Prüfung bestanden: kein Fehler bei kritischen roten Punkten und maximal 3 Fehler bei gelben Punkten Motorsägenwartung und Einschneidetechnik: Empfohlene Schienenlänge 30-38cm max. Zeit: 60min PASSEN SIE AUF SICH UND ANDERE BEI DER ARBEIT AUF ECS1-1 Kondidat/Kandidatin muss eine für die Wartung geeignete PSA tragen 01:01 Sicherheitsschuhe 01:02 Gesichts- und Gehörschutz 01:03 Verbandspäckchen am Arbeitsplatz 01:04 Handschuhe der Arbeit angepasst ECS1-2 MOTORSÄGENWARTUNG Kandidat/Kandidatin muss die Sicherheitseinrichtungen überprüfen können (Motorsäge ausgeschaltet) 2A:1 Kettenbremse 2A:2 Antschriftsonselemente 2A:3 Sagekette 2A:4 Gashebeisperre 2A:5 Auspuff vom Bediener weg gerichtet 2A:6 Verbandspädelen 2A:7 Herstellungsdatum 2A:8 Handschutz hinten 2A:9 Redenschutz tinsten 2A:9 Kettenschutz 2A:10 Kettenschutz 2A:11 Klar erkennbar Aus-/ Einschalter	Name:		Feedback und Kommentare		
Prüfung bestanden: kein Fehler bei kritischen roten Punkten und maximal 3 Fehler bei gelben Punkten Motorsägenwartung und Einschneidetechnik: Empfohlene Schienenlänge 30-38cm max. Zeit: 60min PASSEN SIE AUF SICH UND ANDERE BEI DER ARBEIT AUF ECS1-1 kandidat/Kandidatin muss eine für die Wartung geeignete PSA tragen 01:01 Sicherheitsschuhe 01:02 Gesichts- und Gehörschutz 01:03 Verbandspäckchen am Arbeitsplatz r 01:04 Handschuhe der Arbeit angepasst ECS1-2 Motorsägenausgeschalten) Vandidat/Kandidatin muss die Sicherheitseinrichtungen überprüfen können (Motorsäge ausgeschalten) ZA:1 Kettenbremse A2-2 Antivibrationseinmente 2A-3 Sagekette 2A-4 Gascheelsperre 2A-5 Auspuft vom Bediener weg gerichtet 2A-6 Kettenfangbüten 7 Aroduktinformationen: Kopf-, Augen-, Gehorschutz insbes- 2A-7 Handschutz hinten 2A-8 Nandschutz hinten 2A-9 Handschutz vom 2A-10 Kettenschutz 2A-11 Kar erkennbar Aus-/ Einschalter Vandidat/Kandidatin muss in der Lage sein die gesamte Kette zu schärfen G Einzellungsdatun Christian der Aus-/ Einschalter Vandidat/Kandidatin muss in der Lage sein die gesamte Kette zu schärfen ZB-1 Beschädigung und Kompatibilität (Schiene, Kette, Rizel) prüfen Zheit Beschädigung und Kompatibilität (Schiene, Kette, Rizel) prüfen			der Prüfer		
Prüfung bestanden: kein Fehler bei kritischen roten Punkten und maximal 3 Fehler bei gelben Punkten 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 01:01 Sicherheitsschuhe Gesichts- und Gehörschutz bi 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 Act. Act. Act. Actetenbremse k 2A.2 Antevibrationseiemente 2A.3 Sagekeite 2A.4 Gashebeisperre k 2A.5 Auspuff vom Bediener weg gerichtet 2A.6 EKettenfangbolten 7 Produktinformationen: Kopf-, Augen-, Gehörschutz insbes. Herterstellungsdatun. 2A.7 Herterstellungsdatun. Actetenschutz 2A.10 Kettenschutz 2A.10 Kettenschutz 2A.2 Anderstellungsdatun. Kandidat/Kandidatin muss in der Lage sein die gesamte Kette zu schärfen C 2B:1 Beschädigung und Kompatibilität (Schiene, Kette , Ritzel) prüfen 2B:1 Beschädigung und Kompatibilität (Schiene, Kette , Ritzel) prüfen 2B:2 Potengenschäfsfwinkel Richtige Zahndachlänge	European forestry and environmental skills council	Prüfprotokoll und Kriterien ECC1	Ergebnis: (Grün oder Rot)		
