

DBS Newsletter 14/2014, 01.08.2014

1. Interessantes beim Deutschen Bildungsserver: Kooperation: Der Deutsche Bildungsserver ist Partner der Konferenz #OERde14 – Die Zukunft freier Bildungsmaterialien; Linkempfehlungen zur Zeitschrift Frühe Bildung, Heft 3/2014: Frühe mathematische Bildung
2. Interessantes im Internet: Projekt LOEB: Die Resonanz des Lebenslangen Lernens in Organisationen des Erziehungs- und Bildungswesens
3. Interessantes bei Bildung + Innovation: Erasmus+ steht für noch mehr Mobilität und Kooperation
4. Bildung international: In focus: 10 reasons to know about school holidays in Europe
5. Interessantes bei Bildungsserver 2.0: Neue Artikel im Wiki Klimawandel: "Gletscher in Zentralasien" und "Wasserprobleme in Zentralasien"
6. Veranstaltungshinweis: 5. Workshop Lerninfrastruktur "Individuelles Lernen in vielfältigen Lernumgebungen", 25.09.2014, Universität Duisburg-Essen

1. Der Deutsche Bildungsserver ist Partner der Konferenz #OERde14 – Die Zukunft freier Bildungsmaterialien; Linkempfehlungen zur Zeitschrift Frühe Bildung, Heft 3/2014: Frühe mathematische Bildung Kooperation

Der Deutsche Bildungsserver hat seine Aktivitäten im Bereich Open Educational Resources (OER) weiter verstärkt und ist Partner der im September in Berlin stattfindenden Konferenz #OERde14 zur Zukunft freier Bildungsmaterialien. Die von Wikimedia Deutschland ausgerichtete Tagung will einen umfassenden Überblick über den Stand von freien Bildungsmaterialien in Deutschland und international erarbeiten. Auf der Konferenzhomepage und der des Deutschen Bildungsservers informiert ein Trailer über Ziele und Inhalte der Veranstaltung.

http://www.bildungsserver.de/termine/tlesen.html?id=24593&utm_campaign=dbsnewsletter&utm_source=mail&utm_medium=2014-14&utm_term=2014-14

Weitere Informationen zu OER bietet auch das Dossier des Deutschen Bildungsservers

http://www.bildungsserver.de/Offene-Bildungsinhalte-Open-Educational-Resources-OER--10393.html?utm_campaign=dbsnewsletter&utm_source=mail&utm_medium=2014-14&utm_term=2014-14

Zeitschrift "Frühe Bildung" Heft 3/2014

Die Linkempfehlungen des Deutschen Bildungsservers in der aktuellen Ausgabe der Fachzeitschrift "Frühe Bildung", Heft 3/2014, Seite 178-180, behandeln das Thema "Frühe mathematische Bildung". Es werden interessante Internetseiten vorgestellt zum Thema "Mathematische Grunderfahrungen in der Praxis". Außerdem auf Forschungsprojekte und einschlägige Fachliteratur hingewiesen.

http://www.bildungsserver.de/Fruhe-Bildung-3-2014-Fruhe-mathematische-Bildung-im-Spiegel-des-Deutschen-Bildungsservers-11196.html?utm_campaign=dbsnewsletter&utm_source=mail&utm_medium=2014-14&utm_term=2014-14

2. Projekt LOEB: Die Resonanz des Lebenslangen Lernens in Organisationen des Erziehungs- und Bildungswesens

Erstmals in der Geschichte der empirischen Bildungsforschung werden nahezu alle wichtigen Einrichtungen des Bildungswesens im Hinblick auf ihren Umgang mit der bildungspolitischen Formel

des lebenslangen Lernens untersucht. Dabei werden in vier Regionen Hessens und Bayerns sowohl die Organisationen aus den Bildungssegmenten des Elementar-, Primar- und Sekundarbereichs als auch Hochschulen sowie Einrichtungen der Erwachsenenbildung/Weiterbildung und der Sozialen Arbeit untersucht. Das Projekt trägt den Titel "Die Resonanz des lebenslangen Lernens in den Organisationen des Erziehungs- und Bildungswesens" (kurz: LOEB) und wird von der Hans-Böckler-Stiftung gefördert.

Es ist sowohl an der Goethe-Universität Frankfurt am Main (Projektleitung: Prof. Dr. Dieter Nittel) als auch an der Ludwig-Maximilians-Universität München (Projektleitung: Prof. Dr. Rudolf Tippelt) angesiedelt. Die Untersuchung nimmt vor allem die unterschiedlichen Maßnahmen in den Blick, die von den Einrichtungen im Bildungswesen getroffen wurden, um ausdrücklich lebenslanges Lernen zu ermöglichen und zu fördern.

