

Abteilung K&F**Stundenplan Met/TPD/QC-F/QC-K**

21 KW

Montag 22. Mai 2023

bis

Freitag 26. Mai 2023

	Firmenschulung Drehen(QLC)	29701223_D2(QLC)	Firmenschulung Fräsen(QLC)	29701223_F2(QLC)	14901221(ZM)	()
22. 05.23	Montag	Montag	Montag	Montag	Montag	Montag
07:15-08:45		CNC Grund 5.106 Zo		CNC Drehen 5.004 Moe	BA 5.005 Zo	
09:15-10:45		CNC Grund 5106 Zo		CNC Drehen 5004 Moe	BA 5005 Zo	
11:00-12:30		CNC Grund 5.106 Zo		CNC Drehen 5.004 Moe	BA 5.005 Zo	
13:15-14:45		CNC Grund 5106 Zo		CNC Drehen 5004 Moe	BA 5005 Zo	
23. 05.23	Dienstag	Dienstag	Dienstag	Dienstag	Dienstag	Dienstag
07:15-08:45		CNC Grund 5.106 Zo		CNC Drehen 5.004 Moe	BA 5.005 Zo	
09:15-10:45		CNC Grund 5106 Zo		CNC Drehen 5004 Moe	BA 5005 Zo	
11:00-12:30		CNC Grund 5.106 Zo		CNC Drehen 5.004 Moe	BA 5.005 Zo	
13:15-14:45		CNC Grund 5106 Zo		CNC Drehen 5004 Moe	BA 5005 Zo	
24. 05.23	Mittwoch	Mittwoch	Mittwoch	Mittwoch	Mittwoch	Mittwoch
07:15-08:45		CNC Grund 5.106 Zo		CNC Drehen 5.004 Moe	BA 5.005 Zo	
09:15-10:45		CNC Grund 5106 Zo		CNC Drehen 5004 Moe	BA 5005 Zo	
11:00-12:30		CNC Grund 5.106 Zo		CNC Drehen 5.004 Moe	BA 5.005 Zo	
13:15-14:45		CNC Grund 5106 Zo		CNC Drehen 5004 Moe	BA 5005 Zo	
25. 05.23	Donnerstag	Donnerstag	Donnerstag	Donnerstag	Donnerstag	Donnerstag
07:15-08:45		CNC Grund 5.106 Zo		CNC Drehen 5.004 Moe	BA 5.005 Zo	
09:15-10:45		CNC Grund 5106 Zo		CNC Drehen 5004 Moe	BA 5005 Zo	
11:00-12:30		CNC Grund 5.106 Zo		CNC Drehen 5.004 Moe	BA 5.005 Zo	
13:15-14:45		CNC Grund 5106 Zo		CNC Drehen 5004 Moe	BA 5005 Zo	
26. 05.23	Freitag	Freitag	Freitag	Freitag	Freitag	Freitag
07:15-08:45		CNC Grund 5.106 Zo		CNC Drehen 5.004 Moe	BA 5.005 Zo	
09:15-10:45		CNC Grund 5106 Zo		CNC Drehen 5004 Moe	BA 5005 Zo	
11:00-12:30		CNC Grund 5.106 Zo		CNC Drehen 5.004 Moe	BA 5.005 Zo	
13:15-14:45		CNC Grund 5106 Zo		CNC Drehen 5004 Moe	BA 5005 Zo	