



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

- Arabisch
- Bosnisch
- Bulgarisch
- Chinesisch (Kurzzeichen)
- Chinesisch (Langzeichen)
- Dänisch
- 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 Rechtschreibfähigkeit.

Auch wenn wir im Alltag immer mehr technische Unterstützung bei der korrekten Schreibweise erhalten, handelt es sich dabei trotzdem um eine Unterstützung und keinen Ersatz für erlernte Rechtschreibfähigkeiten.

Der WRST basiert auf der aktuellen Rechtschreibreform von Deutschland und Österreich. Er eignet sich zur Überprüfung von Rechtschreibfähigkeiten bei Jugendlichen und Erwachsenen im beruflichen Kontext, v.a. in den Bereichen Lehrlingsauswahl, Recruiting und beruflicher Rehabilitation.

Aufgabe der Testperson

Je nach Testform bearbeitet die Testperson entweder ein Lückendiktat oder überprüft einen vorgegebenen Text auf Rechtschreib- und Grammatikfehler.

Die Texte haben berufsbezogene Inhalte, setzen aber kein Fachwissen voraus und sind damit für Personen mit unterschiedlichem beruflichem Erfahrungsschatz gleichermaßen geeignet.

Testformen

S1: Standardform.

S2: Parallelform.

S3: Screeningform (Standard).

S4: Screeningform (Parallel).

Auswertung

Folgende Hauptvariable wird ausgewertet:

Rechtschreibfähigkeit: Maß für die Fähigkeit der Testperson, die Regeln der Rechtschreibung anzuwenden (Wörter richtig zu schreiben bzw. fehlerhafte Wörter zu erkennen) und Kommata/Beistriche richtig zu setzen.

Dauer

Je nach Testform ca. 15-20 Minuten.

Vorgabealter

Normen ab 14 Jahren.

Besonderheiten

Das Lückendiktat wird mittels standardisierter Audiofile vorgegeben. Die Testperson kann das Abspielen der Audiofile selbstständig steuern.

Auswertungselemente

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