

www.testarchiv.eu

## Open Test Archive

### Repositorium für Open-Access-Tests

Kurzfassung:

#### **IVS**

#### **Interpersonelle Vertrauensskala**

Buck, E. & Bierhoff, H.-W. (2012)

Buck, E. & Bierhoff, H.-W. (2012). IVS. Interpersonelle Vertrauensskala [Verfahrensdokumentation, Fragebogen mit Auswertungsschlüssel (Lang- und Kurzfassung)]. In Leibniz-Institut für Psychologie (ZPID) (Hrsg.), Open Test Archive. Trier: ZPID. <https://doi.org/10.23668/psycharchives.6550>

Alle Informationen und Materialien zu dem Verfahren finden Sie unter:  
**<https://www.testarchiv.eu/de/test/9002182>**

#### **Verpflichtungserklärung**

Bei dem Testverfahren handelt es sich um ein Forschungsinstrument, das der Forschung, Lehre und Praxis dient. Es wird vom Testarchiv online und kostenlos zur Verfügung gestellt und ist urheberrechtlich geschützt, d. h. das Urheberrecht liegt weiterhin bei dem/den Autor/en.

Mit der Nutzung des Verfahrens verpflichte ich mich, die Bedingungen der [Creative Commons Lizenz CC BY-NC-ND 4.0](#) zu beachten. Ich werde nach Abschluss meiner mit dem Verfahren zusammenhängenden Arbeiten mittels des [Rückmeldeformulars](#) die TestautorInnen über den Einsatz des Verfahrens und den damit erzielten Ergebnissen informieren.

---

#### **Terms of use**

The test instrument is a research instrument that serves research, teaching and practice. It is made available online and free of charge by the test archive and is protected by copyright, i.e. the copyright remains with the author(s). By using this test, I agree to abide by the terms of the [Creative Commons License CC BY-NC-ND 4.0](#). After completion of my work with the measure, I will inform the test authors about the use of the measure and the results I have obtained by means of the [feedback form](#).

## IVS\_Kurztest

Im Folgenden werden Sie gebeten, zu einigen Aussagen Stellung zu nehmen, die sich auf N.N. beziehen. Unter jeder Frage finden Sie eine Skala, die von 1 bis 9 reicht. Eine dieser Ziffern sollten Sie zur Beantwortung der Frage ankreuzen. Je kleiner die Zahl ist, die sie wählen, desto weniger stimmen Sie der Frage zu. Je größer die Zahl ist, desto mehr stimmen Sie der Frage zu.

1. Wenn mein Wecker kaputt wäre und ich N.N. bitten würde, mich zu einer bestimmten Zeit zu wecken, könnte ich mich darauf verlassen.

Stimmt nicht      1      2      3      4      5      6      7      8      9      stimmt

2. Ich könnte mich N.N. anvertrauen mit der Gewissheit, dass sie mir zuhören will.

Stimmt nicht      1      2      3      4      5      6      7      8      9      stimmt

3. Wenn wir ausgemacht hätten, uns irgendwo zum Mittagessen zu treffen, wäre ich mir sicher, dass N.N. kommen würde.

Stimmt nicht      1      2      3      4      5      6      7      8      9      stimmt

4. Ich könnte von N.N. erwarten, mir die Wahrheit zu erzählen.

Stimmt nicht      1      2      3      4      5      6      7      8      9      stimmt

5. N.N. würde niemals absichtlich meine Einstellung anderen falsch darstellen.

Stimmt nicht      1      2      3      4      5      6      7      8      9      stimmt

6. Wenn N.N. versprechen würde, mir einen Gefallen zu tun, würde sie es auch halten.

Stimmt nicht      1      2      3      4      5      6      7      8      9      stimmt

7. Wenn N.N. mich irgendwohin mitnehmen wollte und nicht rechtzeitig kommen würde, würde ich meinen, dass es einen guten Grund für die Verspätung gibt.

Stimmt nicht      1      2      3      4      5      6      7      8      9      stimmt

8. Ich könnte mich N.N. anvertrauen mit der Gewissheit, dass sie meine Befürchtungen nicht mit anderen diskutieren würde.

Stimmt nicht      1      2      3      4      5      6      7      8      9      stimmt

9. Wenn N.N. wüsste, welche Dinge meine Gefühle verletzen, hätte ich keine Angst, dass sie sie gegen mich verwenden würde, auch wenn sich unsere Beziehung verändert.

Stimmt nicht      1      2      3      4      5      6      7      8      9      stimmt

10. Ich könnte mich auf N.N. verlassen, einen wichtigen Brief für mich abzuschicken, wenn ich selbst nicht zum Postamt gehen könnte.

Stimmt nicht      1      2      3      4      5      6      7      8      9      stimmt

## **Auswertungsschlüssel**

"Verlässlichkeit" VL: Durchschnitt aus den Items 1, 3, 6, 7, 10

"Vertrauenswürdigkeit" VT: Durchschnitt aus den Items 2, 4, 5, 8, 9