

Der BOWIT erfasst das individuelle Wissen allgemeiner Natur auf elf relevanten Wissensgebieten

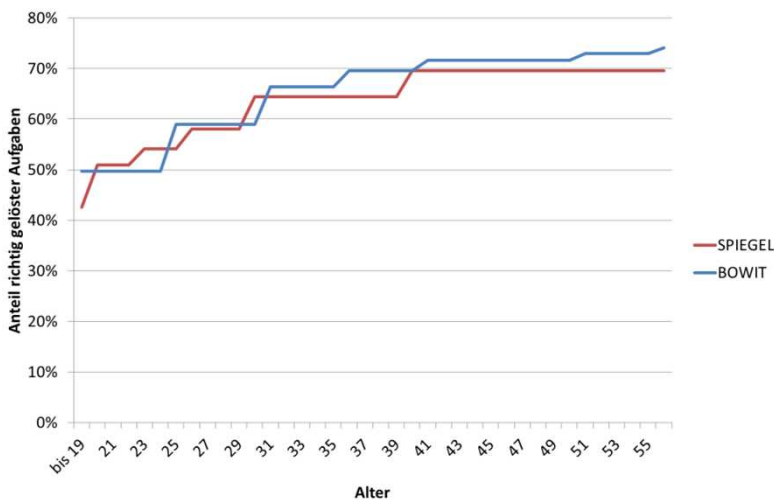


### Zielgruppe bzw. Normstichprobe:

2.425 Studierende und Hochschulabsolventen sowie akademisch vorgebildete Fach- und Führungskräfte

### BOWIT und „Studentenpisa“:

Die Normdaten des BOWIT wurden mit den Ergebnissen einer SPIEGEL-Befragung (692.215 Teilnehmer) verglichen. Die Abbildung zeigt die Befunde zum Altersverlauf:



**Item-Anzahl:** 154 Fragen;  
Kurz-Version: 45 Fragen

**Bearbeitungsdauer:** ca. 45 Minuten;  
Kurzversion: ca. 20 Minuten

### Beispielitem:

„Bei wie viel Kelvin siedet Wasser?“  
(Gebiet: Biologie / Chemie)

Antwortmöglichkeiten

- a) 53 K, b) 100 K, c) 373 K, d) 453 K,  
e) Keine der zuvor genannten

Antworten trifft zu

### Einsatzgebiete:

Personalauswahl und -entwicklung,  
Berufsberatung, etc.

## SPIEGEL-Studentenpisa-Test

2009 entwickelte das Nachrichtenmagazin SPIEGEL in Zusammenarbeit mit der Hamburg Media School einen Online-Fragebogen zum Allgemeinwissen (Studentenpisa). Die Ergebnisse zeigen, dass Ältere mehr wissen als Jüngere (s. Graphik) und Männer wiederum mehr als Frauen. Verglichen mit den Daten des BOWIT lässt sich diesbezüglich eine weitgehende Ergebnisgleichheit feststellen. Die Ergebnisse sind nachzulesen in:

Hossiep, R., Schulte, M. & Frieg, P. (2010). Was ist Wissen - und wie lässt es sich messen? In S. Trepte & M. Verbeet (Hrsg.), *Allgemeinbildung in Deutschland. Erkenntnisse aus dem SPIEGEL-Studentenpisa-Test* (S. 39-54). Wiesbaden: VS.