

ZEIG, WAS DU DRAUF HAST

Im großen Azubiwettbewerb für Berufskraftfahrer im Güterverkehr

WETTBEWERB

Der Wettbewerb startet am 4. Januar 2016 mit dem ersten Fragebogen in der Zeitschrift TRUCKER 2/2016. Der letzte Fragebogen erscheint im TRUCKER 5/2016 am 4. April.

- Insgesamt werden vier Fragebögen mit je zehn Fragen zur Berufsausbildung Berufskraftfahrer im Güterverkehr veröffentlicht.
- Zur Teilnahme benötigt jeder Azubi ein Profil auf www.best-bkf.de
- Der Einstieg in den Wettbewerb ist bis zum Einsendeschluss am 2. Mai 2016 möglich.
- Die drei Gewinner erhalten eine exklusive Einladung zur Preisverleihung ins Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur am 23. Juni 2016.

$\mathsf{T}\;\mathsf{E}\;\mathsf{I}\;\mathsf{L}\;\mathsf{N}\;\mathsf{A}\;\mathsf{H}\;\mathsf{M}\;\mathsf{E}$

Teilnahmeberechtigt sind alle Auszubildenden zum Berufskraftfahrer im Güterverkehr mit einem gültigen Ausbildungsnachweis für das Jahr 2016. Detaillierte Teilnahmebedingungen sind unter www.best-bkf.de abrufbar. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen.

PUNKTEVERGABE

Pro Fragebogen gibt es zehn Multiple-Choice-Fragen, jeweils eine der Antworten ist richtig.

Für jede richtig beantwortete Vogel-Check- und Fahren-Lernen-Frage gibt es sechs Punkte, die Test & Technik-Frage zählt zwölf und die Wissensfrage 15 Punkte. Insgesamt werden somit pro Fragebogen 75 Punkte vergeben. Daraus ergibt sich eine maximale Gesamtpunktzahl von 300 Punkten.

Die höchste Gesamtpunktzahl gewinnt. Sollten mehrere Teilnehmer die gleiche Punktzahl erreichen, entscheidet in der Regel eine Stichfrage über die Gewinnvergabe.

JETZT ANMELDEN UND MITMACHEN UNTER:



WWW.BEST-BKF.DE















FRAGEBOGEN 1 LÖSUNGEN



1. Wodurch können Sie	innerorts besonders bei leeren Fahrzeugen
Lärm vermindern?	

X Durch angepasste Geschwindigkeit besonders auf schlechter Fahrbahn

Durch Fahren mit hoher Drehzahl in einem niedrigen Gang

Durch Schalten mit viel Zwischengas







2.	Sie überprüfen die Dichtheit der Vorratskreise. Um wieviel darf der Druck
	in 10 Minuten absinken?

[] Um 10 % des Abschaltdruckes

Um 5 % des Abschaltdruckes

[X] Um 2 % des Abschaltdruckes

Um 15 % des Abschaltdruckes

Um 20 % des Abschaltdruckes

TEST- UND TECHNIKFRAGE

Gerhard Grünig



Chefredakteur des TRUCKER

3. DAF Trucks hat mit dem XF 460 FT Low Deck eine Volumen-Sattelzugmaschine im Programm, die auf 910 mm Aufsattelhöhe kommt. Wie ist die Vorderachse dieser Zugmaschine bereift?

445/35 R 19.5

[] 315/45 R 22.5

345/45 R 22.5

[X] 375/45 R 22.5

315/60 R 22.5

4.	Während der Fahrt wird der Dieselmotor zu heiß. Was kann nicht Ursache
	dieser Störung sein?

[X] Die eingespritzte Kraftstoffmenge ist zu groß

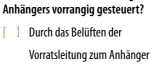
Der Kühler ist verschmutzt

Der Thermostat öffnet nicht

Der Keilriemen zum Lüfter ist zu locker

Das Kühlsystem enthält zu wenig Kühlflüssigkeit

Lkw und Anhänger verfügen über ein EBS-Bremssystem. Wodurch wird beim Betätigen der Betriebsbremse die Bremsung des



[] Durch das Entlüften der Vorratsleitung zum Anhänger

[X] Durch ein elektrisches Signal über die EBS-Steckdose zum Anhänger

Durch das Belüften der Steuerleitung zum Anhänger

Durch ein elektrisches Signal zum Bremslichtschalter des Anhängers

Nach Ankunft des Beförderungsguts an der Ablieferungsstelle wünscht der Empfänger die Weiterbeförderung des Guts zu einem anderen Bestimmungsort. Ist der Empfänger hierzu berechtigt?

