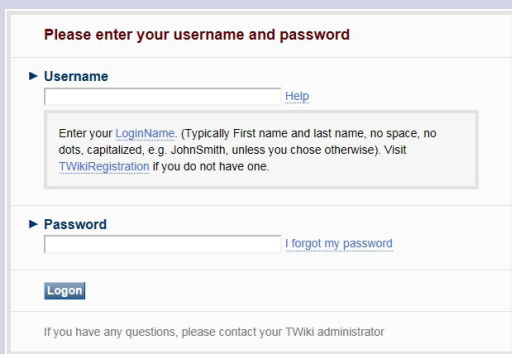


Ich will sehen: mein Zugang / Benutzungskonto

KompetenzWiki enthält z.B. auch Klassenarbeiten. Deshalb ist es passwortgeschützt und nur für Lehrkräfte zugänglich. Man kann sich nicht selbst anmelden. Ein Benutzungskonto mit Passwort richtet Ihnen der Administrator gerne ein:

Dr. Thomas Emden-Weinert
Friedrich-Ebert-Schule Pfungstadt
E-Mail: emden-weinert@arcor.de

Zum Nachweis, dass Sie Lehrkraft sind, genügt eine E-Mail Ihrer Schulleitung. Oder eines Kollegen, der bereits ein Benutzungskonto hat.



Finde ich super

- Ich finde alles, was Kolleginnen/en zur Verfügung stellen oder empfehlen, an einem Ort (abgelegt unter der Unterrichtseinheit): Lernpfade im Netz, Word, Excel, Master-Tool, myBookMachine, GeoGebra ...
- Ich unterstütze Kolleginnen/en an anderen Schulen mit meinen Ideen und Materialien.
- Apropos PRISM: die Daten von KompetenzWiki liegen (im Gegensatz zur Dropbox!) in Deutschland, gehostet von domain FACTORY - sogar klimaneutral ... ;-)
- Daten-Sicherheit: professionelles Backup – nichts kann mehr verloren gehen

Do it myself: ich will auch so ein Wiki für meine Schule!

- Lassen Sie sich für Ihre Schule einen geschützten Bereich auf KompetenzWiki einrichten und probieren Sie die Wiki-Idee für Ihr Online-Fach-Curriculum einfach aus.
- Ihrer Fachschaft bieten wir gern einen hands-on Wiki-Workshop an. Im Haus.
- Ich genieße es, lesen oder ergänzen oder verbessern zu können, ohne erst für alles und jedes ein Word-Dokument öffnen zu müssen!
Alle sehen stets den aktuellen Stand - ganz ohne E-Mails. Nichts kann mehr verloren gehen. Die alte Version bleibt bei jeder Änderung erhalten.
Nichts kann mehr „kaputt“ gehen. Ein Klick macht alles rückgängig.
- Übernehmen Sie Konferenz-Protokolle, Ergebnisse von Arbeitsgruppen oder Pädagogischen Tagen, Jahresarbeitsplan, Formulare, ... in Ihr Schul-Wiki. Das Schul-Curriculum? Nur noch einen Mausklick entfernt!
- Sie können auch einen Klon von KompetenzWiki für ihren Schul-Server bekommen und eigenständig weiterentwickeln.

Ich will mehr wissen

<http://kompetenzwiki.de/about>



KompetenzWiki - Austauschplattform und Blaupause bei der Entwicklung eines (Online-)Schul-Curriculums.
Powerpoint-Präsentation [enthält insbesondere einige Screenshots], 4. Februar 2014



Dynamische Dokumentation eines Fach-Curriculums mit einem Wiki-System.
Ein White-Paper zu KompetenzWiki.de
25. November 2013 / 4. Februar 2014

KOMPETENZ WIKI

Austauschplattform bei der Entwicklung eines Schul-Curriculums



Aus Freude am Teilen

Mit Unterstützung des Staatlichen Schulamts Darmstadt-Dieburg im Rahmen des Nachhaltigkeitsprojekts zu den Bildungsstandards

KompetenzWiki

Ideen teilen – Nutzen vervielfachen

Kompetenzorientierter Unterricht braucht maßgeschneidertes Unterrichtsmaterial. Das kann kein Einzelner, keine einzelne Schule leisten. Wenn Sie Ihre Kompetenzraster für Unterrichtssequenzen selbst entwickeln und gern mal schauen würden, wie andere Schulen die Kompetenzorientierung gestalten, dann sind Sie hier richtig. KompetenzWiki ist der Ort, um Ideen auszutauschen und sich gegenseitig zu inspirieren. Vom Kompetenzraster bis Diagnosebogen oder SEB.