PASSEN SIE AUF SICH UND ANDERE BEI DER ARBEIT AUF ECS1-1 Kandidat/Kandidatin muss eine für die Wartung geeignete PSA tragen 01:01 Sicherheitsschuhe 01:02 Gesichts- und Gehörschutz 01:04 HandsSchuhe der Arbeit angepasst ECS1-2 MOTORSÄGERWARTUNG Kandidat/Kandidatin muss die Sicherheitseinrichtungen überprüfen können (Motorsäge ausgeschaltet) ZA:1 Kettenbremse Au; Antwibrationseiemente 2A:3 Sägekette 2A:4 Gashebelsperre k Auspuff vom Bediener weg gerichtet ZA:5 Auspuff vom Bediener weg gerichtet ZA:6 Kettenfangbolzen r Produktinformationen: Kopf-, Augen-, Gehörschutz insbes. Herstellungsdatum ZA:3 Handschutz hinten 2A:3 Handschutz hinten Aus Handschutz vonn k Kettenschutz ZA:10 Kettenschutz Beschädigung und Kompatibilität (Schiene, Kette , Ritzel) prüfen ZB:1 Beschädigung und Kompatibilität (Schiene, Kette , Ritzel) prüfen ZB:2 Schneidezähne schärfen mit Felle der richtigen Größe, mit Griff und richtigem Schärfwinkel ZB:3 Richtige Zahndachlänge	Prüfung I		d maximal 3 Fehler bei	G	R
PASSEN SIE AUF SICH UND ANDERE BEI DER ARBEIT AUF O1:01 Sicherheitsschuhe 01:02 Gesichts- und Gehörschutz O1:03 Verbandspäckchen am Arbeitsplatz O1:04 Handschuhe der Arbeit angepasst ECS1-2 MOTORSÄGENWARTUNG Kandidat/Kandidatin muss die Sicherheitseinrichtungen überprüfen können (Motorsäge ausgeschaltet) 2A:1 Kettenbremse 2A:2 Antivibrationselemente 2A:3 Sägekette 2A:4 Gashebeisperre 2A:5 Auspuff vom Bediener weg gerichtet 2A:6 Kettenfangbolzen Produktinformationen : Kopf-, Augen-, Gehörschutz insbes. Herstellungsdatum 2A:8 Handschutz hinten 2A:9 Handschutz hinten 2A:10 Kettenschutz 2A:11 Klar erkennbar Aus-/ Einschalter Kandidat/Kandidatin muss in der Lage sein die gesamte Kette zu schärfen C B: Beschädigung und Kompatibilität (Schiene, Kette , Ritzel) prüfen 2B:2 Schneidezähne schärfen mit Felle der richtigen Größe, mit Griff und richtigem Schärfwinkel 2B:3 Richtige Zahndachlänge			nge 30-38cm		
ECS1-1 Kandidat/Kandidatin muss eine für die Wartung geeignete PSA tragen 01:01 Sicherheitsschuhe 01:02 Gesichts- und Gehörschutz 01:03 Verbandspäckchen am Arbeitsplatz 01:04 Handschuhe der Arbeit angepasst ECS1-2 MOTORSÄGENWARTUNG Kandidat/Kandidatin muss die Sicherheitseinrichtungen überprüfen können (Motorsäge ausgeschaltet) 2A:1 Kettenbremse 2A:2 Antivibrationselemente 2A:3 Sägekette 2A:4 Gashebeisperre 2A:5 Auspuff vom Bediener weg gerichtet 2A:6 Kettenfangbolzen 2A:7 Produktinformationen : Kopf-, Augen-, Gehörschutz insbes. Herstellungsdatum 2A:8 Handschutz hinten 2A:9 Handschutz hinten 2A:10 Kettenschutz 2A:11 Klar erkennbar Aus-/ Einschalter Kandidat/Kandidatin muss in der Lage sein die gesamte Kette zu schärfen CG B					
