

**Prüfungszulassung RN-WS1718 – notwendige Mindestpunktzahl: 7**

Matr.nr.	Matr.	Zulas- sung	Übungen										
			komp.	osi	ip	osi1	osi2	osi3	rout	r br	eth.	tr.	f.w.
			dien.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
67823	16inb	9	0,8	0,8	1,5	1,5	1	1	1,5	1,8	1	2	1,5
68367	16inb	9	0,5	2	1,5	0,5	1	1	1,5	1,8	1,5	1	
68462	16inb	9	0,8	2	1	1,5	1	1	1	1,5	1,5	1,5	
68292	16inb	8	1,5	1	0,8	0,8	1	0,5	1	1,5	1	1	1,5
67491	16inb	9		1	1,5		1	1	1	1,5	1,8	1,5	1,5
68642	16inb	10	2	1	1	1,5	1,5	1,5	1	1,5	1	1	
68381	16mib	10		1,8	2,5	1,5	1	1	1	2	1	1,5	2
68060	16mib	10	2	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1	1,5	0	1	1,5
67611	16inb	8	0,5	1,5	1	1	1	0,8	1	1,5	0,5	1,5	1,5
69053	16inb	4	1	2	0,5	1,5			1,5				
67383	16inb	9	0,5	1,5	0,8	1	1	1	1,5	2	1	1	1,5
68016	16mib	7		1,5	1	1	0,5	0,5	1	1	1,5	1,5	
67347	16inb	10	1	1	0,8	1	1	1	1,5	1	1	1	1
67824	16inb	10	1	1,5	1,5	2	2	1,8	1,5	1,5	1	1	
67411	16inb	10	1	2	1	1	1,5	1	1	1,5	2	1	
68538	16inb	9	0,5	1	1,5	1,5	1	1	1,5	1	1,5	1,5	
67706	16inb	9	0,5	1	1,5	0,8	1	1	1	2	1,8	1,5	1,5
71186	16inb	2	2	1,5									
67689	16inb	8	0,5	0,8	1	1	1	1	1,5	2	1,5	1,5	
67756	16inb	11	1	1,5	1,5	2	1	1	1	1,5	1,8	1,5	1
68114	16inb	8	0,8	2	1	1,5	1,5	1	1,5	1,5			1,5
68267	16inb	11	1,5	2	2	1,5	2	1,8	1,5	1,5	1	1	2
65906	15inb2	7		2	2	1,5	2	2	1,5	1,5			
68107	16inb	8	0,5		0,5	1	1,5	1,5	1	1,5	1	1	1,5
67538	16inb	9	2	2	1,5	1,5			1,5	2	1,5	1,5	1
68305	16inb	10	1,5	1,5	1	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1	1	
68337	16inb	9	0,8	1,5	1,5	1	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1	
68701	16inb	8	0,5	1,5	1	1	1	0,5	1	1,5	0,5	1	1,5
67369	16inb	8	0,8	1	1,5	0,5	1,5	1,5	1	1,5	1,5	1	
68687	16inb	1		2									
67511	16mib	8	2	2	1,5	2			1,5	2	1,8	1,8	
67601	16mib	10	1	2	1,5	1,5	2	2	1	1	1,5	1	
67513	16inb	9	2	1,5	1	1	1	1	1,5	1	0	1,5	
67695	16inb	8	0,8	2	2	1,5	1	1	2	2	0,5	0,5	1,5
67662	16mib	8	1,5	1	1,5	2	1	1	1,5	1,8			
67764	16inb	5	2	2	1,5	1	1	0,5					
63440	14inb	9	0	1,5	1,5	1	1	1		1,5	1	1	1,5
67682	16inb	9	0,5	2	1,5	1	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
67374	16mib	10	2	2	1,5	1,5	1	1	1,5	1,5	1	1	
67417	16inb	8	0,5	2	1	1	0,5	1		1,5	1	1	1,5
68866	16inb	10	1,5	2	1,5	1,5	2	2	1,5	1,5	1,5	1,5	
67697	16inb	10	0,8	1,5	1,8	1	1	1	1	1,5	1	1	1
67397	16inb	11	2	1,8	1	1,8	1,5	1,5	1,5	2	1,5	1,5	1,5
68198	16inb	10	0,8	1,5	1,5	1	1	1	1	1,5	1	1	1
67984	16mib	7	2	1,5	2	2,5	2,5		2	2			
68210	16inb	10	2	1,5	2	1,5	2,5	2	1,5	1,5	0,5	1	1
67507	16inb	8	0,8	1		1,5	1,5	1,5		1,5	1,8	1	1
68323	16inb	9	2	1,5	1,5	1,5	1,5	1	1,5	1,5			1,5
68355	16inb	9	2	1,5	1	1,5	2,5	2	1,5	2	0,5	0,8	1,8
67504	16inb	10	2	2,5	1,8	1,5	1,5	1	1	1,5	1	1	
68540	16inb	9	2	1	1,8		1	1	1	1,5	1	1	
67489	16mib	8	1,5	2	2	1	1	1	1,5	1			
68939	16mib	8	2	1,5		1,5	2	2	1,5	1,5	0	0,5	1,5
67503	16mib	8	2	1,5		2	2	2	1,5	1,5	0	0,5	1,5
67664	16mib	8	2	1,5	1	1	1	1	1	1			
68461	16mib	10	1	1,5	1	1	1	1	1	1	1	1	
67812	16mib	10	1	1	1	1	1,5	1,5	1	1,5	1,5	1,5	
68176	16mib	9	1	1	1	1	1	0,5	1	1	1	1	
68686	16mib	7	1	1	1	1	1	0,5	1	1			
67968	16mib	11	1	1,8	1,5	1,5	2	1,5	1,5	1,8	2	2	1,5
68454	16mib	11	1	2	1,5	1,8	2	2	1	2	1,8	1,8	1,5
67772	16mib	11	1	2	1,5	1	2	1,5	1	1,5	1	1	1,5
68033	16mib	10		1,8	1,5	1,5	2	2	1,5	1,8	2	2	1,5
67645	16mib	10		2	1,5	1,5	2	1,8	1,5	1,5	1,8	1,8	1,5
68004	16mib	10		2	1,5	1,5	2	1,8	1,5	1,5	1,8	1,8	1,5
67534	16mib	10		2	1,5	1,8	2	2	2	1	1,8	1,8	1
68479	16mib	9	0,5	1,5	1,5	1	1,8	1,8	1	1	0	1	1,5
68559	16mib	9	0	1,5	1,8	1,5	1,8	2	1	1	0	1,5	1,5
68788	16mib	9		1,8	1,5	1,5	2	2	1,5	1,5	1,5	1	
68654	16mib	8		1,5	1,8	1,5	1,5	1	2	1,5			1,5
68572	16mib	8	2	1,5	1,5	1,5	2	1,8	1,5	1,5			
68423	16mib	9	0	1	1,5	1	1,5	1,5	1	1	0	1	1