



Wie <http://www.scook.de> die Arbeit mit Kompetenzrastern unterstützt - Webinar für Lehrkräfte am 18. November, 19 Uhr

(Mynewsdesk) Um selbstgesteuerte Lernaktivitäten zu initiieren, zu organisieren und individuelle Lernprozesse sichtbar zu machen, haben sich Arbeiten mit Kompetenzrastern etabliert. Im Webinar ?Kompetenzraster auf scook? berichten Linda Polte sowie Flora Möchel, zwei Expertinnen aus dem Lehreralltag, über ihre Unterrichtsarbeit mit Kompetenzrastern und Lernwegelisten. Das für Lehrkräfte offene Webinar stellt diese Konzepte vor und zeigt, wie sie strukturiert sind und selbstgesteuertes Lernen unterstützt wird. Die Kompetenzorientierung fördert gezielt die Selbstreflexion der Schüler ? im Webinar erklären die beiden Referentinnen, wie. Anmeldungen per Mail an webinar@scook.de sind gern gesehen.

Interessierte erfahren zudem, welche Kompetenzraster aktuell auf www.scook.de zu finden sind. Kompetenzraster sind eine Matrix aus Kompetenzen und verschiedenen Niveaustufen, die im Rahmen eines Lernprozesses zu erlangen sind. Sie stellen ein Evaluationsinstrument und ein Instrument zur Selbststeuerung des Lernprozesses durch die Lernenden dar. Die Raster helfen bei der Selbsteinschätzung sowie der Planung nachfolgender Lernschritte und Lernschwerpunkte ? und eignen sich damit auch als Instrument zur individuellen Förderung. Im Chat haben Interessenten die Möglichkeit, Antworten auf Ihre konkreten Fragen zur Unterrichtsplanung auf scook zu erhalten ? einfach als Gast im Online-Konferenzraum für das Webinar anmelden. Das Webinar findet am 18. November von 19 bis 20 Uhr statt unter http://cornelsen-services.adobeconnect.com/scook_webinar_november. Der Chatroom öffnet zehn Minuten vor Beginn des Webinars. Für die Teilnahme am Webinar sind keine Installationen oder Downloads nötig. Erforderlich ist ein Internetzugang sowie Kopfhörer oder Lautsprecher.

Informationen unter: <http://www.scook.de/aktuell>

Diese Pressemitteilung wurde via Mynewsdesk versendet. Weitere Informationen finden Sie im [Cornelsen Schulverlage](#) .

Shortlink zu dieser Pressemitteilung:
<http://shortpr.com/an8x90>

Permanentlink zu dieser Pressemitteilung:
<http://www.themenportal.de/vermischtes/wie-http-www-scook-de-die-arbeit-mit-kompetenzrastern-unterstuetzt-webinar-fuer-lehrkraefte-am-18-november-19-uh-r-82004>

Pressekontakt

-

Nico Enger
Mecklenburgische Str. 53
14197 Berlin

nico.enger@cornelsen-schulverlage.de

Firmenkontakt

-

Nico Enger
Mecklenburgische Str. 53
14197 Berlin

shortpr.com/an8x90
nico.enger@cornelsen-schulverlage.de

scook ist die neue Plattform für Lehrer und ihre Schüler. scook stellt eingeführte und zertifizierte Bücher für alle Bundesländer, Fächer und Klassen in digitaler Form ohne weitere Kosten zur Verfügung.

Die Lizenz für das E-Book erwerben Sie automatisch mit dem Kauf des gedruckten Schulbuches. Doch scook hat noch viel mehr als das Buch und verknüpft hochwertige Inhalte sinnvoll mit nützlichen Funktionen und moderner Technik. So entsteht ein spannender crossmedialer Online-Auftritt zum zeitgemäßen Lehren und Lernen.

scook für Lehrer

Die Plattform stellt zunächst ca. 350 Lehrbücher digital bereit. Dazu passend finden Lehrer und Lehrerinnen umfassendes Unterrichtsmaterial: <https://www.scook.de/scook/material>, das mit dem jeweiligen Lehrwerk verknüpft ist. Das Angebot an digitalen

Büchern sowie die Verzahnung von Buch und zusätzlichem Unterrichtsmaterial werden laufend erweitert. Auch sinnvolle Funktionen zur effizienteren und schnelleren Unterrichtsplanung : <https://www.scook.de/scook/unterrichtsplanung> hält scook zukünftig für Sie bereit. Das kommt Ihnen und auch Ihren Schülern zugute.

Mit Hilfe verschiedener Werkzeuge können digitale Buchseiten: <https://www.scook.de/widget/scook/meinebuecher/4742> bearbeitet und für den Unterricht vorbereitet werden. Ein geschützter persönlicher Arbeitsplatz garantiert, dass die Materialien an einem sicheren Ort gespeichert und später schnell wiedergefunden werden. scook gewährt immer und überall Zugriff auf das Material. So ist das Arbeiten zu jeder Zeit und an jedem Ort möglich.

scook für Schüler

Auch für Schüler und Schülerinnen: <https://www.scook.de/scook/schueler> stellt scook zahlreiche digitale Schulbücher digital zur Verfügung. Der große Vorteil: Das Schulbuch muss nicht mehr täglich transportiert werden. In Zukunft sollen Schüler mit scook ihre Aufgaben jederzeit und überall erledigen können. Sie wählen sich am Computer, auf dem Tablet oder mit dem Smartphone ein. Die Nutzung der digitalen Schulbücher ist dabei intuitiv und selbsterklärend. Mit scook soll das Lernen zeitgemäßer werden und mehr Spaß machen. Dafür sind ab dem Schulstart 2014 unter anderem ein Selbstlernbereich mit Vokabeltrainer, eine Wissensabfrage und Quizrätsel geplant.

Offen, aber sicher

scook ist offen für alle Anbieter von Lehr- und Lerninhalten. Neben Schulbüchern stellt scook Materialien anerkannter Partner: <https://www.scook.de/scook/partner> zur Verfügung: Filme, Bücher oder Nachschlagewerke sind auf der Plattform zu finden und sinnvoll mit den Schulbüchern verknüpft. Lehren, Lernen, Üben, Anwenden: scook wird laufend erweitert. So sollen sich in naher Zukunft Lehrer mit ihren Schülern vernetzen können. Funktionen wie ein virtuelles, geschütztes Klassenzimmer, das Zuweisen von Aufgaben an Schüler und die Kontrolle der Lernfortschritte sind nur einige Funktionen, die zukünftig möglich sein werden.