O1:02 Gesichts- und Gehörschutz k O1:03 Verbandspäckchen am Arbeitsplatz r O1:04 Handschuhe der Arbeit angepasst ECS1-2 MOTORSÄGENWARTUNG Kandidat/Kandidatin muss die Sicherheitseinrichtungen überprüfen können (Motorsäge ausgeschaltet) ZA:1 Kettenbremse k ZA:2 Antivibrationselemente ZA:3 Sägekette ZA:4 Gashebelsperre ZA:5 Auspuff vom Bediener weg gerichtet ZA:6 Kettenfangbolzen r ZA:7 Produktinformationen: Kopf-, Augen-, Gehörschutz insbes. Herstellungsdatum ZA:8 Handschutz hinten ZA:9 Handschutz vorn k Kettenschutz ZA:10 Kettenschutz ZA:11 Klar erkennbar Aus-/ Einschalter ZB:2 Schneidezähne schärfen mit Felle der richtigen Größe, mit Griff und richtigem Schärfwinkel ZB:3 Richtige Zahndachlänge	ECS1-1			G	R
01:03 Verbandspäckchen am Arbeitsplatz 01:04 Handschuhe der Arbeit angepasst ECS1-2 MOTORSÄGENWARTUNG Kandidat/Kandidatin muss die Sicherheitseinrichtungen überprüfen können (Motorsäge ausgeschaltet) 2A:1 Kettenbremse 2A:2 Antivibrationselemente 2A:3 Sägekette 2A:4 Gashebelsperre 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 hinten 2A:10 Kettenschutz 2A:11 Klar erkennbar Aus-/ Einschalter Kandidat/Kandidatin muss in der Lage sein die gesamte Kette zu schärfen 2B:1 Beschädigung und Kompatibilität (Schiene, Kette , Ritzel) prüfen 2B:2 Schneidezähne schärfen mit Feile der richtigen Größe, mit Griff und richtigem Schärfvinkel 2B:3 Richtige Zahndachlänge	01:01	Sicherheitsschuhe	k		
01:04 Handschuhe der Arbeit angepasst ECS1-2 MOTORSÄGENWARTUNG Kandidat/Kandidatin muss die Sicherheitseinrichtungen überprüfen können (Motorsäge ausgeschaltet) 2A:1 Kettenbremse	01:02	Gesichts- und Gehörschutz	k		
ECS1-2 MOTORSÄGENWARTUNG Kandidat/Kandidatin muss die Sicherheitseinrichtungen überprüfen können (Motorsäge ausgeschaltet) 2A:1 Kettenbremse 2A:2 Antivibrationselemente 2A:3 Sägekette 2A:4 Gashebelsperre 2A:5 Auspuff vom Bediener weg gerichtet 2A:6 Kettenfangbolzen 2A:7 Produktinformationen : Kopf-, Augen-, Gehörschutz insbes. Herstellungsdatum 2A:8 Handschutz hinten 2A:9 Handschutz vorn 2A:10 Kettenschutz 2A:11 Klar erkennbar Aus-/ Einschalter Kandidat/Kandidatin muss in der Lage sein die gesamte Kette zu schärfen CB:1 Beschädigung und Kompatibilität (Schiene, Kette , Ritzel) prüfen 2B:2 Schneidezähne schärfen mit Feile der richtigen Größe, mit Griff und richtigem Schärfwinkel 2B:3 Richtige Zahndachlänge	01:03	Verbandspäckchen am Arbeitsplatz	r		
Kandidat/Kandidatin muss die Sicherheitseinrichtungen überprüfen können (Motorsäge ausgeschaltet) 2A:1 Kettenbremse	01:04	Handschuhe der Arbeit angepasst			
Kandidat/Kandidatin muss die Sicherheitseinrichtungen überprüfen können (Motorsäge ausgeschaltet) 2A:1 Kettenbremse	ECS1-2	MOTORSÄGENWARTUNG		0	_
