

ESSENZEN AUS DER DLH COMMUNITY

NOTENVERWALTUNGSLÖSUNG

Ende Oktober 2021 stiess Simon Küpfer vom DLH im Kanal „Bewerten und Leistungsnachweise“ eine Diskussion generell zur Notenverwaltung und zu unterschiedlichen Notenverwaltungstools an. Eine kleine Umfrage (N=61) zeigte, dass ca. 2/3 der LP Excel für die Notenverwaltung verwenden, 16% ein LMS (höchstwahrscheinlich Moodle) und der Rest andere Methoden. (Stand Mitte April 2022)

Was soll ein Notenverwaltungstool leisten?

- es soll für LP hochflexibel sein und Anpassungen jeglicher Art ermöglichen
- es soll den SuS den individuellen Leistungsstand zeigen, auch Noten der Mitarbeit im Unterricht, Teilergebnisse (Rubriken bzw. Kriterien bei schriftlichen Produkten), Zwischenergebnisse, Einschätzungen, Rückmeldungen, Gesamtnotenberechnung
- es soll der LP in einem einzigen Tool einen Gesamtüberblick über die SuS bieten und die SuS sollen das online in Echtzeit abrufen können (Das wäre die eierlegende Wollmilchsau. Anmerkung der Red.: In St. Gallen wird gerade „Schabi“ <https://web.schabi.ch/> diskutiert.)

Welche Tools?

- **Excel**: weit verbreitet, flexibel, individuelle Meldung an SuS zum Stand per Serienbriefeffunktion O365 via Mail möglich, aber nicht online beliebig abrufbar
- **Teachertool**: <https://teachertool.de>, seit 2009 erhältlich, nur für Apple-Produkte, fällt offenbar in der Qualität zurück
- **Idoceo**: <https://www.idoceo.net>, nur für Apple-Produkte, grosser Funktionsumfang
- **Moodle (LMS)**: alle Noten lassen sich in Moodle erfassen, Zeugnisnoten berechnen, durch SuS online beliebig abrufbar
- **Teams**: Noten lassen sich über «Aufgaben» erfassen, die Verwendung von Rubriken/Kriterien ist auch möglich, durch SuS online beliebig abrufbar, unter Lehrpersonen sehr wenig verbreitet bzw. unbekannt
- **Exkurs Moodle**: (Feststellungen, keine Wertung, keine Werbung)
 - als komplexes LMS mit vielen Features wirkt Moodle abschreckend und faszinierend
 - Moodle lässt nur wenige LP-Wünsche offen
 - openSource hat gewisse Vorteile
 - Noten lassen sich via Scalen aus Punkten berechnen, darstellen und von SuS einsehen, eine Einarbeitung ist unerlässlich
 - Moodle in der Version 4.0 (ab Mitte April 2022) soll viel benutzerfreundlicher sein
 - durch Reduktion der Komplexität, wie sie <https://ipteach.ch/> betreibt, kann Moodle handabbarer gemacht werden

Fazit

- es gibt nicht „die“ Notenverarbeitungslösung, die auch nur annähernd alle Kriterien erfüllt
- aus den vielen Ansätzen lässt sich extrahieren, dass Moodle alle Features bietet, aber als unhandlich wahrgenommen wird