

1. Record Nr.	UNINA9910810576603321
Autore	Apfler Sabine
Titolo	Lernsoftware in der Volksschule : Möglichkeiten und Grenzen des Computereinsatzes im Mathematikunterricht der Grundschule // Sabine Apfler
Pubbl/distr/stampa	Hamburg, Germany : , : Diplomica Verlag, , 2015 ©2015
ISBN	3-8428-3669-4
Descrizione fisica	1 online resource (81 p.)
Disciplina	372.13340941
Soggetti	Education, Elementary - Great Britain - Computer-assisted instruction Internet in education - Great Britain Telecommunication in education - Great Britain
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Nota di contenuto	Einleitung; 1. Kinder und Medien; 1.1. Charakterisierung von Medien; 1.2. Bedeutung von Medien; 1.3. Mediennutzung ; 1.4. Medienerziehung; 1.5. Medienkompetenz ; 1.6. Auswirkungen von Medienkonsum; 1.7. Zwischenfazit; 2. Computer und Internet in der Schule; 2.1. Voraussetzungen; 2.2. Didaktische Überlegungen; 2.3. Grenzen ; 3. Lernsoftware für den Mathematikunterricht; 3.1. Bildungsstandards und Mathematikunterricht ; 3.2. Anforderungen an Software für Grundschul Kinder; 3.3. Umsetzung des Projektes ; 4. Zusammenfassende Bewertung und Ausblick; Literaturverzeichnis
Sommario/riassunto	Die Aktualität der Diskussion über Computer und Internet in der Schule allgemein und in der Volksschule speziell, zeigt sich anhand der vielen Fortbildungsangebote, die es für Lehrer gibt und der Fülle an Publikationen, die an die Schulen gesandt werden. Die Angebote reichen von ersten Schritten mit dem Computer, über den Einsatz dieser Medien in der Volksschule, bis hin zu reinen E-Learning Seminaren. Dem Lehrer als Schlussfigur kommt diesbezüglich eine besondere Rolle zu, da es an ihm ist, den Schülern einen Mehrwert im Hinblick auf die Unterrichtssequenzen, die mit Computer und Internet

