

Winterthur, 20. Sept. 2018

Referenz für Sekundarschule Rheinhausen, Duisburg

Kooperation im Rahmen des IQES-Netzwerks

Mit der Sekundarschule Rheinhausen arbeiten wir als Partnerschule zusammen. Die Schule beteiligt sich mit pädagogisch substantiellen Beiträgen im IQES-Netzwerk¹. Lehrer*innen der Sekundarschule Rheinhausen stellen ihre kooperativen Lerneinheiten als Unterrichtsentwürfe auf der IQES-Plattform² zur Verfügung³.

Fachliche Würdigung der kooperativen Unterrichtsentwürfe

Die kooperativen Aufgabensettings der Sekundarschule Rheinhausen fördern Lernformen, in denen sich Lernende gegenseitig bei der Arbeit unterstützen und gemeinsam zu Ergebnissen gelangen. In klar strukturierter Partner- oder Gruppenarbeit werden Methoden eingesetzt, die eine hohe aktive Lernzeit aller Schülerinnen und Schüler ermöglichen und die gleichzeitig dafür sorgen, dass die Gruppenmitglieder erfahren, wie wichtig konstruktive Zusammenarbeit für ihren eigenen und für den Erfolg der Gruppe ist. Damit Lernende von kooperativen Arbeitsformen profitieren, braucht es aber mehr als nur ein beliebiges Methodenfeuerwerk. Es braucht inhaltlich und sozial sinnvolle Aufgaben, die kooperative Lösungen für ein Problem erfordern. Die sorgfältig ausgearbeiteten Unterrichtsentwürfe der Lehrer*innen der Sekundarschule Rheinhausen zeichnen sich durch diese Qualitäten aus:

- Sie machen die fachlichen und überfachlichen Lernziele transparent. Die Lernziele sind kompetenzorientiert formuliert und geben den Lernenden damit eine wichtige Orientierung im Lernprozess.
- Sie setzen wichtige Gelingensfaktoren kooperativer Lernformen in der Tiefenstruktur der Aufgabe um: positive gegenseitige Abhängigkeit, individuelle Verantwortlichkeit, gleichzeitige Förderung fachlicher und sozialer Kompetenzen, Feedback und Reflexion des Gruppen- und Arbeitsprozesses, Perspektivenwechsel u.a.
- Sie formulieren Erfolgskriterien für die Unterrichtssequenz («Wenn die Schüler*innen ... können, kann der Lernprozess als erfolgreich gewertet werden.»)
- Sie planen den Unterrichtsablauf methodisch, didaktisch und inhaltlich, so dass er für andere Teammitglieder innerhalb der Schule wie auch für Lehrkräfte in schulübergreifenden Netzwerken nachvollziehbar wird und für die eigene Unterrichtsplanung flexibel eingesetzt werden kann.

Jede Unterrichtseinheit wurde nach der Durchführung evaluiert und reflektiert. Diese Evaluation ist Teil der auf IQES geteilten Unterrichtsentwürfe. Für mich ein deutlicher Beleg, dass die in der Sekundarschule Rheinhausen gepflegte unterrichtszentrierte Teamarbeit mit einer vertrauensvollen Feedback- und Kritikkultur einhergeht.

Gerold Brägger, M.A.
Leiter schulentwicklung.ch und IQES online
Tellstrasse 18
CH-8400 Winterthur
Tel. direkt: +41 (0) 52 202 45 66
Email: braegger@iqesonline.net

www.IQESonline.net
www.schulentwicklung.ch

¹ Die Schulqualitätsplattform IQES online wird aktuell von 2800 Schulen aus dem deutschsprachigen Raum für die Unterrichtsentwicklung, für interne Evaluationen und den Aufbau einer schulischen Feedbackkultur genutzt.

² IQES versteht sich als Plattform, die gute Schul- und Unterrichtsentwicklungspraxis im Netzwerk der beteiligten Schulen, Bildungsregionen, Programme, Projekte, Länder und Institute greifbar macht. Wir entwickeln und erproben in Kooperation mit Partnerschulen, Schulleitungsverbänden und Instituten Konzepte und Praxismaterialien, die dann wiederum allen Netzwerk-Partnern über IQES online zur Verfügung gestellt werden. Zu unserem Experten-Netzwerk gehören u.a. Prof. Tina Hascher, Universität Bern, Institut für Erziehungswissenschaft, Abteilung Schul- und Unterrichtsforschung; Prof. Andreas Helmke; Dr. Norbert Posse; Prof. Wolfgang Böttcher, Universität Münster; Prof. Hans-Günter Rolff, TU Dortmund; Alois Niggli, PH Freiburg; Felix Winter, Experte für neue Formen der Leistungsbeurteilung; Tobias Saum, Ludger Brüning und Jürgen Friedrich, Experten für Kooperatives Lernen; Annemarie von der Groeben und Ingrid Kaiser, Werkstatt Individualisierung u.a.

³ Die Kooperativen Unterrichtsentwürfe der Sekundarschule Rheinhausen sind hier veröffentlicht:
<https://www.iqesonline.net/index.cfm?id=B78E113D-C689-F6DB-D0B3-9BBAC0311DE7>