2A:2 Antivibrationselemente 2A:3 Sägekette 2A:4 Gashebelsperre 2A:5 Auspuff vom Bediener weg gerichtet 2A:6 Kettenfangbolzen 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 2B:1 Beschädigung und Kompatibilität (Schiene, Kette , Ritzel) prüfen 2B:2 Schneidezähne schärfen mit Feile der richtigen Größe, mit Griff und richtigem Schärfwinkel 2B:3 Richtige Zahndachlänge		Kandidat/Kandidatin muss die Sicherheitseinrichtungen überprüfen können (I	Motorsäge ausgeschaltet)	G	K
2A:3 Sägekette 2A:4 Gashebelsperre 2A:5 Auspuff vom Bediener weg gerichtet 2A:6 Kettenfangbolzen r 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 2B:1 Beschädigung und Kompatibilität (Schiene, Kette , Ritzel) prüfen 2B:2 Schneidezähne schärfen mit Feile der richtigen Größe, mit Griff und richtigem Schärfwinkel 2B:3 Richtige Zahndachlänge	2A:1	Kettenbremse	k		
2A:4 Gashebelsperre	2A:2	Antivibrationselemente			
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 4B:1 Beschädigung und Kompatibilität (Schiene, Kette , Ritzel) prüfen 2B:2 Schneidezähne schärfen mit Feile der richtigen Größe, mit Griff und richtigem Schärfwinkel 2B:3 Richtige Zahndachlänge	2A:3	Sägekette			
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 2B:1 Beschädigung und Kompatibilität (Schiene, Kette , Ritzel) prüfen 2B:2 Schneidezähne schärfen mit Feile der richtigen Größe, mit Griff und richtigem Schärfwinkel 2B:3 Richtige Zahndachlänge	2A:4	Gashebelsperre	k		
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 CB:1 Beschädigung und Kompatibilität (Schiene, Kette , Ritzel) prüfen 2B:2 Schneidezähne schärfen mit Feile der richtigen Größe, mit Griff und richtigem Schärfwinkel 2B:3 Richtige Zahndachlänge	2A:5	Auspuff vom Bediener weg gerichtet			
Herstellungsdatum 2A:8 Handschutz hinten 2A:9 Handschutz vorn Kettenschutz 2A:10 Kettenschutz 2A:11 Klar erkennbar Aus-/ Einschalter Kandidat/Kandidatin muss in der Lage sein die gesamte Kette zu schärfen G 2B:1 Beschädigung und Kompatibilität (Schiene, Kette , Ritzel) prüfen 2B:2 Schneidezähne schärfen mit Feile der richtigen Größe, mit Griff und richtigem Schärfwinkel 2B:3 Richtige Zahndachlänge	2A:6	Kettenfangbolzen	r		
2A:9 Handschutz vorn 2A:10 Kettenschutz 2A:11 Klar erkennbar Aus-/ Einschalter Kandidat/Kandidatin muss in der Lage sein die gesamte Kette zu schärfen 2B:1 Beschädigung und Kompatibilität (Schiene, Kette , Ritzel) prüfen 2B:2 Schneidezähne schärfen mit Feile der richtigen Größe, mit Griff und richtigem Schärfwinkel 2B:3 Richtige Zahndachlänge	2A:7				
2A:10 Kettenschutz 2A:11 Klar erkennbar Aus-/ Einschalter Kandidat/Kandidatin muss in der Lage sein die gesamte Kette zu schärfen 2B:1 Beschädigung und Kompatibilität (Schiene, Kette , Ritzel) prüfen 2B:2 Schneidezähne schärfen mit Feile der richtigen Größe, mit Griff und richtigem Schärfwinkel 2B:3 Richtige Zahndachlänge	2A:8	Handschutz hinten			
