Zeugnis	Note	Note 2. Semester	Note 3. Semester	Note 4. Semester	Note 5. Semester	Note 6. Semester	Note 7, Semester	Note 8. Semester	Erfahrungsnote
or and the second secon	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	o. Serilestei	7, Gernester	o. Geniestei	
Berufskundliche schulische Bildung			9						
100 Daten charakterisieren, aufbereiten und auswerten	3.5								
117 Informatik- und Netzinfrastruktur für ein kleines Unternehmen implementieren	5.5								
403 Programmabläufe prozedural implementieren	4.5								A property of the second
431 Aufträge im IT-Umfeld selbstständig durchführen	4.5								
104 Datenmodell implementieren		5.0							
114 Codierungs-, Kompressions- und Verschlüsselungsverfahren einsetzen		4.0							
123 Serverdienste in Betrieb nehmen		4.0							
404 Objektbasiert programmieren nach Vorgabe		4.5							
122 Abläufe mit einer Scriptsprache automatisieren			4.0						
129 LAN-Komponenten in Betrieb nehmen			3.5						
133 Web-Applikation mit Session-Handling realisieren			4.0					ladel.	
226-1 Objektorientiert implementieren			4.0						
120 Benutzerschnittstellen implementieren				4.5					
151 Datenbanken in Web einbinden				4.0					
226-2 Objektorientiert implementieren				3.0					
411 Datenstrukturen und Algorithmen entwerfen und anwenden				5.0					
Überbetriebliche Kurse									
302 Fortgeschrittene Funktionen von Office-Werkzeugen nutzen	5.0								
304 Einzelplatz-Computer in Betrieb nehmen	5.0								
101 Webauftritt erstellen und veröffentlichen		5.0							
305 Betriebssysteme installieren, konfigurieren und administrieren		4.5							
105 Datenbanken mit SQL bearbeiten			4.0						
307 Interaktive Webseite mit Formular erstellen			4.5						
335 Mobile-Applikation realisieren				5.5					
Informatikkompetenzen				+					4.2

Zeugnis	Note	Erfahrungsnote							
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	7. Semester	8. Semester	
Absenzen									
Lektionen entschuldigt	0	22	2	8					
Lektionen unentschuldigt	0	0	0	0					