

Hans Thomae und Ursula Lehr: Bonner Gerontologische Längsschnittstudie (BOLSA), hrsg. vom Historischen Datenzentrum Sachsen-Anhalt, Halle 2020, <https://opendata.uni-halle.de/handle/21512191/1>.

Bestand: Share_it/Forschungsdaten/Historisches Datenzentrum Sachsen-Anhalt/Quer- und Längsschnittstudien/Bonner Gerontologische Längsschnittstudie (BOLSA)/Musterbeispiele und Beschreibungen der Psychologischen Tests

<https://opendata.uni-halle.de/handle/1981185920/32544>

Die BOLSA erforschte zwischen 1965 bis 1984 in Form einer Längsschnittstudie gerontologische Fragestellungen des erfolgreichen Alterns und Faktoren der Langlebigkeit. Diese Beschreibung und die Daten zur Welle sind nur ein Teil der umfassenden Dokumentation. Lesen Sie dazu auch die weiteren Teil- und Gesamtdokumentationen.

Beschreibung Testverfahren 046 der Bonner Gerontologischen Altersstudie (BOLSA)

Der Test wird aufgrund von datenschutzrechtlichen Gründen nur im geschlossenen Portal wiedergegeben.

046 – Reduzierter Wechsler-Intelligenztest (WIP) (ZPID-Standard 9000582)

Der reduzierte Wechsler-Intelligenztest ist die Kurzform des HAWIE. Der Hamburger-Wechsler-Intelligenztest ist ein Intelligenztest, der sich an Erwachsene richtet. Der Test gliederte sich in einen Allgemeinwissenstest, Bildergänzung, das Nachsprechen von Zahlen, sowie das Ordnen von Bildern. Desweiteren umfasste er einen Wortschatztest sowie einen Mosaiktest, bei dem ein vorgegebenes Muster nachgebildet werden musste. Weitere Übungen zur Feststellung kognitiver Eigenschaften folgten. Der Test wird für Erwachsene ab einem Alter von 16 Jahren empfohlen. Für den Psychologen David Wechsler stand die Erfassung der "allgemeinen Intelligenz" im Vordergrund, also die Verbindung von Allgemeinwissen über zentrales Weltwissen und kognitive Fähigkeiten. Der Test besteht aus zwei Abschnitten: dem Verbalteil und dem Handlungsteil, die jeweils sechs bzw. fünf Untertests beinhaltet.

Reduzierter Wechsler-Intelligenztest (Review). Dahl, G. (1972)

Between 1965 and 1984, BOLSA researched gerontological questions of successful ageing and factors of longevity in the form of a longitudinal study. This description and the wave data are only a part of the comprehensive documentation. Please also read the other partial and complete documentations.

046 - Reduced changeover intelligence test (WIP) (ZPID standard 9000582)

The reduced changeover intelligence test is the short form of the HAWIE. The Hamburger-Wechsler-Intelligenztest is an intelligence test which is directed at adults. The test is divided into a general knowledge test, picture completion, the repetition of numbers and the ordering of pictures. Furthermore, it included a vocabulary test and a mosaic test in which a given pattern had to be reproduced. Further exercises to determine cognitive characteristics followed. The test is recommended for adults from the age of 16 years. For the psychologist David Wechsler, the focus

Hans Thomae und Ursula Lehr: Bonner Gerontologische Längsschnittstudie (BOLSA), hrsg. vom Historischen Datenzentrum Sachsen-Anhalt, Halle 2020, <https://opendata.uni-halle.de/handle/21512191/1>.

was on the assessment of "general intelligence", i.e. the combination of general knowledge about central world knowledge and cognitive abilities. The test consists of two sections: the verbal part and the action part, which contains six and five subtests respectively.

Reduced changer intelligence test (Review). Dahl, G. (1972)

Note: Due to data protection regulations, the BOLSA's stock is limited in access for scientific use, which will be possible after conclusion of a data protection agreement. In advance, you can find out whether the BOLSA can be used for your research projects by consulting the descriptions and metadata of the BOLSA in the portal: <https://bolsa.uni-halle.de/>. You are also welcome to seek advice from the Data Centre. You can make an appointment via e-mail: hinfo@geschichte.uni-halle.de.