Stundentafel der LFS-Schlierbach - KOLP

Gegenstandsgruppen	1. Jahrgang				
	1. J	lahrgang g	es.		
	Summe	Theorie	Praxis		
Allgemeinbildung		200000000000000000000000000000000000000			
Religion	2	2			
Deutsch und Kommunikation	2	2			
Englisch	2	2			
Persönlichkeitsbildung	1,3	1,3			
Politische Bildung und Recht	1	1			
Musische Bildung	1	1			
Bewegung und Sport	2,3	2,3			
Jnternehmensführung					
Angewandte Informatik**	1	1			
Unternehmensführung und	4	4			
Rechnungswesen**	1	1			
Mathematik	2	2			
achliche Bildung					
Pflanzenbau*	2,9	2	0,9		
Tierhaltung*	2,9	2	0,9		
Landtechnik und Bauen*	3,2	3	0,2		
Waldwirtschaft*	2	1,3	0,7		
Obstbau*	1,7	1	0,7		
Lehrwerkstätte Holz*	2,6	0,2	2,4		
Lehrwerkstätte Metall*	2,4		2,4		
Produktveredelung,					
Direktvermarktung und	1,7	0,5	1,2		
Dienstleistungen*	ĺ	,	,		
Ernährung und Haushalt*	1	0.4	0.6		
Biolandbau			-/-		
1		Ē			
Stundenanzahl	36	26	10		
Gesamtstundenanzahl	36				
davon max. praktischer Unterricht	10				
Schulautonomie	9				

									Wocn	enstund	enzahi
			<u> </u>			irgang			200000000000000000000000000000000000000		
2. J	ahrgang	allg.		Ackerbau	I		Grünland	i		Forst	
Summe	Theorie	Praxis	Summe	Theorie	Praxis	Summe	Theorie	Praxis	Summe	Theorie	Praxis
	,		ç	y		g	·	g		g	g
2	2										
2	2										
2	2						-	Ē			
0,5	0,5							Ē			
								Ē			
										<u> </u>	
2	2							Ē			
1	1							<u></u>			
2,889	2	0,889									
2	2							ā			
								Ē			
			4,333	3	1,333	4,222	3	1,222	2,889	2	0,889
			4,333 5,333	3 4	1,333	4,222 5,333	4	1,333	2,889 2,778	2	0,778
4,333	2	2,333									
0,666		0,666	1,445	1	0,445	1,445	1	0,445	5,444	4	1,444
0,667		0,667									
1,556		1,556 1,556						ļ			
1,556 1,556		1,556						Ē			
0,833	0.5	0,333	0.889		0,889	1		1	0,889		0,889
0,000	0,5	0,333	0,003		0,003	-		_	0,003		0,003
	\$	nē	Ē	\$	=	F	· - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	£	5		E
24	16	8	12	8	4	12	8	4	12	8	4
	***************************************		60000000000000000000000000000000000000		3	6		F			Faniana
					1	.2					
						.3					

					3. Jah	rgang					
3. J	ahrgang a	allg.		Ackerbau			Grünland			Forst	
Summe	Theorie	Praxis	Summe	Theorie	Praxis		Theorie	Praxis	Summe	Theorie	Praxis
2	2										
2	2										
2	2										
	4										
1	1										
2	2										
1	1										
5,333	4	1,333									
			3,667	3	0,667	2,667	2	0,667	2,445	2	0.445
			3,445		0,445		4	0.445	2.222	2	0.222
			3,333	3 2	1,333		2	1,333	3,111	2	1,111
			2,333	1	1,333	2,333	1	1,333	5	3	2
1	1										
1,111		1,111									
1,111		1,111									
1,333		1,333	0,222		0,222	0,222		0,222	0,222		0,222
2,111	1	1,111	1	1		1	1		1	1	
22	16	6	14	10	4	14	10	4	14	10	4
	ē	.3			3	6			.E.	\$	
						.2					
					1	.3					

Gesamt							
AB	GL	F					
c	c	6					
6	6	6					
	ь	Ь					
6	6	6					
1,8	1,8	1,8					
2	2	2					
1	1	1					
6,3	1 6,3	6,3					
3	3	3					
9,222	9,222	9,222					
4	4	4					
100	0.790	0 224					
10,9	9,789	8,234					
11,678	12,678	7,9					
10,866	10,866	10,644					
6,444	6,444	13,11					
3,367	6,444 3,367 5,267	3,367					
5,267	5,267	5,267					
5,067	5,067	5,067					
4,977	5,088	4,977					
,-							
1	1	1					
	3,111	3,111					
3,111	3,111	3,111					
l							

Freigegenstände

Angewandte Informatik**
Chorgesang/Spielmusik
Jagd und Fischerei
Imkerei und Bienenkunde
Religion

	 1	
	1	
1 0,8 0,2 2 1,788 0,222		
1 0,5 0,5 1 0,5 0,5		
	2	