

informationsdienst

alter & forschung

Berichte zum demografischen Wandel

Grundbildung? ●

Es gibt 7,5 Millionen funktionale Analphabeten in Deutschland 3

☞ Auch die Hälfte wäre schon viel zu viel. Ein hochgerechneter Anteil von 14,5 Prozent in der 18- bis 64-jährigen Bevölkerung, der massive Probleme mit dem Lesen und Schreiben hat und selbst mit kurzen Texten und längeren Sätzen nicht umgehen kann, erstaunt in einem nach allen Richtungen regulierten und durchorganisierten Bildungssystem allerdings schon - milde ausgedrückt. Zumal sich die an der Universität Hamburg entstandene Level-One Studie, die diese Ergebnisse unlängst präsentierte, eben auf die Erwerbsbevölkerung konzentriert. Wie sich die Situation in der älteren Generation darstellt, in der Bildungschancen noch ungleicher verteilt waren als heute, weiß man nicht.

☞ Rund siebeneinhalb Millionen funktionale Analphabeten unter 65 Jahren heute bedeutet jedenfalls auch, dass unter Umständen eine beachtliche Anzahl Menschen in die künftige Ruhestandsgeneration hineinwächst, denen wichtige Kompetenzen zur gesellschaftlichen Teilhabe und im ganz praktischen Leben fehlen - was aber erheblich mit darüber entscheidet, wie es um Selbstständigkeit und Selbstbestimmtheit im Alter bestellt ist. Gewisse alltagsmathematische Fähigkeiten sind dazu ebenfalls vonnöten. Und auch in dieser Hinsicht, vermeldete kürzlich das Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung, sieht es bei einem Viertel derjenigen, die mitten im Berufsleben stehen, einigermaßen bedenklich aus. Grundlegende Bildung ist jedoch kein Luxus. An Busfahrplänen scheitern, mit der Nebenkostenabrechnung nicht klar kommen, den Beipackzettel von Medikamenten nicht verstehen, keine Zeitung lesen können - oder nicht im Stande sein, den Stimmzettel in der Wahlkabine auszufüllen: Grundbildung hat auch so Einiges mit Grundrechten zu tun.

Kurz berichtet ●

Gleichstellung per Quote? - Besonders effizient
finden das die meisten Frauen in Europa nicht 17

Bildung - Wissen - Stadtentwicklung: Netzwerke, Events, Cluster,
Image, Bauten - Wie wächst eine „Wissenschaftsstadt“? 20