

Schlaumäuse in zwei Kinderhäusern entdecken Sprache

Modellprojekt von Microsoft und Partnern

Die Kinderhäuser „Kleine Hexe“ des Vereins für Kinder und Jugendarbeit und „Blauer Elefant“ des Kinderschutzbundes nehmen an der Bildungsinitiative „Schlaue Mäuse - Kinder entdecken Sprache“ von Microsoft und Partnern teil.

Ziel des bundesweiten Projekts ist, die Sprachkompetenz von Vorschulkindern im Alter von vier bis sechs Jahren über neue Medientechnologie zu fördern. Dazu hat das Unternehmen in Zusammenarbeit mit Unicef, dem Bundesmodellprogramm „E & C - Entwicklung und Chancen junger Menschen in sozialen Brennpunkten“, dem Verlag Cornelsen und der Computer-Lernwerkstatt der Technischen Universität Berlin ein umfang-

reiches Programm entwickelt.

Die Kinder in den Einrichtungen können Sprache und Schrift mit einem kindgerechten Tablet PC entdecken. Dabei handelt es sich um ein flaches und leichtes Notebook mit einem berührungsempfindlichen, beschreibbaren Display. Dazu hat Microsoft mit den Partnern eine spezielle „Schlaumäuse Lern-Software“ entwickelt. Die Einrichtungen erhalten die Ausstattung kostenlos.

Medienpädagogen haben die Erzieher in einem Einführungskurs geschult. Dabei wurden sie nicht nur mit der Hard- und Software vertraut gemacht, sondern diskutierten auch ausführlich pädagogische Fragen, konkrete Spielprojekte sowie Möglichkeiten zur Einbindung der Eltern.

70.9.2004 WA Z