



## Ergänzungen, aufgrund des offiziellen Prüfungsfragen Updates gültig ab 23. April 2017

Legende:

Grün = Neue Fragen

Rot = Änderung

**Folgende Änderungen werden mit 23. April aktiv gesetzt.**

### ● Was bedeutet dieses Verkehrszeichen mit der Zusatztafel für Sie? (514 - 1 GW)

- In diesem Bereich ist das Halten und Parken verboten. Davon sind nur Elektrofahrzeuge während des Ladevorganges ausgenommen
- In diesem Bereich ist das Halten und Parken verboten. Davon sind nur Lieferfahrzeuge von Energieversorgungsunternehmen ausgenommen
- In diesem Bereich ist das nur das Parken verboten. Davon sind nur Elektrofahrzeuge während des Ladevorganges ausgenommen
- In diesem Bereich ist das Halten und Parken verboten. Davon sind nur Fahrzeuge ausgenommen, die elektrisch beleuchtet werden



### ○ Was verstehen Sie unter einem Elektrofahrzeug? (2060 - 1 GW)

- Ein Fahrzeug, das ausschließlich mit einem Elektromotor angetrieben wird
- Ein Fahrzeug, das sowohl mit einem Verbrennungsmotor als auch mit einem mit einem Elektromotor angetrieben wird
- Ein Fahrzeug, das ausschließlich mit einem Verbrennungsmotor angetrieben wird, aber zusätzlich über eine Lichtmaschine zur Stromerzeugung verfügt
- Jedes Fahrzeug, das mit alternativen Kraftstoffen angetrieben wird

### ● Die Ampelanlage ist ausgefallen. Der Kleinbus fährt im Schrittempo. Sie wollen geradeaus fahren. Wie verhalten Sie sich? (827 - 6 GW)

- Ich darf den Kleinbus auf dem Schutzweg rechts überholen
- Ich darf mich an dem Kleinbus nicht vorbeibewegen
- Ich halte vor dem Schutzweg an, wenn ihn ein Fußgänger überqueren will
- Ich halte auf jeden Fall vor dem Schutzweg an



### ○ Die Ampelanlage ist ausgefallen. Der Kleinbus fährt im Schrittempo. Welche Gefahr(n) könnten entstehen, wenn Sie den Kleinbus hier überholen? (828 - 6 GW)

- Ich könnte Fußgänger am Schutzweg gefährden
- Ich könnte den Kleinbus gefährden
- Ich könnte eine Person, die den Verkehr regelt, übersehen
- Ich könnte den nachfolgenden Verkehr gefährden

### ● Für welchen Bereich gilt diese Zonenbeschränkung? (1440 - 1 GW)

- Bis zum Verkehrszeichen "Ende der Zonenbeschränkung"
- Bis zur nächsten Kreuzung
- Im gesamtem Ortsgebiet
- 150 bis 250 m nach diesem Verkehrszeichen

### ○ Warum werden Geschwindigkeitsbeschränkungen als Zonenbeschränkung aufgestellt? (1441 - 1 GW)

- Um die Lärmbelastung für Anrainer in einem bestimmten Gebiet zu vermindern
- Um die Verkehrssicherheit für Anrainer in einem bestimmten Gebiet zu erhöhen
- Um den Schwerverkehr von einem bestimmten Gebiet fernzuhalten
- Um den Fahrbahnbelag in einem bestimmten Gebiet zu schonen



Legende:

Grün = Neue Fragen

Rot = Änderung

● Welche Bestimmungen für den Alkoholkonsum gelten für Sie während der Probezeit? (1599 - ⑤ GW)

- Beim Lenken eines Kraftfahrzeuges darf mein Atemalkoholgehalt höchstens 0,05 mg/l (= 0,1 Promille Blutalkoholgehalt) betragen
- Ich darf während der Fahrt keinen Alkohol zu mir nehmen
- Ich darf während Fahrtpausen keinen Alkohol zu mir nehmen
- Ich darf während Fahrtpausen Alkohol zu mir nehmen, wenn ich einen Atemalkoholgehalt von 0,05 mg/l nicht überschreite
- Wie lang nach der Erteilung der Lenkberechtigung gilt die Probezeit? (2068 - ⑤ GW)
- Zumindest bis zum 20. Geburtstag
- Zumindest 2 Jahre ab Erteilung
- Auf jeden Fall bis zum 24. Geburtstag
- Nur 1 Jahr ab Erteilung

