



- 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 die berufsbezogene kognitive Kompetenz, aufbauend auf den drei Faktoren Logisch-schlussfolgerndes Denken, und Fähigkeiten im Umgang mit verbalem beziehungsweise numerischem Material. Diese Intelligenztestbatterie wurde mit besonderem Blick auf die Vorhersage von beruflichem Erfolg im Büroalltag entwickelt. Das Aufgabenmaterial stellt einen Bezug zum realen Arbeitsalltag dar, wodurch eine hohe Motivation der Bewerber gewährleistet wird. Daher wird SMART in Staff & Management Assessments eingesetzt.

Aufgabe der Testperson

Die Testperson stellt sich vor, neu in einem großen fiktiven Unternehmen angestellt zu sein. Im Zuge eines Arbeitstages bekommt die Testperson viele unterschiedliche Aufgaben zugeteilt. Dazu gehört bspw. den Tagesablauf zu planen, eine Rede vorzubereiten, den Anreiseweg eines Vorstandsmitglieds zu organisieren oder die Vorjahresbilanzen zu überprüfen. Für die Bearbeitung aller Aufgaben steht ihr dabei ein bestimmtes Zeitfenster zur Verfügung.

Testformen

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

Auswertung

Die Auswertung von SMART umfasst neben einem Gesamtmaß für die allgemeine kognitive Kompetenz und einer Auswertung auf Subtestebene drei Faktorwerte:

- > Logisch-schlussfolgerndes Denken: Diese Variable stellt ein Maß für die Fähigkeit zum logisch-schlussfolgernden Denken im Umgang mit berufsnahem Material dar.
- > Verbale Fähigkeiten: Diese Variable bildet die Fähigkeit zum Verständnis von Texten, wie sie im beruflichen Alltag verwendet werden, ab.
- > Numerische Fähigkeiten: Diese Variable erfasst rechnerische Fähigkeiten sowie die Fähigkeit zum Umgang mit numerischen Materialien in einem beruflichen Kontext.

Dauer

Je nach Testform ca. 60-90 Minuten.

Vorgabealter

Normen ab 16 Jahren.

Besonderheiten

Besonders hohe praktische Relevanz.

Auswertungselemente

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