

Fachrechnen

Schiller/Salm/Krieg Stand: 9/2022

L2 12 + 9 FU Stunden	L3 9 + 11 FU Stunden
-------------------------------	-------------------------------

ID	Bezeichnung	Inhalt	Anzahl Stunde n	Anzahl Lehrer	Ort	Hinweise
FR 2.1.1	Formelsammlung Umrechnungen von Einheiten	- Umrechnungen, Kennzahlen, Fachbegriffe - Übungen, Vorsilben	2	1	Lehrsaal	
FR 2.1.2	Flächenberechnung	- Übungen zum Dreieck, Trapez, Kreis	1	1	Lehrsaal	
FR 2.1.3	Satz des Pythagoras	- Försterdreieck mit Übungen	2	1	Lehrsaal	
FR 2.1.4 FU	Flächenberechnung	Übungen zum Umfang - Berechnung der Pflanzenzahl	3	1	Aufgaben	
FR 2.2.1	Forstkarten	- Maßstäbe und Umrechnungen - Legende - Flächenberechnung	2	1	Lehrsaal	
FR 2.2.2	Volumenberechnung	- Raummaße und Körper - Stammvolumen - Inhaltsberechnung von stehenden Bäumen	2	1	Lehrsaal	
FR 2.2.3 FU	Volumenberechnung	- Übungsaufgaben	2	1	Aufgaben	Besprechen der Übungsaufgaben wichtig
FR 2.3.1	Prozentrechnen	- Prozentsatz, Grundwert, Prozentwert - Rabatt und Skonto - Vermehrter Grundwert	2	1	Lehrsaal	
FR 2.3.2 FU	Prozentrechnen	- Übungsaufgaben dazu	2	1	Aufgaben	Besprechen der Übungsaufgaben wichtig
FR 2.3.3 FU	Prüfungsvorbereitung	- Übungsaufgaben zu den behandelten Stoffgebieten	2	1	Online	Vor der Zwischenprüfung
FR 2.3.4	Fragerunde	Wiederholung	1	1	Lehrsaal	

Prozentrechnen	- Steigungsprozent - Scheitholzverkauf	2	1	FU	
Besprechung	Problemlösung vor Ort	1	1	Lehrsaal	
Konzentrationsberechnung	- Spritzbrühe berechnen - Anwendungsbezogene Aufgaben - Internetrecherche	2 4	1 1	Lehrsaal FU	Und Übungsaufgaben
Maschinenkostenkalkulation	- Kosten für MAS bei Forstschlepper, Harvester - (Internet FAO + KWF)	4 2	1 1	Lehrsaal FU	
Kennzahlen im Forst	- Praxisübliche Faustzahlen	1	1	FU	
Prüfungsvorbereitung	- Übungsaufgaben zu den behandelten Stoffgebieten/alte Prüfungsaufgaben Übungsaufgaben	2 2	1 1	Lehrsaal FU	Vor der Abschlussprüfung