

Klasse	Klassen- lehrer	Fachaus- schluss	Anzahl Prüflinge	Prüfungsräume am jeweiligen Tag			
				Dienstag 10.11.20	Mittwoch 11.11.20	Donnerstag 12.11.20	Dienstag 1.12.20
M4FE1		122	3	R303			
		123	10				
M4IM1		121	32	Vortragssaal (EG)			
M4IM2		121	--				
M4PA1		107	11	R406			
M4PG1		PAL2326	4	R406			R404
M4SA1		108	13	R408			
M4SM1		109	7	R408			
R4PW1T		141	22	R403			
R4PW2T		141	23	R411			
M4AH1		152	21	R423			
M4AH2		152	22	R425			
M4AH3		152	23	R427			
M4MK1		164	7	R430			
		165	17	R430			
RFGS:			215				
JVA		121		JVA			
		PAL0716	1				
MiH3/1		37	5	R306		R306	
MiH3/2		37	11	R306		R306	
MiH3/3		37	14	R308		R308	
Gesamt MiH:			30				

Änderungen sind farbig hinterlegt.

14.09.2020 - SCD, im Auftrag der Schulleitung

!!Übergabe Abschlusszeugnis am

H:_SCD\Prüfungen_BSApr2020_21 Winter2 Zeitplanung\W20_21 - Prüfungsraumzuordnung + Zeiten für S&B.odt

10. November 2020 Dienstag	08:30 Uhr – 09:30 Uhr	Gemeinschaftskunde Alle Berufe [außer MiH]
	10:00 Uhr – 12:00 Uhr	Deutsch Alle Berufe [außer MiH]
	10:00 Uhr – 12:00 Uhr	MiH Teil 1 Wettbewerbsfähigkeiten von Unternehmen beurteilen
	13:00 Uhr – 14:00 Uhr	Wirtschafts- und Sozialkunde Alle Berufe [auch MiH]
	14:30 Uhr – 16:30 Uhr	MiH Teil 2 Gründungs- und Übernahmeaktivitäten beurteilen
11. November 2020 Mittwoch	08:30 Uhr – 10:00 Uhr	KFZ Mechatroniker - FA 141 Berufstheorie I (DT, KJ)
	08:30 Uhr – 10:30 Uhr	Industriemechaniker - FA 121 Berufstheorie I (AFA, FT)
		Feinwerkmechaniker - FA 122/123 Berufstheorie I (FAN, FT)
		Anlagenmechaniker SHK - FA 152 Berufstheorie I (AP, SJ)
	08:30 Uhr – 11:00 Uhr	Konstruktionsmechaniker - FA 164 Berufstheorie I (AFA, FT)
		Metallbauer (Konstr.-Technik) - FA 165 Berufstheorie I (KT, FAN)
Techn. Produktdesigner MAK - FA 107 Entwicklung und Konstruktion (EK)		
08:30 Uhr – 11:30 Uhr	Techn. Systemplaner VAT - FA 108 Systemplanung (SP)	
	Techn. Systemplaner SMT - FA 109 Baukonstruktion (BK)	
12. November 2020 Donnerstag	08:30 Uhr – 10:30 Uhr	Industriemechaniker FA 121 Berufstheorie II (AFA, FT)
		Feinwerkmechaniker FA 122/123 Berufstheorie II (FAN, FT)
		Anlagenmechaniker SHK FA 152 Berufstheorie II (AP, AA)
	08:30 Uhr – 11:00 Uhr	Konstruktionsmechaniker FA 164 Berufstheorie II (AFA, FT)
Metallbauer (Konstr.-Technik) FA 165 Berufstheorie II (KT, FAN)		
	08:30 Uhr – 11:00 Uhr	KFZ Mechatroniker FA 141 Berufstheorie II (DT, KJ)
	13:00 Uhr – 15:00 Uhr	MiH Teil 3 Unternehmensführungsstrategien entwickeln
1. Dezember 2020 Dienstag	09:15 Uhr – 10:45 Uhr	Fachkraft für Metalltechnik – 0716 PAL Pb1 Auftrags- und Funktionsanalyse (AFA)
	09:15 Uhr – 11:45 Uhr	Techn. Produktdesigner PGuK – 2326 PAL Produktentwicklung A+B (PE)
	11:15 Uhr – 12:15 Uhr	Fachkraft für Metalltechnik – 0716 PAL Pb2 Fertigungs- und Montagetechnik (FMT)

Montag, den 21. 12. 20, 15:30 Uhr, in Klassenräumen (Aushang)!!