

Gegenüberstellung der Systeme Moodle und Wordpress

Funktionen und Eigenschaften	Moodle	Wordpress	Bemerkungen
Methoden und Inhalte	6	6	
SCORM-Pakete	1	0	
Quiz und Test	1	1	
Aufgaben/Lernmethoden mit Einreichung von Dokumenten durch Lernende (z.B. Glossar, Wiki, Skripte)	1	0	
H5P-Methoden	1	1	
Optimiert für interaktive Videos	0	1	
Lerncluster	0	1	
Einstellen von Dokumenten	1	1	
Einbinden von Links	1	1	
Layout	0	4	
Mit einem Klick zum Inhalt (so einfach wie möglich)	0	1	
Modern und ansprechend	0	1	
Beliebig erweiterbar, Anpassungen leicht zu realisieren	0	1	
Anpassung an unterschiedliche Nutzerkreise (z.B. BayZBE/BSD...)	0	1	
Funktionen	4	3	
Umfangreiches Bewertungspaket für Online-Tests Noten/Punktwerten	1	0	
Einstellen von Voraussetzungen zur Sichtbarkeit/Möglichkeit zur Bearbeitung von Aufgaben (z.B. Datum, Zeit, Dauer...)	1	0	
Einstellung zur zeitlichen Befristung von Kursen mit Benachrichtigung	0	1	
Forum und Benachrichtigungsfunktion	1	1	
Erzeugen eines Online-Zertifikats	1	1	
Autoren	2	1	
Umfangreiche Rollen- und Rechte	1	0	
Mehrere Autoren möglich	1	0	(noch einzustellen)
Fazit	12	13	
<p>Moodle und Wordpress bieten beide vielfältige Möglichkeiten, Online-Inhalte bereitzustellen. Die Stärken von Moodle sind im Vergleich mit Wordpress die Einbindung von SCORM-Paketen, interaktive Funktionen zum Einreichen von Dokumenten durch Lernende, ein umfangreiches Bewertungspaket für Online-Tests sowie vielfältige Einstellungen zu Voraussetzungen, unter denen bestimmte Lernabschnitte angezeigt werden bzw. bearbeitet werden können.</p> <p>Die Stärken des Wordpress-Systems sind die auf einfache Bedienung hin optimierte Nutzerlenkung, das ansprechende und moderne Layout, die ideale optische Einbettung von H5P mit besonderer Optimierung in Hinblick auf den Lernfortschritt bei interaktiven H5P-Elementen (Rote und grüne Ampel).</p>			