Projektlaufzeit: 2014 – 2017

http://www.bildungsserver.de/db/mlesen.html?Id=54305&utm_campaign=dbsnewsletter&utm_source=mail&utm_medium=2014-14&utm_term=2014-14

3. Erasmus+ steht für noch mehr Mobilität und Kooperation

Beitrag vom 24.07.2014: Erasmus+ ist das neue Programm für Bildung, Jugend und Sport der Europäischen Union

http://www.bildungsserver.de/innovationsportal/bildungplus.html?artid=928&utm_campaign=dbsnewsletter&utm_source=mail&utm_medium=2014-14&utm_term=2014-14

4. In focus: 10 reasons to know about school holidays in Europe

Jedes Schuljahr veröffentlicht Eurydice, das europäische Netzwerk für Bildungsinformation, eine Dokumentation zu den Schulkalenderdaten und bietet zudem eine Zusammenstellung der Gründe, warum es gut ist, das zu wissen.

http://www.bildungsserver.de/db/mlesen.html?Id=54321&utm_campaign=dbsnewsletter&utm_source=mail&utm_medium=2014-14&utm_term=2014-14

5. Neue Artikel im Wiki Klimawandel: "Gletscher in Zentralasien" und "Wasserprobleme in Zentralasien"

Zentralasien umfasst die Staaten Kasachstan, Kirgisistan, Tadschikistan, Turkmenistan, Usbekistan und nach manchen Abgrenzungen auch die Provinz Xinjiang im nordwestlichen China. Die neuen Artikel im bildungsserverWIKI zum Klimawandel befassen sich mit den klimatischen Veränderungen in diesen Regionen.

Gletscher in Zentralasien

http://wiki.bildungsserver.de/klimawandel/index.php/Gletscher_in_Zentralasien?utm_campaign=dbsnewsletter&utm_source=mail&utm_medium=2014-14&utm_term=2014-14

Wasserprobleme in Zentralasien

http://wiki.bildungsserver.de/klimawandel/index.php/Wasserprobleme_in_Zentralasien?utm_campaign=dbsnewsletter&utm_source=mail&utm_medium=2014-14&utm_term=2014-14

6. 5. Workshop Lerninfrastruktur "Individuelles Lernen in vielfältigen Lernumgebungen", 25.09.2014, Universität Duisburg-Essen

Fachtagung zum Abschluss des Projekts "School IT Rhein Waal". Das Projekt unterstütze Schulen dabei, digitale Medien in ihrer Schule nachhaltig zu verankern und in vielfältigen Unterrichtssituationen zu nutzen. Private Geräte (BYOD – Bring your own device) spielten dabei auf technischer Seite eine wichtige Rolle.

Mit der Fachtagung leisten die Projektpartner und die Medienberatung NRW einen Beitrag dazu, die Projektergebnisse weiteren Schulen und Schulträgern zugänglich zu machen. Dabei werden auch Erfahrungen aus anderen Projekten zu digitalen Medien in der Schule eingebunden und reflektiert, auch um den Stellenwert der BYOD-Thematik für digitale Lerninfrastrukturen besser einordnen zu können.

http://www.bildungsserver.de/termine/tlesen.html?Id=24625&utm_campaign=dbsnewsletter&utm_source=mail&utm_medium=2014-14&utm_term=2014-14

Newsletter Partnerschaften

Lehrer-Online

Jeden Mittwoch erscheint eine neue Ausgabe mit Informationen zu neuen Unterrichtsmaterialien und Projekten bei Lehrer-Online, Bildungsnachrichten, Material- und Veranstaltungstipps.

<http://www.lehrer-online.de/newsletter.php>

Edutags

Neuigkeiten von der Social-Tagging-Plattform für Lehrkräfte erhält regelmäßig jedes Mitglied der Plattform.

<http://edutags.de/blog>

Über die Selbsteintragsfunktion des Deutschen Bildungsservers können bildungsrelevante Portale, Texte, Institutionen und Veranstaltungshinweise von allen Anbietern selbst eingetragen werden. Die entsprechenden Formulare hierfür sind unter folgender URL zu finden

<http://www.bildungsserver.de/eintragen.html>

Der Deutsche Bildungsserver auf Facebook

<http://www.facebook.com/DeutscherBildungsserver>

Der Deutsche Bildungsserver bei Twitter

http://twitter.com/DBS_20/

Die Feeds des Deutschen Bildungsservers

<http://www.bildungsserver.de/link/feeds>

Mit freundlichen Grüßen

Doris Hirschmann

DBS Newsletter Redaktion

Impressum

<http://www.bildungsserver.de/link/impressum>

Der DBS Newsletter kann jederzeit bestellt und abbestellt werden mit Hilfe des Webformulars unter

http://www.bildungsserver.de/link/newsletter_abbestellen