



**Informationstechnologie an der Therese-Giehse-Realschule  
ab dem Schuljahr: 2020|2021 (gilt nur für die 5. Jahrgangsstufe)**

IT	Wahlpflichtfächergruppe				Wochenstunden			
	I	II	IIIa	IIIb	I	II	IIIa	IIIb
5	1	1	1	1	30	30	30	30
6	2	2	2	2	30	30	30	30
7	2	2	2	2	31	31	30	30
8	2	1	1	2	30	31	31	30
9	2	2	1	2	30	30	30	31
10	2	x	x	x	30	29	30	30

← Profilklassen 31

**Anfangsunterricht im Fach Informationstechnologie**

Modul	Themen	P/W	Klasse
1.1	Texterfassung	P	5
1.4	Informationsaustausch	P	5
1.3	Textverarbeitung	P	6
1.7	Informationsbeschaffung und -präsentation	P	6
1.8	Grundlagen elektronischer Datenverarbeitung	P	6
1.9	Digitale Medien (neu)	P	6
1.2	Einführung in die Programmierung	P	7
1.5	Einführung in die Bildbearbeitung	P	7
1.6	Einführung in die Tabellenkalkulation	P	7
2.1.1	Textverarbeitung	P	7

**Aufbauunterricht in der Wahlpflichtfächergruppe I**

Modul	Themen	P/W	Klasse
2.1.2	Textverarbeitung	W	8
2.2.1	Tabellenkalkulation	P	8
2.4.1	Grundlagen des Technischen Zeichnens	P	8
2.4.2	Grundlagen des Computer Aidid Design	P	8
2.3.1	Datenbanksysteme	P	9
2.3.2	Datenbanksysteme II	W	9
2.4.3	Normgerechtes Konstruieren	W	9
2.6.1	Modellieren und Codieren von Algorithmen	P	9
2.4.4	Durchdringungen und 3D-Baugruppen	W	10
2.5.1	Datennetze	P	10
2.8.1	Computergrafik oder 2.8.2 Computeranimation	W	10
2.8.5	IT-Projekt	W	10

## Aufbauunterricht in der Wahlpflichtfächergruppe II

Modul	Themen	P/W	Klasse
2.1.2	Textverarbeitung	W	8
2.2.1	Tabellenkalkulation	P	8
2.2.2	Tabellenkalkulation II	W	9
2.3.1	Datenbanksysteme	P	9
2.6.1	Modellieren und Codieren von Algorithmen	P	9
2.8.1	Computergrafik oder 2.8.2 Computeranimation	W	9
	oder		
2.4.1	Grundlagen des Technischen Zeichnens	W	9
2.4.2	Grundlagen des Computer Aidid Design		

## Aufbauunterricht in der Wahlpflichtfächergruppe III a

Modul	Themen	P/W	Klasse
2.1.2	Textverarbeitung - Korrespondenz	W	8
2.2.1	Tabellenkalkulation	P	8
2.3.1	Datenbanksysteme	W	9
2.6.1	Modellieren und Codieren von Algorithmen	P	9

## Aufbauunterricht in der Wahlpflichtfächergruppe III b

Modul	Themen	P/W	Klasse
2.1.2	Textverarbeitung	W	8
2.2.1	Tabellenkalkulation	P	8
2.4.1	Grundlagen des Technischen Zeichnens	W	8
2.4.2	Grundlagen des Computer Aidid Design	W	8
2.3.1	Datenbanksysteme	W	9
2.8.1	Computergrafik	P	9
2.8.2	Computeranimation	P	9
2.6.1	Modellieren und Codieren von Algorithmen	W	9