

## Bestes Beispiel für modernen Unterricht

VON JULIA HOHENADEL, 18.12.07, 18:38h

**Hennef** - Verliehen wurde ihr dieser Titel im Rahmen einer Studie des Forsa-Institutes. Dafür waren deutsche Schüler im Alter zwischen 14 und 20 Jahren nach ihrem Computer-Gebrauch im Unterricht befragt worden. Das Ergebnis fiel bei den meisten Schulen mager aus: Zwei Drittel der deutschen Schüler arbeiten im Unterricht nie oder nur selten am Rechner.

So hat fast ein Drittel der Jungen und Mädchen nach eigenen Angaben in der Schule noch nie am Computer gearbeitet. Weitere 36 Prozent nutzen den Rechner nur in weniger als zwei Schulstunden pro Woche. Denn wenn Computer zum Einsatz kommen, dann meist in der Informatik-Stunde. Als positives Gegenbeispiel werteten die Experten die Gesamtschule in Hennef: Eine interaktive Plattform lade dort zum Lernen für die Fächer Mathematik, Deutsch und Englisch ein.

Konkrete Aufgaben würden im Unterricht umgesetzt, erklärt Studiendirektor Karl-Heinz Assenmacher, der die IT-Trainings betreut. „Schon in der fünften Klasse werden die Kinder bei uns mit speziellem Methodentraining fit gemacht für die Arbeit am Rechner“, schildert Assenmacher.

### Drahtlose Verbindung

Doch nicht nur Computerkurse stehen auf dem Programm: Per drahtloser Verbindung können sich ältere Jungen und Mädchen im Gebäude auch ins Internet einwählen. Spezielle Einwahlpunkte, so genannte „Hot Spots“, finden sich etwa im Selbstlernzentrum der früheren Bibliothek.

Insgesamt stehen den Kindern und Jugendlichen der Gesamtschule Meiersheide rund 100 Computer zur Verfügung - und das bei 1350 Schülern. Doch nicht nur die Jungen stehen im Mittelpunkt der Bemühungen: „Auch für das Lehrerkollegium bieten wir Fortbildungsmöglichkeiten - die auch sehr gern angenommen werden“, berichtet Karl-Heinz Assenmacher.

### Schul-Partnerschaft mit Microsoft?

Durchgeführt wurde die Studie im Auftrag der „Initiative IT-Fitness“, eines Zusammenschlusses von Partnern aus Wirtschaft und Politik, wie Microsoft Deutschland, der Bundesagentur für Arbeit oder dem Zentralverband des Deutschen Handwerks.

Das positive Hennefer Ergebnis sorgte im Übrigen rasch für Aufsehen: Auch ein Kamerateam des ZDF besuchte die Schüler - ein entsprechender Bericht lief in einer Magazinsendung. Und: Achim Berg, Beirats-Vorsitzender der IT-Initiative und Generalmanager von Microsoft Deutschland stellte bei einem Besuch eine Bildungspartnerschaft zwischen der Gesamtschule und Microsoft Deutschland in Aussicht.

<http://www.ksta.de/jks/artikel.jsp?id=1195816969082>

FENSTER SCHLIESSEN