



Pädagogik

Die Kinder der High-tech-Revolution

Computer, Internet, Videospiele, Handy und iPod haben innert kurzer Zeit Einzug in unser Leben gehalten. Sie sind heute in praktisch jedem Haushalt zu finden, und die heutige Generation von Kindern wächst fast selbstverständlich mit digitalen Medien auf. Die High-tech-Revolution hat unseren Alltag grundlegend verändert, doch nicht nur dies, auch unser Gehirn wird direkt davon beeinflusst. Diese Ansicht vertritt der Hirnforscher Gary Small: Er geht davon aus, dass der ständige Gebrauch von digitalen Medien nicht nur die Hirnaktivität stimuliert und biochemische Prozesse auslöst, sondern auch nachhaltige Veränderungen im Gehirn bewirkt. Auf der einen Seite werden durch den Gebrauch neue Fähigkeiten verstärkt entwickelt, während andere, etwa soziale Fähigkeiten, einfühlsames Verhalten und Kreativität, in den Hintergrund treten.

Das vorliegende Buch zeigt auf, wie sich digitale Medien auf das Denken und Fühlen der Kinder auswirken und wie Eltern und Pädagogen darauf Einfluss nehmen können. *kd*

«iBrain»

Gary Small, Gigi Vorgan

Verlag Kreuz 2009. 200 Seiten

Fr. 35.90

ISBN: 978-3-7831-3196-3