[] Ja, und zwar unentgeltlich, weil nach Ankunft des Beförderungsguts an der Ablieferungsstelle das Verfügungsrecht des Absenders erlischt

[] Ja, wenn der Absender der Weiterbeförderung zustimmt

Nein, weil der Absender Vertragspartner des Frachtführers ist

[] Nein, weil Weiterbeförderungen durch entsprechende Bestimmungen des HGB ausgeschlossen sind

[X] Ja, wenn er bereit ist, entsprechende Mehraufwendungen zu ersetzen.

Welche der genannten Störungen liegt nicht an einer defekten Zylinderkopfdichtung?

[X] Glühzündung durch angesetzte Ölkohle

Eindringen von Kühlwasser in die Verbrennungsräume

Ansaugen von Nebenluft

Absinken der Leistung

Absinken des Verdichtungs- und Arbeitsdrucks



Welche Frachtbriefausfertigung muss mindestens eine Empfängerbestätigung erhalten?

[]	Alle Ausfertigungen
-----	---------------------

[X] Die Ausfertigung, die das Gut begleitet

[] Die dritte Ausfertigung

[] Die vorletzte Ausfertigung

Die für den Absender bestimmte Ausfertigung

Ein Zug mit durchgehender Bremsanlage soll zusammengestellt werden.
 Welche Aussage bezüglich der höchsten zulässigen Anhängelast ist richtig?

Bei Lastkraftwagen mit 13 t zulässiger Gesamtmasse – 14 t Anhängelast

Bei Lastkraftwagen mit 14 t zulässiger Gesamtmasse – 24 t Anhängelast

Bei Lastkraftwagen mit 14 t zulässiger Gesamtmasse – 15 t Anhängelast

[X] Bei Lastkraftwagen mit 13 t zulässiger Gesamtmasse – 19,5 t Anhängelast

Bei Lastkraftwagen mit 10 t zulässiger Gesamtmasse – 20 t Anhängelast

WISSENSFRAGE

Axel Faust

Nicolaus-August-Otto-Berufskolleg (Fachlehrer Verkehrswesen/Fahrzeugtechnik)



10. Welche Leistung muss eine vierachsige Fahrzeugkombination – bestehend aus einem Pritschenfahrzeug und einem Drehschemelanhänger – mindestens haben, wenn auf einer kurzen Strecke die BAB genutzt werden soll? Annahme: Fahrzeuge sind für die maximal zulässige Gesamtmasse zugelassen (F2).

[] 200 kW

[X] 180 kW

[] 175 kW

140 kW

[] 79,2 kW

DIE PREISE

Die Verleihung von BEST BKF 2016 findet am 23. Juni 2016 im Erich-Klausener-Saal im Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur in Berlin statt. Dorothee Bär, Parlamentarische Staatssekretärin und Schirmherrin von "Hallo, Zukunft!", wird die Preise an die drei Gewinner übergeben.



Auf die Gewinner warten Barpreise im **Gesamtwert von 6.000 Euro**.

1. PLATZ

3.000 EUR

2 DIATE

2.000 EUR

3. PLATZ

1.000 EUR

SONDERVERLOSUNG ZUM START



Schnell sein lohnt sich: 3 x 100 Euro in bar

Unter allen Teilnehmern, die sich bis zum 31. Januar 2016 bei BEST BKF anmelden verlosen wir 3 x 100 Euro in bar.

Das Los entscheidet über die Gewinnvergabe. Die Gewinner werden per E-Mail benachrichtigt.



erhalten einen Eintrag in den Top-BEST-BKF-Katalog 2016, eine Urkunde sowie ein kostenloses Jahresabonnement der Zeitschrift TRUCKER.



