

## Stoffverteilung Klasse 8

	<b>Lernbereich</b>	<b>Stunde</b>	<b>Thema</b>	<b>Inhaltliche Schwerpunkte</b>	<b>Methoden</b>
1	Informationen repräsentieren	2	Datenbeschaffung	Daten, Informationen Beschaffungsmöglichkeiten, Suchstrategien Datenquellen	Medienkompetenz
		1	Datenbearbeitung	Datenauswahl Datenerfassung	Methodenkompetenz
		3	Tabellenkalkulation	Tabellen, Zellbezug Formeln Diagramme	OAM
		4	Datenpräsentation	Grundlagen Präsentationssoftware	WKW
		2	Zusammenfassung und Kontrolle		
2	Daten bearbeiten	4	Grafik bearbeiten	Pixel- und Vektorgrafik (Einführung) Hardwarekomponenten Erzeugung und Anwendung Speichern Grafikformate	Algorithmisches Arbeiten EVAS
		2	Datenaustausch	Netzwerkmodell Netzwerkkomponenten Datentransport	Modellbegriff
		2	Zusammenfassung und Kontrolle		
3	Informationen interpretieren – Daten schützen	2	Beurteilen von Informationen	Wahrheitsgehalt Sinn und Zweck Informationsgehalt	
		2	Datensicherheit Datenschutz	Begriffserklärung Möglichkeiten Verantwortung Missbrauch	
		1	Kontrolle		

4	Wahlthema	2	Rechentechnik Logik im Computer Computer im Alltag	Applikationen nutzen	Handlungsorientiert WKW
---	-----------	---	--	----------------------	----------------------------

### Vermittlung der Applikationen

Applikation	Klasse 7	Klasse 8
Betriebssystem	X	
Textverarbeitung	X	X
Tabellenkalkulation	X	X
Grafik	X	X
Präsentation		X
Internet	X	X