

Themenpool

Fach

Informatik

Schuljahr
2020/21

Lehrer und Klassen

Prof. DI. Mag. NUSSER (8ABC)



Themen

1.	Objektorientierte Programmierung
2.	Vererbung als Teil der objektorientierten Programmierung
3.	Fehlerbehandlung (Exceptions)
4.	Prozedurale Programmierung / Programmiersprachen
5.	Felder (Arrays)
6.	Assoziative Felder (Arrays)
7.	Manipulation von Zeichenketten
8.	Datenmanipulation
9.	Datenstrukturen in der Informatik
10.	Datenmodellierung
11.	Datenbanken
12.	Gegenüberstellung von serverseitiger vs. clientseitiger Programmierung
13.	
14.	
15.	
16.	
17.	
18.	
19.	
20.	