FRAGEBOGEN 2 LÖSUNGEN



1	• Ein Kraftfahrzeug mit Druckluftbremsanlage war mehrere Tage nicht in Betrieb. Wann dürfen Sie frühestens losfahren (Fahrzeug voll ausgelastet)?	4.	In welchem der genannten Betriebe können die Jugendlichen die Wahl eines Jugend- und Auszubildendenvertreters nicht verlangen?
 Wenn ein Vorratsdruck von 3 bar angezeigt wird Sobald sich die Federspeicherbremse automatisch löst Wenn die Signale der Druckwarneinrichtung aufgehört haben 			[] Betrieb C beschäftigt zwei jugendliche Arbeiter und bildet drei Auszubildende im Alter von unter 25 Jahren aus
			Betrieb E beschäftigt einen jugendlichen Arbeiter und bildet sechs Auszubildende aus. (Alter der Auszubildenden: 2 à 17 Jahre, 4 à 18 Jahre)
	TO EALIDEN		Betrieb A beschäftigt 5 Jungarbeiter, die zwischen 16 und 17 Jahre alt sind
	Diese Frage wird gestellt von: FAHREN LERNEN MAX ©		Betrieb B beschäftigt keine jugendlichen Arbeitnehmer, bildet jedoch fünf Auszubildende im Alter zwischen 17 und 19 Jahren aus
			[X] Betrieb D beschäftigt zwei Arbeiter im Alter von 19 Jahren und bildet drei Auszubildende aus
2	Aus welchen Faktoren setzen sich die Kosten einer Unternehmung zusammen?		
	[X] Aus den fixen und den variablen Kosten	5.	Wie wirkt Kohlenmonoxid (CO) in Abgasen auf den menschlichen Körper?
	Aus der Summe der Fahrzeitkosten und dem Kraftstoffverbrauch		[] Es führt zu äußeren Verletzungen der Haut
	Ave Deifonvouschleiß und	ų	[X] Es blockiert die Sauerstoff-Aufnahme im Blut
	Kraftstoffverbrauch	5	[] Es führt zu Verätzungen der Atemwege
	Aus dem Verhältnis der Fahr- zu den		[] Es bewirkt Nervenschäden
	Kraftstoffverbrauch Aus dem Verhältnis der Fahr- zu den Standzeiten Aus der Gesamtsumme von Verwaltungs- und Personalkosten		[] Es bewirkt eine Entzündung der Augen
		6.	Bei laufendem Motor steigen Luftblasen im Kühler hoch. Welche Störung kann vorliegen?
			[X] Die Zylinderkopfdichtung ist schadhaft
			[] Das Kühlwasser kocht
			[] Der Kühler ist verkalkt
T	EST- UND TECHNIKFRAGE		[] Die Kühlflüssigkeit enthält zu viel Frostschutz
			[] Das Kühlwasserthermostat arbeitet nicht
	Gregor Soller Redaktion Test + Technik, TRUCKER Welcher der genannten Hersteller von Tieflade-Sattelaufliegern hat keine Einzelradaufhängung im Programm? [] Goldhofer [] Doll		
ŀ			Ein Lastzug hat eine zGM von 40 Tonnen und eine Nutzlast von 26 Tonnen. Nach einer Beladung wird beim Verwiegen ein Gesamtgewicht von 44 Tonnen festgestellt. Was unternehmen Sie?
			[] Sie erhöhen den Luftdruck der Reifen um ein Bar (atü)
			[] Sie ändern im Frachtbrief für Motorwagen und Anhänger die Nutzlast und tragen das Bruttogewicht ein
	[] Kässbohrer		[] Sie lassen das Überladungsgewicht auf dem Fahrzeug und verlangen für sich 50 € extra
	[] Broshuis		[X] Sie verlangen beim Absender, dass vier Tonnen wieder abgeladen
- 1	[X] Nooteboom		J. J

[] Sie ändern das Bruttogewicht der Ladung im Frachtbrief

Was geschieht, wenn bei einem Lastkraftwagen oder Kraftomnibus ein Luftfederbalg platzt?

]	Der zu dem geplatzten Luftfederbalg gehörende Reifen wird weniger
	belastet

[] Die Radspur hat sich verändert

[X] Der Betriebsdruck der Bremsanlage fällt auf den Sicherungsdruck ab

[] Es kann normal weitergefahren werden. Der Fahrkomfort hat sich nicht verändert

[] Es geschieht nichts. Nur der Knall war unangenehm

Nach welcher Faustformel ergibt sich der Bremsweg (s) in Metern (m), wenn die Geschwindigkeit (v) in Kilometer pro Stunde (km/h) gegeben ist?