● Was verstehen Sie unter "Schieben" eines Kraftfahrzeuges? (65 - ① B)

- Das Ausbrechen der Hinterräder
- Das Blockieren aller Räder
- Das Kippen des Fahrzeuges
- Dass das Fahrzeug dem Lenkeinschlag nicht folgt, sondern geradeaus weiterfährt
- Ihr Fahrzeug ist mit einer elektronischen Fahrdynamik-Regelung ausgerüstet. Wie werden Sie sich verhalten, wenn Ihr Fahrzeug zu schieben beginnt? (66 - ① B)
- Ich brems ab
- Ich kupple aus
- Ich gebe leicht Gas
- Ich lenke dem Kurvenverlauf entsprechend



● Was verstehen Sie unter dem "Schleudern" eines Kraftfahrzeuges? (144 - ① B)

- Das Ausbrechen der Hinterräder
- Das Blockieren aller Räder
- Das Kippen des Fahrzeuges
- Dass das Fahrzeug dem Lenkeinschlag nicht folgt, sondern geradeaus weiterfährt
- Ihr Fahrzeug ist mit einer elektronischen Fahrdynamik-Regelung ausgerüstet. Wie werden Sie sich verhalten, wenn Ihr Fahrzeug zu schleudern beginnt? (145 - ① B)
- Ich brems ab
- Ich kupple aus
- Ich gebe leicht Gas
- Ich lenke dem Kurvenverlauf entsprechend

● Woher wissen Sie, wie hoch der Reifendruck Ihres Fahrzeuges sein soll? (1769 - ⑤ B)

- Das steht in der Zulassungsbescheinigung des Fahrzeuges
- Das steht außen am Reifen angeschrieben
- Das steht an der Innenseite des Tankdeckels oder der Fahrertüre angeschrieben
- Das steht in der Betriebsanleitung des Fahrzeuges
- Mit welchen Folgen müssen Sie rechnen, wenn der Reifendruck Ihres Fahrzeuges zu gering oder zu hoch ist? (1508 - ⑤ B)
- Dass sich das Fahrverhalten verschlechtert
- Dass sich die Reifen schneller abnutzen
- Dass sich der Bremsweg verlängert
- Dass sich die Lebensdauer der Reifen verlängert

● Sie fahren mit Ihrem PKW auf einer kurvenreichen Freilandstraße. Plötzlich leuchtet diese Kontrollleuchte auf. Wie verhalten Sie sich? (1691 - ⑤ B)

- Ich kupple sofort aus und halte am rechten Fahrbahnrand an
- Nach dem Anhalten stelle ich den Motor ab und schalte die Alarmblinkanlage ein
- Ich sichere das Fahrzeug ab und verständige den Pannendienst
- Nach dem Anhalten überprüfe ich den Motorölstand. Wenn der Ölstand ausreicht, setze ich die Fahrt trotz weiter aufleuchtender Kontrollleuchte fort
- Sie fahren mit Ihrem PKW auf einer kurvenreichen Freilandstraße. Plötzlich leuchtet diese Kontrollleuchte auf. Warum dürfen Sie nicht weiterfahren? (1692 - ⑤ B)
- Weil dann ein Motorschaden entstehen könnte
- Weil durch den Motorschaden der PKW schieben oder schleudern könnte
- Weil dann das Motoröl verdunsten könnte
- Weil dann die Batterie entleert werden könnte



Legende:

Grün = Neue Fragen

Rot = Änderung

● **Auf einer Eisenbahnkreuzung stirbt der Benzinmotor Ihres PKW ab und springt nicht mehr an. Wie können Sie den PKW sofort aus dem Gefahrenbereich wegbringen? (1766 - ② B)**