ZA:11 Klar erkennbar Aus-/ Einschalter Kandidat/Kandidatin muss in der Lage sein die gesamte Kette zu schärfen ZB:1 Beschädigung und Kompatibilität (Schiene, Kette , Ritzel) prüfen ZB:2 Schneidezähne schärfen mit Feile der richtigen Größe, mit Griff und richtigem Schärfwinkel Richtige Zahndachlänge	2A:9	Handschutz vorn	k		
Kandidat/Kandidatin muss in der Lage sein die gesamte Kette zu schärfen 2B:1 Beschädigung und Kompatibilität (Schiene, Kette , Ritzel) prüfen 2B:2 Schneidezähne schärfen mit Feile der richtigen Größe, mit Griff und richtigem Schärfwinkel 2B:3 Richtige Zahndachlänge	2A:10	Kettenschutz			
2B:1 Beschädigung und Kompatibilität (Schiene, Kette , Ritzel) prüfen 2B:2 Schneidezähne schärfen mit Feile der richtigen Größe, mit Griff und richtigem Schärfwinkel 2B:3 Richtige Zahndachlänge	2A:11	Klar erkennbar Aus-/ Einschalter			
2B:2 Schneidezähne schärfen mit Feile der richtigen Größe, mit Griff und richtigem Schärfwinkel 2B:3 Richtige Zahndachlänge		Kandidat/Kandidatin muss in der Lage sein die gesamte Kette zu schärfen		G	R
2B:2 richtigem Schärfwinkel 2B:3 Richtige Zahndachlänge	2B:1	Beschädigung und Kompatibilität (Schiene, Kette , Ritzel) prüfen			
	2B:2		r		
2B:4 Gegebenenfalls entgraten	2B:3	Richtige Zahndachlänge			
	2B:4	Gegebenenfalls entgraten			
2B:5 Tiefenbegrenzer kontrollieren und anpassen r	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	ldentifizieren 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			G	R
	Kandidat/Kandidatin und Prüfende müssen geeignete PSA beim Einsc	hneiden	tragen		
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 ents	tehen		G	R
03:08	Gefahren erkennen(situativ) beim Begehen des Arbeitsplatzes,	r			
	Sicherstellung der Rettungskette				
	SICHERHEITSÜBERPRÜFUNG				
ECS1-4	Kandidat/Kandidatin muss vor Arbeitsbeginn die MS auf Zustand, Kettenschä	rfe, Siche	rheit 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)				
04:03	Kettenbremsentest bei laufender Säge	k			

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 ZUN der nationalen Vorgaben	I UMWEI	TSCHUTZ entsprechend	d G	R
	Kandidat/Kandidatin überprüft, welche Regelungen ggf. zu beachten sind		ı		
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 SCHNEIDETECHNIK	ŒN		G	R
	Kandidat/Kandidatin muss Holz einschneiden, das mäßig gespannt ist und eine die Länge der Schiene. Holzlänge nach Vorgabe: mindestens 8 Sägeschnitte un sollen nach gängigem Standard mit ein- und auslaufender Kette demonstriert	nd 4 senkr		5	
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		1		
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		1		

Ort, Datum:					
Prüfungsbeginn:	Ende:	Zeit (min):			
Anzahl der Warnungen:					
Gesamtergebnis :	Bestanden	Nicht Bestanden			
Kommentar des/der Prüfender	:				
2 2 2 2 2					
Kommentar des Prüflings:					
Unterschrift des Prüflings (ID N	ummer):				

Arbeitsplatz wird sauber und sicher verlassen

07:03