[X] $s=(v/10)^2$

 $| s=10*v^2$

] s=v/10

 $[] s=v^2/10$

 $[] s=(10*v)^2$



WISSENSFRAGE

Hans Böttcher

Berufliche Schulen des Unstrut-Hainich-Kreises



Welche Bedeutung hat das blaue Schild mit weißer Aufschrift TIR, welches an Front und Heck eines Sattelzuges angebracht ist?

- [] Fahrzeuge mit dem TIR-Schild transportieren Zollgüter innerhalb der EFTA Staaten
- Die Ladung dieses Fahrzeuges besteht aus Gefahrgut, welches besonderen Sicherheitsbestimmungen unterliegt
- [] Mit diesem Fahrzeug werden zollpflichtige Güter innerhalb der EU transportiert
- [X] Die TIR-Schilder an Fahrzeugen zeigen an, dass Zollgüter gemäß dem Transports Internationaux Routiers-Verfahren transportiert werden.
-] Die Kennzeichnung weist darauf hin, dass der Transport in Russland beginnt oder das Ziel Russland hat

DIE PREISE

Die Verleihung von BEST BKF 2016 findet am 23. Juni 2016 im Erich-Klausener-Saal im Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur in Berlin statt. Dorothee Bär, Parlamentarische Staatssekretärin und Schirmherrin von "Hallo, Zukunft!", wird die Preise an die drei Gewinner übergeben.



Auf die Gewinner warten Barpreise im Gesamtwert von 6.000 Euro.

1. PLATZ

3. PLATZ

3.000 EUR

2.000 EUR

1.000 EUR

SONDERVERLOSUNG PROFITRAINING



20 x Mercedes-Benz Profitraining in Wörth

Der Lkw-Hersteller Mercedes-Benz lädt 20 BEST-BKF-Teilnehmer zu einem eintägigen Eco-Training Plus gemäß Berufskraftfahrer-Qualifikations-Gesetz (BKrFQG) ein. Die begehrten Plätze werden unter allen Teilnehmern verlost, die bis zum 2. Mai 2016 alle vier Fragebögen eingereicht und eine E-Mail an best-bkf@springer.com mit dem Stichwort ProfiTraining geschrieben haben.

Hinweis: Das ProfiTraining findet im Herbst 2016 statt. Übernachtungskosten werden nach Rücksprache übernommen. Eine Barauszahlung des Gewinns ist genauso ausgeschlossen wie der Rechtsweg.



Alle Teilnehmer, die unter die Top-BEST-BKF-Azubis kommen,

erhalten einen Eintrag in den Top-BEST-BKF-Katalog 2016, eine Urkunde sowie ein kostenloses Jahresabonnement der Zeitschrift TRUCKER.



