 Welchen Einfluss hat das Gewicht der Last auf ihr Rutschverhalten?

- 1 Je höher das Gewicht, desto langsamer kommt die Last ins Rutschen
- 2 Je höher das Gewicht, desto schneller kommt die Last ins Rutschen
- 3 Das Gewicht hat nur einen geringen Einfluss auf das Rutschverhalten



096 Wann ist ein Lastschutzgitter erforderlich?

- 1 Immer
- 2 Wenn Lasten über eine Höhe von 1,80 m angehoben werden müssen und auf den Fahrer herabfallen können
- 3 Bei Lasten, die nicht ausreichend gegen Verrutschen geschützt sind

097 Bei Zwillingsarbeiten müssen Sie und ein Kollege eine Last von ca. 3 Tonnen bewegen. Wie groß sollte die Tragkraft jedes beteiligten Staplers mindestens sein?

- 1 1,0 Tonnen
- 2 2,0 Tonnen
- 3 3,0 Tonnen



098 Wann fängt bei einer Batterie die zu vermeidende Tiefenentladung an?

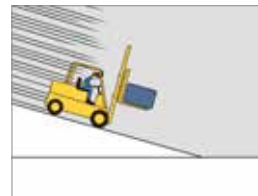
- 1 90 Prozent Entladung 2 70 Prozent Entladung
 3 80 Prozent Entladung
-

099 Was muss auch bei kurzzeitigem Verlassen des Gabelstaplers getan werden?

- 1 Schlüssel abziehen 2 Hupe betätigen
 3 Hubgerüst nach vorn neigen
-

100 Sie müssen ein steiles Gefälle befahren. Wie verhalten Sie sich?

- 1 Sie fahren langsam und nutzen die Motorbremse
 2 Sie fahren mit angezogener Feststellbremse
 3 Sie schalten den Fahrtrieb auf dem Gefälle aus



Lösungen



Frage / Antwort

001 2
002 3
003 2
004 3
005 2
006 1
007 1
008 2
009 3
010 1

Frage / Antwort

011 2
012 3
013 2
014 2
015 3
016 1
017 1
018 2
019 1
020 1

Frage / Antwort

021 3
022 1
023 2
024 1
025 2
026 3
027 1
028 3
029 2
030 3

031 3
032 2
033 2
034 3
035 1
036 3
037 3
038 1
039 3
040 3

041 2
042 1
043 1
044 1
045 1
046 3
047 2
048 3
049 2
050 1

051 1
052 3
053 1
054 1
055 2
056 2
057 1
058 3
059 1
060 3

Frage / Antwort

061 1
062 3
063 3
064 2
065 1
066 2
067 2
068 2
069 1
070 3

Frage / Antwort

071 1
072 2
073 1
074 2
075 1
076 2
077 1
078 2
079 2
080 3

Frage / Antwort

081 3
082 1
083 3
084 1
085 3
086 1
087 1
088 2
089 3
090 1

091 1
092 2
093 2
094 3
095 3
096 2
097 2
098 3
099 1
100 1



Bildnachweis und Impressum

Herausgeber

Anondi GmbH
Andreas Madel
Harthäuser Str. 85
89081 Ulm

info@staplerberater.de
<http://www.staplerberater.de>

Grafiken

Anondi GmbH: S. 2 - 17
<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=26467001>: S. 12
Fotolia.com: S. 18 (Mindwalker)

Titel

Fotolia.com: mills21, mipan
Anondi GmbH

Text / Redaktion: Christian Praetorius
Layout / Umsetzung: Tanja Oesterlein - toest.design