Qualität entsteht im Austausch mit anderen

Die **e-Kollaborations**-Plattform KompetenzWiki.de gibt interessierten Lehrkräften in Hessen ein Werkzeug in die Hand, um sich beim kompetenzorientieren Unterrichten sowie beim Aufbau eines Schul-Curriculums gegenseitig zu unterstützen. Rund um die Uhr, in der Schule wie auch von zu Haus! Unabhängig von Zeit und Raum. KompetenzWiki funktioniert dabei ähnlich wie Wikipedia:

- Finden statt suchen!
- Jeder kann lesen, jeder kann schreiben.
- KompetenzWiki ist (und bleibt) kostenlos und werbefrei.

Allerdings:

- Der Zugang ist (und bleibt) *restriktiv ausschließlich* Lehrkräften (unter ihrem Klarnamen und unter Angabe der Schule) vorbehalten. (Jeder einzelne Neuzugang wird überprüft.)
- Die Materialien gehören den Beitragenden. Für schulische Zwecke dürfen alle Inhalte frei genutzt werden. Eine kommerzielle Nutzung ist aber ausgeschlossen.
- Das KompetenzWiki will nichts vorschreiben. Das KompetenzWiki will Anregungen geben und (durchaus unterschiedliche) Möglichkeiten aufzeigen. Es gibt viel Gestaltungsspielraum!

Vernetzt denken. Vernetzt handeln.

Finden statt Suchen!

Zu den Rastern... - per Mausklick

Links zu Online-Ressourcen nur einen Mausklick entfernt

Finden statt Suchen!

kompetenzwiki.de/bin/view/Main/FachCurriculum

Home Main Web P View Edit Account

KOMPETENZWIKI TWiki.org

Search Edit Attach

Tags: [Mathematik 1](#) [create new tag](#) [view all tags](#)

Fach-Curriculum Mathematik

	Hauptschule	Realschule	Gymnasium (8-jährig)	Gymnasium (9-jährig)
5		Mathe V5	Mathe Jgst.5 (G8)	Mathe Jgst.5 (G9)
6		Mathe V6	Mathe Jgst.6 (G8)	Mathe Jgst.6 (G9)
7	Mathe H7	Mathe R7	Mathe Jgst.7 (G8)	Mathe Jgst.7 (G9)
8	Mathe H8	Mathe R8	Mathe Jgst.8 (G8)	Mathe Jgst.8 (G9)
			Mathe Jgst.9 (G8)	Mathe Jgst.9 (G9)
				Mathe Jgst.10 (G9)
			Mathe E	
Q 1/2			Mathe Q1/2	
			GK • LK	
Q 3/4			Mathe Q3/4	
			GK • LK	

Siehe auch

- [Bildungsstandards Mathematik](#)
- [Kompetenzorientierung in Mathematik](#)

Weblinks

- [Lehrplan Mathematik Gymnasium \(G8\)](#), Hessisches Kultusministerium, 2010
- [Lehrplan Mathematik Gymnasialer Bildungsgang \(G9\)](#), Hessisches Kultusministerium, 2003
- [Lehrplan Mathematik Hauptschule](#), Hessisches Kultusministerium, 2007
- [Lehrplan Mathematik Realschule](#), Hessisches Kultusministerium, 2007

Attachments

Attachment	Who	Comment
KC_Mathematik_Gym...	ThomasEmdenWeinert	Bildungsstandar und Inhaltsfelder

Kurzbeschreibungen von Fachkompetenzen, Leitideen oder Unterrichtsmethoden auf je eigenen Wiki-Seiten