[] 1900/min

FRAGEBOGEN 3 LÖSUNGEN



 Sie besitzen die Fahrerlaubnis der Klasse C. Ihr Lkw hat folgende Daten: Leermasse: 9.000 kg, zulässige Gesamtmasse: 18.000 kg, zulässige Anhängelast: 22.000 kg. Welchen Anhänger dürfen Sie mitführen? Einen Anhänger mit einer zulässigen Gesamtmasse von 		4.	Verändert sich die Fliehkraft auf der Ladefläche beim Durchfahren von Kurven bei doppelter Geschwindigkeit?		
			[] Nur der Kurvenradius beeinflusst die Fliehkraft		
	[] 22.000 kg		Bei doppelter Geschwindigkeit verdoppelt sich auch die Fliehkraft auf der Ladefläche		
	[] 18.000 kg		[] Die gefahrene Geschwindigkeit hat keinen Einfluss auf die Fliehkraft		
	[X] 750 kg		Die Fliehkraft ist überwiegend abhängig von der Bodenhaftung des Ladegutes		
			[X] Bei doppelter Geschwindigkeit ist die Fliehkraft auf der Ladefläche vier Mal so hoch		
	EAHREN	• Humbaur	Ein Fahrzeug legte in 3,5 Stunden 220 km zurück. Wie viel Kilometer pro Stunde betrug die Durchschnittsgeschwindigkeit?		
	Diese Frage wird gestellt von: FAHREN LERNEN MA	Χ°	[] 62,10 km/h		
			[] 62,50 km/h		
			[X] 62,86 km/h		
4	2. Worin liegt ein Nachteil des Just-in-time-Verkehrs?		[] 63,20 km/h		
	$[\mathbf{X}]$ Der Frachtführer gerät in die Abhängigkeit von Lieferant und Abnehi	mer	[] 63,00 km/h		
	[] Das Bereitstellen von Lagerflächen beim Produzenten wird verringer	rt			
	[] Kostenersparnisse beim Produzenten				
	 Benötigte Produktionsmittel werden passend zum Bedarf angeliefer Die Produzenten können auf eine größere Lagerhaltung verzichten 	6.	Die Unterbrechung der Lenkzeit von mindestens 45 Minuten kann unter bestimmten Bedingungen aufgeteilt werden. Welche Pauseneinteilung erfüllt die Bedingungen der VO (EG) Nr. 561/2006?		
			[] 1 x 33 Minuten + 1 x 16 Minuten + 1 x 10 Minuten		
			[] 1 x 18 Minuten + 1 x 16 Minuten + 1 x 19 Minuten		
			[] 1 x 14 Minuten + 1 x 21 Minuten + 1 x 25 Minuten		
	TEST- UND TECHNIKFRAGE		[X] 1 x 20 Minuten + 1 x 30 Minuten		
	Jan Burgdorf Lkw-Tester TRUCKER/VerkehrsRundschau	© Karel Sefma	1 x 30 Minuten + 1 x 20 Minuten		
	 Mercedes-Benz hat jüngst den OM 471-Reihensechszylinder für die Typen Actros/Arocs/Antos überarbeitet. Bei welcher Drehzahl liegt jetzt die maximale Leistung an? 1500/min 		Für welchen Zeitraum ist es einem Unternehmen des Werksverkehrs gestattet, sich im Krankheitsfall des eigenen Fahrpersonals anderer Personen zu bedienen?		
	[X] 1600/min		[] Unbefristet		
	[] 1700/min		[] Für maximal 2 Wochen		
	1800/min		[] Für maximal 3 Wochen		

[X] Für maximal 4 Wochen

[] Für maximal 6 Wochen

8.	Was ist beim Güterverkehr mit Lkw mit
	mehr als 3,5 t zul. Gesamtmasse gesetzlich vorgeschrieben?

₹.	
έ	The same of the sa
2	
ă	A O A
õ	
oven kastner/ap-roto/picture-all	
a d	20 1
ē	
321	
ž	
é	
'n	

ı	Χ	Das Mitführen von Arbeitszeitnachweisen
	X.	Das Milliumren von Arbeitszeitnachweisen

- Der Besitz einer Fahrerlaubnis der Klasse CE
- Das Ausfüllen eines CMR-Frachtbriefes
- Die amtliche Standortbescheinigung
- Der Fahrzeugbrief

9.	Neben privaten Unternehmen gibt es auch sogenannte gemeinwirtschaftliche
	Betriebe. Welche der folgenden Aussagen über solche gemeinwirtschaftlichen
	Retriehe ist richtia?

- Diese Betriebe müssen Gewinn erzielen
- [X] Diese Betriebe müssen in vielen Fällen bei der Festsetzung der Preise soziale und politische Gesichtspunkte mitberücksichtigen
- Diese Betriebe verrichten nur allgemeine Arbeiten zur Produktionsvorbereitung
- In gemeinwirtschaftlichen Betrieben können keine Kündigungen ausgesprochen werden
- Die gemeinwirtschaftlichen Betriebe sind alle an der Börse notiert

WISSENSFRAGE

Holger Stehlich Heinrich-Büssing-Schule Berufsbildende Schulen Techniks



Sie haben in den vergangenen Wochen mit Ihrem Sattelkraftfahrzeug eine Gesamtstrecke von 8125 km zurückgelegt. In der rechteckigen Ölwanne mit einer Länge von 650 mm, einer Breite von 310 mm und einer Höhe von 120 mm ist der Ölstand von 95 mm Höhe auf eine Höhe von 80 mm gesunken. Die Dichte des Schmieröls beträgt 0,92 kg/l. Wie groß ist die verbrauchte Schmierölmenge in Liter?

