



- adaptiv
- modular
- sprachfreies Aufgabenmaterial
- Paralleltestform
- Rasch-Modell-konform
- Zusatzgerät erforderlich
- hohe Testsicherheit
- breites Normspektrum
- CogniPlus-Verknüpfung
- Testform vorhanden für Online-Vorgabe open mode

- Arabisch
- Bosnisch
- Bulgarisch
- Chinesisch (Kurzzeichen)
- Chinesisch (Langzeichen)
- Dänisch
- Deutsch
- Englisch
- Estnisch
- Farsi
- Finnisch
- Französisch
- Griechisch
- Niederländisch
- Hindi
- Isländisch
- Italienisch
- Japanisch
- Kroatisch
- Polnisch
- Portugiesisch Brasilien
- Portugiesisch
- Rumänisch
- Russisch
- Schwedisch
- Serbisch
- Slowakisch
- Slowenisch
- Spanisch
- Tschechisch
- Türkisch
- Ungarisch
- Urdu
- Vietnamesisch



-Staff & Management Assessments
 -Manufacturing & Safety Assessments
 -Job & Career Placements
 -Academic Testing

Einsatz

Erfasst die Aufmerksamkeits- und Konzentrationsleistung. Diese Fähigkeiten beeinflussen die Leistung einer Person bei sowohl alltäglichen als auch anspruchsvollen Tätigkeiten in hohem Maße. Aufgrund seiner hohen praktischen Relevanz wird dieser Test sowohl in der Klinischen Neuropsychologie als auch zur Eignungsprüfung von Personal mit sicherheitsrelevanten Anforderungen (Safety Assessments) sowie für verkehrs- oder sportpsychologische Untersuchungen verwendet.

Aufgabe der Testperson

Die Testperson vergleicht eine geometrische Figur mit vier weiteren geometrischen Figuren. Anschließend gibt sie an, ob die Vergleichsfigur mit einer der anderen vier geometrischen Figuren ident ist. Bei Testformen mit freier Bearbeitungszeit betätigt die Testperson unterschiedliche Tasten um anzugeben, ob die Figur mit einer anderen ident ist oder nicht. In den Testformen mit fester Bearbeitungszeit steht der Testperson ein kurzes Zeitfenster zur Verfügung, um ausschließlich dann zu reagieren, wenn eine Figur identisch zu der Vergleichsfigur ist.

Testformen

- S1: Parallelform 1 mit freier Bearbeitungszeit.
- S2: Parallelform 2 mit freier Bearbeitungszeit.
- S3: Parallelform 3 mit freier Bearbeitungszeit.
- S4: Parallelform 1 mit fester Darbietungsdauer pro Item.
- S5: Parallelform 2 mit fester Darbietungsdauer pro Item.
- S8: Parallelform A mit fester Testdauer.
- S9: Parallelform B mit fester Testdauer.
- S11: Kurzform mit freier Bearbeitungszeit.

Dauer

Je nach Testform ca. 8–17 Minuten.

Vorgabealter

Normen ab 8 Jahren.

Auswertung

Je nach Testform werden folgende Hauptvariablen ausgewertet:

- > S1, S2, S3, S11
- > Mittlere Zeit „Korrekte Zurückweisung“: Maß der selektiven Aufmerksamkeit.
- > S4, S5
- > Summe „richtige Reaktionen“: Maß für Arbeitsgenauigkeit unter Zeitdruck.
- > Summe „falsche Reaktionen“: Maß für Arbeitsgenauigkeit unter Zeitdruck.
- > Summe „falsche Nichtreaktionen“: Maß für Arbeitsgenauigkeit unter Zeitdruck.
- > S8, S9
- > Summe „Reaktionen“ (richtige und falsche Reaktionen): Maß für Verarbeitungsgeschwindigkeit.
- > Prozentsatz „falsche Reaktionen“: Maß für Arbeitsgenauigkeit.

Besonderheiten

Spezialnormen von verkehrspsychologischem Klientel, Berufskraftfahrern und Schülern ab einem Alter von 8 Jahren vorhanden. Animierte Instruktionsphase.

Auswertungselemente

<input checked="" type="checkbox"/>	Tabelle	<input checked="" type="checkbox"/>	Testprotokoll
<input checked="" type="checkbox"/>	Profil		Itemanalyseprotokoll
	Bearbeitungszeit	<input checked="" type="checkbox"/>	Verlaufsdarstellung
<input checked="" type="checkbox"/>	Konfidenzintervall	<input checked="" type="checkbox"/>	Spezielle grafische Ergebnisdarstellung
	Profilanalyse		Aufbereiteter Word-Report