

# Community-Tools in moodle

Aktivität	Beschreibung	Einsatzzweck														Didaktischer Kommentar		
		kurzes Feedback	detailliertes Feedback	Abstimmung/Wahl	Referatsthemen wählen	Gruppenfindung	(Haus)Aufgaben allein/ in Gruppen	Gemeinsame Arbeit an einem Dokument	Selbsteinschätzung	Kommunikation mit ggf. Nicht-Anwesenden	Zusammentragen von Recherche-ergebnisse	Daten erheben	Diskussion	Fachbegriffe sammeln	FAQ führen		Erarbeiten neuer Themen	
Abstimmung	Die Teilnehmer wählen aus mehreren Antwortmöglichkeiten einer Frage aus.	+++	+	+++	+++	+++			++									<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sofortiges Ergebnis</li> <li>• ggf. anonym</li> <li>• vgl. Befragung</li> </ul>
Aufgabe	Die Teilnehmer erhalten eine Aufgabe (z.B. Dateien hochzuladen). Der Trainer kann hierzu eine Bewertung oder Feedback geben.						+++	++	+++									<ul style="list-style-type: none"> <li>• Möglichkeit zur Bewertung</li> <li>• z.T. Korrektur</li> <li>• zeitlichen Befristung (Hausaufgabe muss elektronisch Vorliegen, dadurch bessere Übersicht)</li> </ul>
Befragung	Den Teilnehmern wird eine Reihe von Evaluations-Fragen gestellt.	++	+++	+++	+				++									<ul style="list-style-type: none"> <li>• sofortige Auswertung</li> <li>• langfristige Evaluation möglich</li> <li>• Kein Wiedererkennen von Handschriften</li> <li>• ggf. Freitextantworten</li> <li>• vgl. Abstimmung</li> </ul>

# Community-Tools in moodle

Aktivität	Beschreibung	Einsatzzweck														Didaktischer Kommentar		
		kurzes Feedback	detailliertes Feedback	Abstimmung/Wahl	Referatsthemen wählen	Gruppenfindung	(Haus)Aufgaben allein/ in Gruppen	Gemeinsame Arbeit an einem Dokument	Selbsteinschätzung	Kommunikation mit ggf. Nicht-Anwesenden	Zusammentragen von Recherche-ergebnisse	Daten erheben	Diskussion	Fachbegriffe sammeln	FAQ führen		Erarbeiten neuer Themen	
Chat	Die Teilnehmer kommunizieren in Echtzeit miteinander.						++		+	+++					++			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Chat wird protokolliert und bleibt verfügbar</li> <li>• Medium bei Lernenden beliebt</li> </ul>
Datenbank	Die Teilnehmer können in eine Tabelle Datensätze eingeben.			++			++		+			++	+++			+		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oberfläche sehr spartanisch</li> <li>• Erfahrungen im Umgang mit Datenbanksystem beim Trainer vorteilhaft</li> </ul>
Foren	Die Teilnehmer können in einem einfachen Forum Diskussionen führen.		+	+	+	++	++	+	+	+++		++	+	+++	+	+++		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lernende sind mit Foren meist vertraut</li> <li>• leichteste Möglichkeit des Datei-Hochladens</li> <li>• E-Mail-Benachrichtigung für alle Teilnehmer möglich</li> </ul>
Glossar	Die Teilnehmer tragen Begriffe ein und erklären sie.						++									+++	+++	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sammeln von Fachbegriffen</li> <li>• ggf. Diskussion der Einträge</li> </ul>

# Community-Tools in moodle

Aktivität	Beschreibung	Einsatzzweck														Didaktischer Kommentar	
		kurzes Feedback	detailliertes Feedback	Abstimmung/Wahl	Referatsthemen wählen	Gruppenfindung	(Haus)Aufgaben allein/ in Gruppen	Gemeinsame Arbeit an einem Dokument	Selbsteinschätzung	Kommunikation mit ggf. Nicht-Anwesenden	Zusammentragen von Recherche-ergebnisse	Daten erheben	Diskussion	Fachbegriffe sammeln	FAQ führen		Erarbeiten neuer Themen
Test	Die Teilnehmer beantworten Fragen und erhalten dazu ggf. umgehend ein Feedback.						++		+++								<ul style="list-style-type: none"> <li>• unmittelbares Feedback motiviert</li> <li>• Korrekturaufwand sehr gering</li> <li>• Leichte Überprüfbarkeit häuslicher Arbeit</li> <li>• hoher Erstellungsaufwand</li> </ul>
Umfrage	Stellt geprüfte Evaluationsbögen für das Lernen in Online-Umgebungen zur Verfügung.	+	++														<ul style="list-style-type: none"> <li>• Beschränkt auf die fünf vorgegebenen Fragebögen</li> <li>• vgl. Befragung</li> </ul>
Wiki	Gemeinsames Arbeiten an einem Wiki (Sammlung von Texten).						++	+++			+++	+	+	++	+++	+++	<ul style="list-style-type: none"> <li>• auf Kurs-, Gruppen- und Teilnehmer möglich</li> <li>• Handhabung muss kurz erklärt werden</li> </ul>