- [] 30,2251
-] 0,30225 I
- [X] 3,02251
- 302,251
- [] 0,0302251

DIE PREISE

Die Verleihung von BEST BKF 2016 findet am 23. Juni 2016 im Erich-Klausener-Saal im Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur in Berlin statt. Dorothee Bär, Parlamentarische Staatssekretärin und Schirmherrin von "Hallo, Zukunft!", wird die Preise an die drei Gewinner übergeben.



Auf die Gewinner warten Barpreise im Gesamtwert von 6.000 Euro.

- 1. PLATZ

- 3. PLATZ
- 3.000 EUR
- 2.000 EUR
- 1.000 EUR

SONDERVERLOSUNG PROFITRAINING



20 x Mercedes-Benz Profitraining in Wörth

Der Lkw-Hersteller Mercedes-Benz lädt 20 BEST-BKF-Teilnehmer zu einem eintägigen Eco-Training Plus gemäß Berufskraftfahrer-Qualifikations-Gesetz (BKrFQG) ein. Die begehrten Plätze werden unter allen Teilnehmern verlost, die bis zum 2. Mai 2016 alle vier Fragebögen eingereicht und eine E-Mail an best-bkf@springer.com mit dem Stichwort ProfiTraining geschrieben haben.

Hinweis: Das ProfiTraining findet im Herbst 2016 statt. Übernachtungskosten werden nach Rücksprache übernommen. Eine Barauszahlung des Gewinns ist genauso ausgeschlossen wie der Rechtsweg.



Alle Teilnehmer, die unter die Top-BEST-BKF-Azubis kommen,

erhalten einen Eintrag in den Top-BEST-BKF-Katalog 2016, eine Urkunde sowie ein kostenloses Jahresabonnement der Zeitschrift TRUCKER.



FRAGEBOGEN LÖSUNGEN



4			_			
	- Warum nennt i	nan dan [)iecelmotor	auch Sel	hctziinda	٥rī

- [] Weil der Arbeitstakt durch einen Zündfunken gestartet wird
- Weil der Arbeitstakt durch den druckempfindlichen Kraftstoff gestartet wird
- [X] Weil der Arbeitstakt durch die Entzündung des eingespritzten Diesels an der stark verdichteten und damit erhitzten Luft gestartet wird

Diese Frage wird gestellt von:

4.	Wovon hängt beim Pumpe-Düse-Einspritzsystem die eingespritzte
	Kraftstoffmenge am Finspritzventil ah?

ı	Vom Verdichtungsdru	ck im	7vlinde
1	 voin veralentungsuru	נו וווו	Lymnuci

- Von der Drehzahl der Kraftstoff-Förderpumpe
- Von der Nockenwellendrehzahl
- Vom Kraftstoffdruck im Rücklauf
- Von der Ansteuerung des Magnetventils im Pumpe-Düse-Element durch das Steuergerät

Der Empfänger einer Ware stellt Mängel am Gut fest und besteht darauf, dies im Frachtbrief einzutragen. Wie verhalten Sie sich?

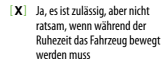


- [X] Ich lasse die Eintragung zu und fertige ein Protokoll an
- Ich lasse die Eintragung nicht zu
- Ich verständige den Havariekommissar
- Ich hole die Polizei
- Ich lasse den Frachtbrief beim Empfänger und fahre ohne Quittung ab

Wie kann der Fahrer die Kosten, die bei einem Gütertransport enstehen, beeinflussen?

- Durch genaue Einhaltung der Lenk- und Ruhezeiten
- **X** Durch wirtschaftliche Fahrweise und vorsorgliche Fahrzeugwartung
- Durch Fahren mit höheren Drehzahlen
- Indem er weniger Autobahnen benutzt
- [] Indem er in seinen Fahrerpausen das Fahrzeug entlädt

Darf der Fahrer die Karte des digitalen Kontrollgerätes am Ende des Tages stecken lassen?





