


Name:	Feedback und Kommentare der Prüfer		
 Prüfprotokoll und Kriterien ECC1		Ergebnis: (Grün oder Rot)	
Prüfung bestanden: kein Fehler bei kritischen roten Punkten und maximal 3 Fehler bei gelben Punkten		G	R

Motorsägenwartung und Einschneidetechnik: Empfohlene Schienenlänge 30-38cm

max. Zeit: **60min**

ECS1-1	PASSEN SIE AUF SICH UND ANDERE BEI DER ARBEIT AUF Kandidat/Kandidatin muss eine für die Wartung geeignete PSA tragen		G	R
01:01	Sicherheitsschuhe	k		
01:02	Gesichts- und Gehörschutz	k		
01:03	Verbandspäckchen am Arbeitsplatz	r		
01:04	Handschuhe der Arbeit angepasst			
ECS1-2	MOTORSÄGENWARTUNG Kandidat/Kandidatin muss die Sicherheitseinrichtungen überprüfen können (Motorsäge ausgeschaltet)		G	R
2A:1	Kettenbremse	k		
2A:2	Antivibrationselemente			
2A:3	Sägekette			
2A:4	Gashebelsperre	k		
2A:5	Auspuff vom Bediener weg gerichtet			
2A:6	Kettenfangbolzen	r		
2A:7	Produktinformationen : Kopf-, Augen-, Gehörschutz insbes. Herstellungsdatum			
2A:8	Handschutz hinten			
2A:9	Handschutz vorn	k		
2A:10	Kettenschutz			
2A:11	Klar erkennbar Aus-/ Einschalter			
	Kandidat/Kandidatin muss in der Lage sein die gesamte Kette zu schärfen		G	R
2B:1	Beschädigung und Kompatibilität (Schiene, Kette , Ritzel) prüfen			
2B:2	Schneidezähne schärfen mit Feile der richtigen Größe, mit Griff und richtigem Schärfwinkel	r		
2B:3	Richtige Zahndachlänge			
2B:4	Gegebenenfalls entgraten			
2B:5	Tiefenbegrenzer kontrollieren und anpassen	r		

	Kandidat/Kandidatin muss in der Lage sein, die Führungsschiene zu warten			G	R
2C:1	Überprüfen, ist die Schiene gerade				
2C:2	Identifizieren unebener/beschädigter/gebläuter/gerissener Stellen	r			
2C:3	Entgraten der Schiene				
2C:4	Führungsnut säubern und überprüfen, Ölloch reinigen				
2C:5	Umlenkstern überprüfen ggfls. fetten				
2C:6	Schiene wenden um Abnutzung zu reduzieren				
2D:1	Kettenradabnutzung überprüfen				
2D:2	Kettenbremse säubern, Funktion überprüfen	r			
2D:3	Schneidgarnitur muss wieder korrekt zusammengebaut werden				
2E:1/2	Luftfilter ausbauen und Schmutz entfernen				
	Kandidat/Kandidatin säubert und überprüft die Startvorrichtung			G	R
2F:1/2/3	Anwerfvorrichtung säubern/prüfen/spannen und entspannen				
ECS1-3	PASSEN SIE AUF SICH UND ANDERE BEI DER ARBEIT AUF Kandidat/Kandidatin und Prüfende müssen geeignete PSA beim Einschneiden tragen			G	R
03:01	Schnittschutzhose	k			
03:02	Sicherheitsschuhe mit Schnittschutz	k			
03:03	Helm	k			
03:04	Gesichts- und Gehörschutz	k			
03:05	Handschuhe				
03:06	Eng anliegende Kleidung				
03:07	Notruf sicherstellen(Handy, Funk)				
	ARBEITSPLANUNG inkl. "Was ist im Notfall zu tun" Kandidat/Kandidatin erkennt die Risiken, die beim Einschneiden von Holz entstehen			G	R
03:08	Gefahren erkennen(situativ) beim Begehen des Arbeitsplatzes, Sicherstellung der Rettungskette	r			
ECS1-4	SICHERHEITSÜBERPRÜFUNG Kandidat/Kandidatin muss vor Arbeitsbeginn die MS auf Zustand, Kettenschärfe, Sicherheit... prüfen			G	R
04:01	Kalt-/Warmstart Methode vom Boden, zwischen den Beinen				
04:02	Sicherer Abstand vom Kraftstoff beim Starten (mind. 1m je nach Vorschrift)				
04:03	Kettenbremsentest bei laufender Säge	k			
04:04	Überprüfen ob die Kette geölt wird (z.B. Ölschleudertest)				

