

Abteilung: <b>Holztechnik</b>	UNTERRICHTSPLANUNG		Klasse:
	LF5: Einzelmöbel herstellen <b>Schubkasten – Bauarten und Führungen</b>		Dauer: 90 min

Verlauf	Zeit min	U-Phase MO Motivation TZ Teilziel TZW TZ-Wdh. GW Gesamt- Wdh.	Ablauf - Impuls	Unterrichtsform EA Einzelarbeit FE fragend- entwickelnd GA Gruppenarbeit KU Klassenunterricht PA Partnerarbeit VO Vortrag	Medium AB Arbeitsblatt FB Fachbuch FC Flipchart FK Fragekarten FO Folie PP Powerpoint SW Stellwand TA Tafelanschr
---------	-------------	--	-----------------	--	---

Organisation					
--------------	--	--	--	--	--

Motivation	4	MO	Folie Welche Schubkastenformen kennt ihr? Wo werden diese eingesetzt?	FE	FO
	1		Überblick MindMap Schubkästen		FO
Thema			<b>SK-Bauarten und Führungen</b>		
	40	TZ1-4	Stationenlernen: S I Bauarten: Eigenschaften/Merkmale, Verwendung S II Klassische Führung, S III Nutleistenführung, S IV mechan. Führung: Konstruktion, Laufeigenschaften, Wirtschaftlichkeit	SL	AB
	20	TZW1-4	Besprechung AB	FE	FO
	20		INNENSCHUBKASTEN	KU	TA / FO
Abschluss	5	GW	Welche Führungen eignen sich für die verschiedenen Bauarten?	FE	TA
Puffer			Schubkastengriffe	FE	FO

90/90

Bemerkungen:
--------------