



Weiterbildung selbstorganisiert!

Selbstgesteuertes Lernen in Zeiten der Digitalisierung

Die Datengrundlage
Ergebnisse des Literaturreviews

Fazit

+++ Vielzahl verwendeter Bezeichnungen

166 Begriffsennungen ohne nähere Beschreibung

48 empirische Untersuchungen

7 Beschreibungen von integrierten Konzepten/Programmen des SGL

3 Datenbanken

Fachinformationssystem Pädagogik (FIS)
Literaturdatenbank Berufliche Bildung (LDBB)
Deutsche Nationalbibliothek

10 Suchbegriffe

Freitext-Suche mit den Begriffen

- selbstgesteuertes Lernen (3 Schreibweisen)
- selbstorganisiertes Lernen (3 Schreibweisen)
- selbstbestimmtes Lernen (3 Schreibweisen)

AND Weiterbildung

1436 Treffer

1110 FIS
+279 LDBB
+47 Deutsche Nationalbibliothek

124 Relevante Texte

Ausgewertet wurden Texte (Monografien, Beiträge in Herausgeberwerken, Zeitschriftenbeiträge, Tagungsaufsätze, Projektberichte, Dissertationen), wenn sie Bezug zu folgenden Kategorien nehmen:

- Didaktische Prinzipien (zur Unterstützung SGLs)
- Methoden (zur Unterstützung SGLs)
- Analoge und digitale Medien (zur Unterstützung SGLs)
- Fähigkeiten der Lernenden beim SGL
- Rolle des Lehrenden

83

87

78

Gestaltungselemente für das selbstgesteuerte Lernen

41 Didaktische Prinzipien

Binnendifferenzierung
Berücksichtigung der Ausgangslage
Interessenorientierung
Multiperspektivität
Zielgruppenorientierung
Modularisierung/Flexibilität
Problemorientierung
sozialer Kontext
Alltagsorientierung
Lernortkombination
Scaffolding
Bestärkung
tutorielle Begleitung
Verwertungsmöglichkeit
Reflexionsorientierung
Teilnehmerorientierung
Prozessorientierung/Offenheit
Handlungsorientierung
Partizipationsorientierung

45 (Digitale) Medien

Virtuelles Klassenzimmer
Videokonferenz
Audio-Aufzeichnungen
Lernmanagementsystem
Internet
Lernprogramme
Simulationen
Bücher
E-Mail
Videos
Computer
Forum
Datenbanken
Hypertext
Tutorielles System
Soziale Netzwerke

46 Methoden

Selbstlernzeiten/-medien
Lernvertrag
Lautes Denken
Zukunftswerkstatt
Feedback
Fallreflexion
Planspiele
Projektarbeit
Lerntagebuch
Leittexte
Lernberatung
Gruppenarbeit
Selbstreflexion
Mapping-Techniken

GEFÖRDERT VOM