- Ich schalte in den Leerlauf, öffne die Fahrertüre und versuche, das Fahrzeug wegzuschieben
- Ich lege den 1. Gang ein und starte, ohne die Kupplung zu betätigen, falls das bei meinem Fahrzeug möglich ist
- Ich lege den 1. Gang ein, starte und betätige gleichzeitig die Kupplung
- Ich lege den Leerlauf ein und starte, ohne die Kupplung zu betätigen
- **Auf einer Eisenbahnkreuzung stirbt der Benzinmotor Ihres PKW ab und startet nicht mehr. Warum ist es wichtig, beim "Wegstarten" einen Gang eingelegt zu haben? (1767 - ② B)**
- Weil der PKW sonst nicht weiterrollt
- Weil sonst das Getriebe beschädigt wird
- Weil sonst der Motor beschädigt wird
- Weil sonst die Kupplung beschädigt wird

● **Sie fahren mit Ihrem PKW und wollen ein Erinnerungsfoto machen. Wie verhalten Sie sich? (1798 - ② B)**

- Ich halte erst bei einem Parkplatz an
- Ich darf nicht so langsam fahren, dass ich den nachfolgenden Verkehr behindere
- Ich mache mit meinem Mobiltelefon ein Foto während des Fahrens
- Ich halte an dieser Stelle kurz an, steige aus und mache ein Foto
- **Sie fahren hier mit einem voll beladenen Klein-LKW sehr langsam. Sie bemerken, dass sich hinter Ihrem Fahrzeug eine Kolonne gebildet hat. Wie verhalten Sie sich? (1799 - ② B)**
- Ich werde dort, wo es möglich ist, am rechten Fahrbahnrand halten und die Kolonne vorbeilassen
- Ich fahre ganz rechts und lasse an geeigneten Stellen überholen
- Ich muss am Bankett halten, damit nachfolgende Fahrzeuge vorbeifahren können
- Ich fahre ohne mich um die Kolonne zu kümmern weiter



● **Sie fahren mit Ihrem PKW. Welche Beleuchtung dürfen bzw. müssen Sie bei Tageslicht einschalten? (2110 - ② B)**

- Ich darf mit Tagfahrlicht fahren, wenn keine Sichtbehinderung gegeben ist
- Ich darf mit Fernlicht fahren, wenn keine Sichtbehinderung gegeben ist
- Ich darf mit Abblendlicht fahren
- Ich darf in jedem Fall mit Begrenzungslicht alleine fahren
- **Warum ist es sinnvoll, auch am Tag mit Licht zu fahren? (2111 - ① B)**
- Weil andere Verkehrsteilnehmer mein Fahrzeug früher erkennen können
- Weil ich entgegenkommende Fahrzeuge früher erkennen kann, wenn diese mit Licht fahren
- Weil besonders gefährdete Verkehrsteilnehmer, wie Kinder und ältere Personen, mein Fahrzeug früher erkennen können
- Ich darf mit höherer Geschwindigkeit fahren, weil ich besser gesehen werde

● **Welche Möglichkeiten kennen Sie, um die Parkgebühr zu entrichten? (2536 - ① B)**

- Die Gebühr kann bei Automaten bezahlt werden
- Es gibt Smartphone-Apps, um die Parkgebühr zu bezahlen
- Es gibt kostenpflichtige Parkscheine zum Ausfüllen der Ankunftszeit
- Anrainer können die Parkgebühr pauschal entrichten und bekommen einen Berechtigungs-Aufkleber für ihr Auto
- **Sie wollen Ihren PKW in dieser Kurzparkzone an einem Werktag von 18:50 Uhr bis 23:30 Uhr abstellen. Wie verhalten Sie sich? (2537 - ① B)**
- Da angefangene Viertelstunden nicht berücksichtigt werden, muss ich keine Gebühr entrichten
- Wenn es in dieser Gemeinde einen kostenlosen 15-Minuten-Parkschein gibt, kann ich diesen ausfüllen
- Ich muss eine Parkgebühr entrichten, wenn es in dieser Gemeinde keinen Gratis-Parkschein für 15 Minuten gibt
- Bis zum Ende der Kurzparkdauer gilt das Abstellen meines Fahrzeuges noch als halten. Ich muss daher nichts tun



Bei Unklarheiten wenden Sie sich bitte an Ihren Fahr(schul)lehrer.  
Wir wünschen Ihnen weiterhin viel Freude an der Ausbildung und  
viel Erfolg für die Prüfung!

**Ihr HE-Team**