

Technisch-pädagogisches Einsatzkonzept (TPEK)

© Verena Niermann, visunext International GmbH & Co. KG

Chancen digitaler Medien:
 "Grenzenlose Kommunikation, erweiterte Präsentationsmöglichkeiten; Unterstützung von selbstorganisiertem, kooperativem und räumlich-zeitlich flexiblem Lernen; gut einsetzbar für individualisierte, differenzierte Unterrichtskonzeptionen"
 (Institut für Qualitätsentwicklung an Schulen Schleswig-Holstein)

Fördergegenstand	Produkt/ Dienstleistung	Vorteile im Unterricht	Wirkung auf Schüler
1 IT Grundstruktur	1a WLAN	*keine pädagogische Begründung notwendig*	
		→ Voraussetzung für den Einsatz der digitalen Medien	
2 Anzeige- und Interaktionsgeräte	2a Display		
	2b Dokumentenkamera		
3 Schulgebundene mobile Endgeräte	3a Tablet/ Laptop		
4 Qualifizierung der Lehrkräfte	4a Fortbildung		
5 Digitale Arbeitsgeräte	4a *nicht relevant*		

Technisch-pädagogisches Einsatzkonzept (TPEK)

© Verena Niermann, visunext International GmbH & Co. KG

Chancen digitaler Medien:
"Grenzenlose Kommunikation, erweiterte Präsentationsmöglichkeiten; Unterstützung von selbstorganisiertem, kooperativem und räumlich-zeitlich flexiblem Lernen; gut einsetzbar für individualisierte, differenzierte Unterrichtskonzeptionen"
(Institut für Qualitätsentwicklung an Schulen Schleswig-Holstein)

Fördergegenstand	Produkt/ Dienstleistung	Vorteile im Unterricht	Wirkung auf Schüler