04:05	Kette bewegt sich nicht im Standgas		
04:06	An/Ausschalter funktionstüchtig		
04:07	Erneute Überprüfung der Kettenspannung im „warmen“ Zustand		
ECS1-5	EINHALTUNG GESETZLICHER & STANDORTBEDINGTER BESTIMMUNGEN ZUM UMWELTSCHUTZ entsprechend der nationalen Vorgaben Kandidat/Kandidatin überprüft, welche Regelungen ggf. zu beachten sind	G	R
05:01	Schutz der Fauna, Flora, Natur, Gewässer, standortbedingte Bestimmungen etc. hinsichtlich Umweltschutz/Schäden		
05:02	Bio Öl verwenden		
05:03	Abfall vermeiden, falls dies nicht möglich Abfall fachgerecht entsorgen. Wenn möglich recycelbare Materialien verwenden		
ECS1-6	BEURTEILUNG DES HOLZES UND ANWENDUNG SICHERER SCHNEIDETECHNIKEN Kandidat/Kandidatin muss Holz einschneiden, das mäßig gespannt ist und einen kleineren Durchmesser hat, als die Länge der Schiene. Holzlänge nach Vorgabe: mindestens 8 Sägeschnitte und 4 senkrechte Stechschnitte sollen nach gängigem Standard mit ein- und auslaufender Kette demonstriert werden	G	R
06:01	Beurteilung des Stammes und Festlegen des Standplatzes beim Sägen		
06:02	Sichere Körperhaltung		
06:03	Richtige Schienenführung		
06:04	Gesicht und Kopf dürfen nicht in einer Linie mit der Sägekette sein wenn ein Kickback zu erwarten ist	r	
06:05	Effizientes Gas geben		
06:06	Linke Hand umschließt vorderen Griff vollständig	r	
06:07	Stechschnitt als ersten Schnitt wenn Zugang begrenzt ist		
06:08	Richtige Schneidetechnik: Säge soll nicht einklemmen und das Holz nicht unkontrolliert in Bewegung geraten oder aufreißen	k	
06:09	Schnitte von Zug- und Druckseite sollten sich treffen		
06:10	Kettenbremse richtig einsetzen: Beim Gehen mit laufendem Motor, wenn die Säge beim Entfernen von Restholz abgestellt wird oder bevor die Säge mit einer Hand losgelassen wird	r	
06:11	Sichere Entnahme der Säge aus dem Schnitt		
06:12	Ergonomie: gerader Rücken, sicherer Stand, Knie abwinkeln		
ECS1-7	RICHTIGE HILFSMITTEL AUSWÄHLEN UND ANWENDEN	G	R
07:01	Beim Heben und Tragen richtig stehen		
07:02	Falsches Heben und Tragen vermeiden, Einsatz von Packzange, Sappies...		

07:03

Arbeitsplatz wird sauber und sicher verlassen

Ort, Datum:

Prüfungsbeginn:

Ende:

Zeit (min):

Anzahl der Warnungen:

Gesamtergebnis :

Bestanden

Nicht Bestanden

Kommentar des/der Prüfenden:

Kommentar des Prüflings:

Unterschrift des Prüflings (ID Nummer):

Unterschrift des/ der Prüfenden: