

Wartung des Firmenwagens

Mittlere und größere Handwerksbetriebe benötigen in der Regel mehrere Firmenwagen. Sie werden von den Handwerkerinnen und Handwerkern genutzt, um zu verschiedenen Kunden zu fahren. Bei mehreren Kundenbesuchen pro Woche sind diese Firmenwagen häufig im Einsatz.



Um die Sicherheit im Straßenverkehr zu gewährleisten und einen schnellen Verschleiß der Firmenwagen zu verhindern, müssen die Fahrzeuge regelmäßig gewartet werden. Bei dieser Fahrzeugwartung wird zum Beispiel überprüft, ob der Ölstand hoch genug ist oder ob der Reifendruck ausreicht. Diese Kontrollen sind auch wichtig für die Sicherheit der Fahrerinnen und Fahrer der Firmenwagen.

Um die regelmäßige Kontrolle der Firmenwagen sicherzustellen, werden die Termine und Ergebnisse der Fahrzeugwartung dokumentiert.



Haben Sie schon einmal ein Fahrzeug zur Wartung gebracht? Fallen Ihnen weitere Beispiele dafür ein, was bei dieser Wartung überprüft wird? Was vermuten Sie: Welche Informationen tragen die Mitarbeiter/-innen der Autowerkstatt vermutlich in einer Tabelle zur Fahrzeugwartung ein?



	Ölstand		Reifendruck		Kühlwasser		Licht		Datum	Unterschrift
	okay	nicht okay	okay	nicht okay	okay	nicht okay	okay	nicht okay		
Fahrzeug:	✓			✓		✓	✓		05.06.2014	Karsten Lohmann
PB-RK 31	✓		✓		✓		✓		05.07.2014	Nadine Voit

Bei „nicht o.k.“ Füllstände auffüllen!! • Bei extremen Abweichungen Abteilungsleitung informieren!!

	Ölstand		Reifendruck		Kühlwasser		Licht		Datum	Unterschrift
	okay	nicht okay	okay	nicht okay	okay	nicht okay	okay	nicht okay		
Fahrzeug:										
BO-LK 156										

Bei „nicht o.k.“ Füllstände auffüllen!! • Bei extremen Abweichungen Abteilungsleitung informieren!!

	Ölstand		Reifendruck		Kühlwasser		Licht		Datum	Unterschrift
	okay	nicht okay	okay	nicht okay	okay	nicht okay	okay	nicht okay		
Fahrzeug:										
BN-DS 786										

Bei „nicht o.k.“ Füllstände auffüllen!! • Bei extremen Abweichungen Abteilungsleitung informieren!!

1. Schauen Sie sich die Tabelle gemeinsam mit Ihrem Partner/Ihrer Partnerin an. Besprechen Sie:
 - a) Welche Informationen finden sich in der Kopfzeile (dunkelgrau)?
 - b) Die Kopfzeile hat eine Besonderheit: Sie besteht aus zwei Zeilen. Was ist der Grund dafür?
 - c) Welche Einheiten finden sich ersten Spalte ganz links (hellgrau)?
 - d) Was wird in den einzelnen Zeilen eingetragen?
2. Schauen Sie in der Tabelle nach: Was war am 05.06.2014 bei der Wartung des Fahrzeuges mit dem Kennzeichen PB-RK 31 nicht in Ordnung?
Schreiben Sie die Antwort auf die Linien:

3. Lesen Sie den Text „Bericht der Werkstatt“. Tragen Sie die Informationen zur Fahrzeugwartung (des Fahrzeuges PB-RK 31 am 05.08.) in die Tabelle ein.
4. Schreiben Sie selbst einen kurzen Bericht der Werkstatt für den Eintrag vom 05.06.2014. Beschreiben Sie Herrn Spengler das Ergebnis der Wartung seines Fahrzeuges. Sie können den soeben gelesenen Bericht (zum 05.08.) als Vorlage nehmen.

Bericht der Werkstatt

Betreff: Wartung des Fahrzeuges PB-RK 31 am 05.08.2014

von: lohmann@werkstatt-greinert.de

an: K.Spengler@spedition.de

Gesendet: 05.08.2014 16:22 Uhr

Sehr geehrter Herr Spengler,

bei der heutigen Wartung Ihres Fahrzeuges mit dem Kennzeichen PB-RK 31 wurden der Ölstand, der Reifendruck, das Kühlwasser und die Beleuchtung überprüft.

Die Beleuchtung (Scheinwerfer, Heckleuchten und Blinker) funktioniert. Der Ölstand war zu niedrig und das Kühlwasser war fast leer. Öl und Kühlwasser wurden nachgefüllt. Der Reifendruck war in Ordnung.

Sie können den Wagen morgen (06.08.2014) ab 10 Uhr abholen. Die nächste Wartung erfolgt am 05.09.2014.

Mit freundlichen Grüßen

Karsten Lohmann

(Werkstatt Greinert)