[] Nein, die Funktion des Gerätes am nächsten Morgen wäre infrage gestellt

[] Nein, die Karte könnte gestohlen werden

- Nein, weil das Gerät dann auf "sonstige Arbeit" schaltet, obwohl der Fahrer eine Ruhezeit einlegt
- [] Nein, Unbefugte könnten damit manipulieren

TEST- UND TECHNIKFRAGE

Gerhard Grünig

Chefredakteur TRUCKER/VerkehrsRundschau



- Renault Trucks bietet mit dem "T High Sleeper" ein Topmodell. Wodurch unterscheidet sich das vom Standardmodell "T Sleeper Cab"?
 - [X] Einen ebenen Boden und entsprechend mehr Staufächer im unteren Bereich
 - Ein um 15 cm erhöhtes Hochdach mit vergrößerten Stauräumen
 - [] Eine Luxusausstattung mit Ledersitzen, breiteren Betten und serienmäßiger Standklimaanlage
 - Es verfügt grundsätzlich über den 16-Liter-Sechszylinder mit bis zu 750 PS
 - [] Es ist nur mit dem 13-Liter-Sechszylinder und 520 PS lieferbar

Was kann die Ursache für eine schlechte Leistung des Luftpressers sein?

Das Überströmventil schaltet zu spät um

Das Vierkreisschutzventil öffnet nicht

Der Luftpresser wird zu stark gekühlt

Das Überlastungsschutzventil ist defekt

[X] Die Kolbenringe vom Luftpresser sind schadhaft



Welche Aufgabe erfüllt die Berufsschule?

Daniel Bockwoldt/picture alliance	
පී	

1	Erhol	una	vom	Stress	im	Rotric	ŀ
1	CHIO	unq	VUIII	oness	Ш	Detrie	'L

- [] Ausschließlich Vermittlung von Fachpraxis
- Vorbereitung zum Facharbeiter
- Vermittlung von Fachtheorie und Praxis
- Vorbereitung für das Abitur
- Sie fahren für eine Lieferung von Duisburg nach Erwitte (ca. 120 km). Ermitteln Sie die Zeit, die Sie für eine Fahrt mit einem 40-t-Lastzug bei normaler Verkehrslage auf der Autobahn dafür benötigen.
 - [] ca. 1 Stunde
 - [] ca. 1,5 Stunden
 - [X] ca. 2 Stunden
 - [] ca. 3 Stunden
 - [] ca. 4 Stunden

WISSENSFRAGE

Claudia Steen Pressesprecherin Toll Collect



10. Im Dezember 2015 waren 1.214.400 Fahrzeuge bei Toll Collect registriert. Wie viele Fahrzeuge nahmen am automatischen Einbuchungsverfahren über die On-Board **Unit teil?**

- 1.101.443
- [] 1.003.899
- [X] 951.400
- [] 899.128

DIE PREISE

Die Verleihung von BEST BKF 2016 findet am 23. Juni 2016 im Erich-Klausener-Saal im Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur in Berlin statt. Dorothee Bär, parlamentarische Staatssekretärin und Schirmherrin von "Hallo, Zukunft!", wird die Preise an die drei Gewinner übergeben.



Auf die Gewinner warten Barpreise im Gesamtwert von 6.000 Euro.

- 1. PLATZ

- 3. PLATZ
- 3.000 EUR
- 2.000 EUR
- 1.000 EUR

SONDERVERLOSUNG PROFITRAINING



20 x Mercedes-Benz Profitraining in Wörth

Der Lkw-Hersteller Mercedes-Benz lädt 20 BEST-BKF-Teilnehmer zu einem eintägigen Eco-Training Plus gemäß Berufskraftfahrer-Qualifikations-Gesetz (BKrFQG) ein. Die begehrten Plätze werden unter allen Teilnehmern verlost, die bis zum 2. Mai 2016 alle vier Fragebögen eingereicht und eine E-Mail an best-bkf@springer.com mit dem Stichwort ProfiTraining geschrieben haben.

Hinweis: Das ProfiTraining findet im Herbst 2016 statt. Übernachtungskosten werden nach Rücksprache übernommen. Eine Barauszahlung des Gewinns ist genauso ausgeschlossen wie der Rechtsweg.



Alle Teilnehmer, die unter die Top-BEST-BKF-Azubis kommen,

erhalten einen Eintrag in den Top-BEST-BKF-Katalog 2016, eine Urkunde sowie ein kostenloses Jahresabonnement der Zeitschrift TRUCKER.

