

- [Zwischenruf](#)

Browse > [Home](#) / [Bildung](#), [www.Medien](#) / Neue Lernsoftware soll "Zuhörkompetenz" von Grundschulern fördern

Neue Lernsoftware soll "Zuhörkompetenz" von Grundschulern fördern

November 3, 2008 von [admin](#)



Die Hörspielwerkstatt "Auditorix" will Kinder an die Kulturtechnik "Hören" heranführen.

Die Lernsoftware der Landesanstalt für Medien Nordrhein-Westfalen (LfM) und der Initiative Hören e.V. greift auf praxisbezogene Beispiele sowie didaktische Materialien zurück und wurde für den Einsatz bei der medienpädagogischen Arbeit in der Grundschule, im offenen Ganzttag sowie in der freien Kinder- und Jugendarbeit konzipiert.

"Mit 'Auditorix' wollen wir für Kinder deutlich machen, was an Hörspielen und Hörbüchern so faszinierend ist. Wir wollen Kinder in die Lage versetzen, selber ein Hörbuch oder ein Hörspiel zu bewerten und vielleicht sogar zu produzieren", so LfM-Direktor Prof. Dr. Norbert Schneider. Die Lernsoftware, bestehend aus einer CD-Rom und einer Audio CD, ist nach Angaben der LfM selbst erklärend und ermöglicht sowohl eine komplexe Kompetenzvermittlung als auch die Aneignung von Grundwissen über Hören, Sprechen, Musik, Radio und Audio-Technik.

Die Module und Angebote der Hörspielwerkstatt können von Lehrern einzeln oder auch aufeinander aufbauend eingesetzt werden. Zahlreiche Materialien (Arbeitsblätter, Audio-Clips, Spiele, Grafiken und Illustrationen) unterstützen eine freie Unterrichtsplanung und -gestaltung. "Auditorix" orientiert sich an den vorgegebenen Lernzielen für die Grundschule und ist über das Internetangebot der LfM kostenfrei zu beziehen. Parallel zum Erscheinen der Hörspielwerkstatt wurde auch eine spezielle Webseite entwickelt.

Linktipps:

<http://www.lfm-nrw.de/publikationen/article/207>

<http://www.auditorix.de/>

Gespeichert unter: [Bildung](#), [www.Medien](#)

Tagged:

Kommentare

Gerne können Sie hier Ihren Kommentar hinterlassen...

und wenn Sie zusätzlich ein kleines Bild von sich zeigen möchten, nutzen Sie dafür einen [Gravatar](#).

HINWEIS: Jeder neue Kommentar wird vor der Freigabe durch einen Moderator geprüft! Bitte geben Sie Ihren Namen und eine gültige Mailadresse an.

Name (required)

E-Mail Adresse (required)

Website

Ihre Mitteilung

Kommentar senden