

Fortbildung: „Computerspiele und Lernsoftware für Grundschul Kinder“ für Hortnerinnen der Grundschule „Gundorf“ (April 2009)

Aufgrund der Zusammenarbeit mit dem Hort „Gundorfer Sonnenkinder“ im Rahmen der GIGA-Maus Kinderjury haben die Hortnerinnen beschlossen sich im April 2009 zum Thema „Computerspiele und Lernsoftware für Grundschul Kinder“ fortzubilden.

Die in zwei Teile aufgegliederte Fortbildung zeigte auf, wie ein optimaler Einstieg in die Computerarbeit aussehen kann und wie die Kinder bei ihren Bildungsprozessen bestmöglich begleitet werden können. Im theoretischen Teil gaben die MitarbeiterInnen der ComputerSpielSchule Leipzig zunächst einen Überblick, wie sich solche Softwareangebote einordnen lassen und in welche Genres man Computerspiele einteilen kann. Der Einsatz verschiedener Computerspiele und Lernsoftware für Kinder im Alter von sechs bis zehn Jahren stand dabei im Vordergrund.

Im zweiten und praktischen Teil der Fortbildung war es das Ziel, Kompetenzen für die Auswahl von guter Software zu entwickeln, um diese effizient in den Grundschulalltag integrieren zu können. Dazu erhielten die Teilnehmerinnen Einblick in das aktuelle Softwareangebot und spielten schließlich selbst. Gespielt wurde mit Hinblick auf den möglichen Einsatz der verschiedenen Softwaretypen in Lernprozesse. In einer abschließenden gemeinsamen Reflextions- und Fragenrunde wurde mit dem Hintergrund des neu erworbenen Wissens über Anwendungsmöglichkeiten von Lernsoftware und Computerspielen diskutiert.

