



- 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



## Einsatz

Erfasst selektive Aufmerksamkeit und Orientierungsleistung im visuellen Bereich. Der Linienverfolgungstest wird in der Personalauswahl, insbesondere im Bereich Manufacturing und Safety Assessment, sowie bei verkehrspsychologischen Untersuchungen verwendet. Auch sind diese Fähigkeiten für alle Sportarten relevant, welche die schnelle und präzise Erfassung detailreicher visueller Reize voraussetzen.

## Aufgabe der Testperson

Die Aufgabe der Testperson ist es, aus ungeordneten und wahllos dargestellten Linien, so schnell wie möglich das Ende einer vorgegebenen Linie visuell zu ermitteln. Um nicht die Finger zu Hilfe nehmen zu können, müssen während der Aufgabe zwei Tasten am Panel niedergedrückt bleiben.

## Testformen

- S1: Langform.
- S2: Kurzform.
- S3: Screeningform.

## Auswertung

Folgende Hauptvariable wird ausgewertet: Score: Anzahl der innerhalb der festgesetzten Zeitgrenzen gelösten Items – Maß für Arbeitsleistung und -geschwindigkeit. Zusatzvariablen ermöglichen eine differenzierte Betrachtung der Arbeitsleistung bzw. -geschwindigkeit.

## Dauer

Je nach Testform ca. 9–21 Minuten.

## Vorgabealter

Normen ab 8 Jahren.

## Besonderheiten

Spezialnormen von Berufskraftfahrern und verkehrspsychologischem Klientel vorhanden. Für Jugendliche geeignet.

## Auswertungselemente

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