

Landtechnik praktische Anwendung		Motorfahrzeuge				
Kandidatin/Kandidat:		Nummer:				
		Arbeits- verhalten		Leistung		Noten
		s i c h e r	u n s i c h e r	r o u t i n i e r t	z ö g e r n d	
Korrekt ausgeführt: abhaken und Mängel: unterstreichen und notieren Falsch, nicht ausgeführt, keine Kenntnisse: streichen	Fehler Bemerkungen					
Fahren - Wartung, Kontrollen vor der Fahrt an Traktor/Einachser/Transporter ausführen. Brennstoff – Ölstand – Beleuchtung – Öl am Boden. Am Zug: Bremsen – Beleuchtung – Ladung – Keil. Fahren (mit Traktor und Anhänger/Vierradwagen – Einachser mit Anhänger – Transporter). Vorsicht – Signale – schalten – Blinker – Verhalten im Verkehr. Manöver: An Rampe – Einfahrt – Holzbeige – Hausecken – vorwärts – rückwärts. Anhalten: aufwärts – abwärts						
Grössere Unterhaltsarbeiten am Traktor und am Motormäher: Einsatz der nötigen Hilfsmittel und Werkzeuge Wöchentliche Kontrolle (Parkdienst): Nach Betriebsanleitung. Brennstoff, Ölstände, Beleuchtung, Batterie, Reifendruck Keilriemen und Zündkerzen kontrollieren – Luftfilter reinigen – Schmierung vornehmen (Vorderachse entlasten) – Scheiben und Rückspiegel reinigen – Spiele beurteilen (Kupplung, Lenkung, Bremsen). Grosser Service mit Ölwechsel: Nach Betriebsanleitung. Reinigen – Öl ablassen – umweltgerecht auffangen, beseitigen – Öl einfüllen – Brennstoff, Ölstände, Beleuchtung, Batterie, Reifendruck, Keilriemen kontrollieren – Luftfilter reinigen – Schmierung vornehmen (Vorderachse entlasten) – Scheiben und Rückspiegel reinigen. Kleinere Unterhaltsarbeiten am Traktor und Motormäher: Einsatz der nötigen Hilfsmittel und Werkzeuge Batterie: Ausbauen – einbauen – kontrollieren (destilliertes Wasser – Ladezustand), nachfüllen – an Ladegerät anschliessen. Filter: Filterwechsel ausführen / beschreiben – Ölbad-/Trockenluftfilter ausbauen, reinigen, kontrollieren, einbauen. Reinigung: Fahrzeug reinigen. Keilriemen: Spannung kontrollieren – nachstellen. Luftdruck: Mit Manometer kontrollieren – nachpumpen – ablassen. Lampen und Sicherungen: Defekte Lampen und Sicherungen auswechseln. Brennstoffanlage: Entlüften, Filter wechseln. Motorstörungen: Über Ursachen einfacher Störungen Auskunft geben – Behebung erklären. Treib- und Schmierstoffe: Aufgabern der Treib und Schmierstoffe nennen, Qualitäten, Verwendungszweck.						
Strassenverkehrsvorschriften Verkehrsvorschriften (Lichter, Blinker, Rückstrahler, Breite, Überhang, Länge, Gewicht, Pyramide,Keil) sowie Unfallverhütungsmassnahmen anwenden/beschreiben. Ausrüstung am Fahrzeug Zugfahrzeug, Anhänger auf Vollständigkeit und richtiges Funktionieren überprüfen. Die wichtigsten vorbeugenden Massnahmen für die Vermeidung von Gesundheitsschäden aufzählen (Schutz der Atemwege, Gehörschutz, Fahrersitz) Teile des Traktors/Einachsers/Transporters Wichtigstes Teil am Fahrzeug (Anlasser, Lichtmaschine/Alternator, Ölfilter, Luftfilter, Brennstofffilter, Einspritzpumpe, Kühler, Regelhydraulik) zeigen – benennen – Aufgaben der Teile beschreiben und bedienen. Armaturen, übliche Bedienungshebel benennen – zeigen – ihre Aufgaben beschreiben.						
Endnote						
Unterschrift Experten:						