

Holzernte

Kieser, Stand: 19.09.2022

L2 35 h davon FU 4	L3 50 h Davon FU 4
-----------------------------	-----------------------------

ID	Groblernziel	Lehreinheit/ Inhalt	Anzahl Stunden	Anzahl Lehrer	Ort	Hinweise
HE 2.1.1	Fällung mittelstarkes Nadelholz Entastungstechnik	- Unterricht Fällung/Fachbegriffe	2	1	Lehrsaal	FL + 1 FWM Nachmittag; jeweils ½ Lehrgang mit Wechsel; FL und 3 FWM 2 Ausbilder Gruppengröße: 2-4 Pers. MB Entastungstechnik
HE 2.1.2		- HE-Demo / Normalbaum	3	2	Wald	
HE 2.1.3		- Übung Schnittparcours kombiniert mit Übungsparcours Baumbeurteilung	4	4	Schneideparcour	
HE 2.1.4		- Übung Entastungstechnik 3-Sektoren	3	2	Schneideparcour	
HE 2.1.5		- HE-Übung	4	6	Wald	
HE 2.1.6 FU		- Laubholz und Nadelholz	2	1	online	
HE 2.2.1 FU	Holz unter Spannung	- Spannungen beurteilen - Trennschnitte	2	1	online	MB Holz unter Spannung
HE 2.3.1	Fälltechniken erklären können	- Unterricht/ Gruppenarbeit Fälltechniken	3	1	Lehrsaal	Merkblätter Fälltechniken
HE 2.3.2	Holz unter Spannung	- Trennschnitte, Zapfenschnitt (Klemmschnitt)	3	3	Spannungsstation	Schlepperfahrer, FWM, FL
HE 2.3.3	Arbeitsprozess planen	- Fallbeispiele/ Baumbeurteilung, Folgerungen Fälltechnik; Checkliste Arbeitsqualität	3	2	Wald	Leittext; individuelle Baumbeurteilung/
HE 2.3.4	Arbeitsprozess umsetzen/ vorführen	- Umsetzung in klar strukturiertem Arbeitsprozess	4	4 –5 neu	Wald	Azubi erläutert seinen Baum und fällt analog Prfg. Sofortiges feed-back d. Kollegen+FWM!! Gruppengröße 4 Pers. (jeweils 2 Aktive/2 Beobachter)
HE 2.3.5	Erfolgskontrolle Prüfungs Vorbereitung	- Feed-back (Prüfungsvorbereitung)	2	1	Lehrsaal	Inkl. Pulsmessung Anhand Checkliste

HE 3.1.1	Holzernte im Laubholz	- Unterricht /Besonderheiten HE im Lbh	2	1	Lehrsaal	2 FWM Bei hoher TN-Zahl HE 3.1.4 und HE 3.1.5 als kombinierte Übung (jeweils halber Lehrgang)
HE 3.1.2		- Kenntnisse Fällkeile/ hydr. Fällhilfen	2	1	Lehrsaal	
HE 3.1.3		- Demo Fällhilfen + VIZ	3	2	Wald/ Helm	
HE 3.1.4		- Organisation Holzernte -Fallbeispiel Hiebsplanung Laubholz -Zusammenarbeit Mensch+Masch.	5	1	Lehrsaal/ Wald	
HE 3.1.5		- HE-Übung	5	1 +	Wald/PSA	
HE 3.2.1	Fällen mit Seilwinde	- Unterricht	2	1	Lehrsaal	3 FWM
HE 3.2.2		- Üb.: Wie kommt das Seil nach oben?	4	3	Wald/ Helm	
HE 3.2.3		- Fallbeispiel (Demo)	3	3	Wald/ Helm	
HE 3.2.4	Arbeitsverfahren in der Holzernte	- Überblick Arbeitsverfahren - Laubholz und Nadelholz - mm; tm; (vm)	4	1		
HE 3.2.5	HE über Naturverjüngung	- Arbeitsvorbereitung/ Arbeitsfelder	2	1	Wald	
HE 3.2.6	Hiebsplanung	- Arbeitskette Holzernte	3	1	Lehrsaal	
HE 3.2.7 FU	Prüfungsvorbereitung	- Fragestellung/ Erwartungshorizont schriftliche Prüfung erklären - Fallbeispiel erarbeiten und besprechen	4	1	online	
HE 3.3.1	Handlungskompetenz HE	- Projekt (planen + vorbereiten)	5	1	Wald	= Prüfungsvorbereitung
HE 3.3.2		- HE-Durchführen/ Übung	4	1+2	Wald/PSA	FL + 2 FWM
HE 3.3.3		- Projekt (Erfolgskontrolle)	2	1	Lehrsaal	