

Wir planen: Kein Kind ohne digitale Kompetenzen!

Hinweise zur optimalen Verwendung und Nachbestellung: www.digikomp.at/planungsraster

1. INFORMATIONSTECHNOLOGIE, MENSCH UND GESELLSCHAFT

- 1.1 Bedeutung von IT in der Gesellschaft
- 1.2 Verantwortung bei der Nutzung von IT
- 1.3 Datenschutz und Datensicherung
- 1.4 Entwicklungen und berufliche Perspektiven

__ Klasse 20__ / __				
__ Klasse 20__ / __				
__ Klasse 20__ / __				
__ Klasse 20__ / __				
__ Klasse 20__ / __				

2. INFORMATIKSYSTEME

- 2.1 Technische Bestandteile und deren Einsatz
- 2.2 Gestaltung und Nutzung persönlicher Informatiksysteme
- 2.3 Datenaustausch in Netzwerken
- 2.4 Mensch-Maschine-Schnittstelle

__ Klasse 20__ / __				
__ Klasse 20__ / __				
__ Klasse 20__ / __				
__ Klasse 20__ / __				
__ Klasse 20__ / __				

3. ANWENDUNGEN

- 3.1 Dokumentation, Publikation und Präsentation
- 3.2 Berechnung und Visualisierung
- 3.3 Suche, Auswahl und Organisation von Information
- 3.4 Kommunikation und Kooperation

__ Klasse 20__ / __				
__ Klasse 20__ / __				
__ Klasse 20__ / __				
__ Klasse 20__ / __				
__ Klasse 20__ / __				

4. KONZEPTE

- 4.1 Darstellung von Information
- 4.2 Strukturieren von Daten
- 4.3 Automatisierung von Handlungsanweisungen
- 4.4 Koordination und Steuerung von Abläufen

__ Klasse 20__ / __				
__ Klasse 20__ / __				
__ Klasse 20__ / __				
__ Klasse 20__ / __				
__ Klasse 20__ / __				

digi.komp8-Kompetenzkatalog – was Schüler/innen am Ende der 8. Schulstufe wissen und können sollen
www.digikomp.at

digi.komp8-Aufgaben – Kompetenzaufbau sicher organisieren und Kompetenzen nachweisen
aufgabensammlung8.digikomp.at

digi.komp8-Planungsraster – systematisch und arbeitsteilig vorgehen
www.digikomp.at/planungsraster

digikomp8-Zertifikat – der Lohn der Konsequenz
www.digikomp.at/zertifikat

digi.komp8-Fibel – der einfache und rasche Einstieg ins digi.komp-Verständnis
www.digikomp.at/fibel

Fortbildungsangebot für digital kompetente Lehrpersonen und solche, die es werden wollen
www.virtuelle-ph.at/digikomp

digi.komp8-Basiskurs – aller Anfang ist nicht schwer, wenn man sich darum bemüht
basiskurs.digikomp.at

digi.komp8 Orientierungshilfe – das Ganze ist mehr als die Summe seiner Teile
www.digikomp.at/orientierungshilfe



