

Personenbezogene Daten

Name: Mustermann, Manuela Geschlecht: ---
 Adresse: ---
 Abschluss: --- Testleiter(in):

Roh- und Indexwerte der Untertests

Untertests	Rohwert	Wertpunkte					
		Verbalteil	Handl.-teil	SV	WO	AGD	AGS
Bilder ergänzen	19		8		8		
Wortschatz-Test	47	9		9			
Zahlen-Symbol-Test	87		13				13
Gemeinsamkeiten finden	22	7		7			
Mosaik-Test	40		8		8		
Rechnerisches Denken	12	7				7	
Matrizen-Test	18		10		10		
Zahlen nachsprechen	16	9				9	
Allgemeines Wissen	19	9		9			
Bilder ordnen	14		9				
Allgemeines Verständnis	25	9					
Symbolsuche	38		(12)				12
Buchstaben-Zahlen-Folgen	10	(8)				8	
Figuren legen	40		(11)				
Wertpunkt-Summe		50	48	25	26	24	25
Gesamtwert (Summe aus VT und HT)		98					

Zusätzliche Auswertungsmöglichkeiten		Rohwert	kumulative %-Werte
Zahlen-Symbol-Test (Beiläufiges Lernen)	Symbole-Paaren		
	Freies Erinnern		
Zahlen-Symbol-Test (Kopieren)			

IQ- und Indexwerte der Skalen

Skala	Wertpunktsumme	IQ-/Indexwert	Perzentile	90% Vertrauensintervall
Verbalteil	50	89	23	85-94
Handlungsteil	48	97	42	91-103
Sprachverständnis	25	91	27	86-97
Wahrnehmungsorganisation	26	91	27	86-97
Arbeitsgedächtnis	24	88	21	83-95
Arbeitsgeschwindigkeit	25	114	82	105-120
Gesamt	98	92	30	87-98

Alter

	Jahr	Monat	Tag
Testdatum	2012	3	24
Geburtsdatum	1969	2	12
Lebensalter	43	1	12

Diagramm der Wertpunkte

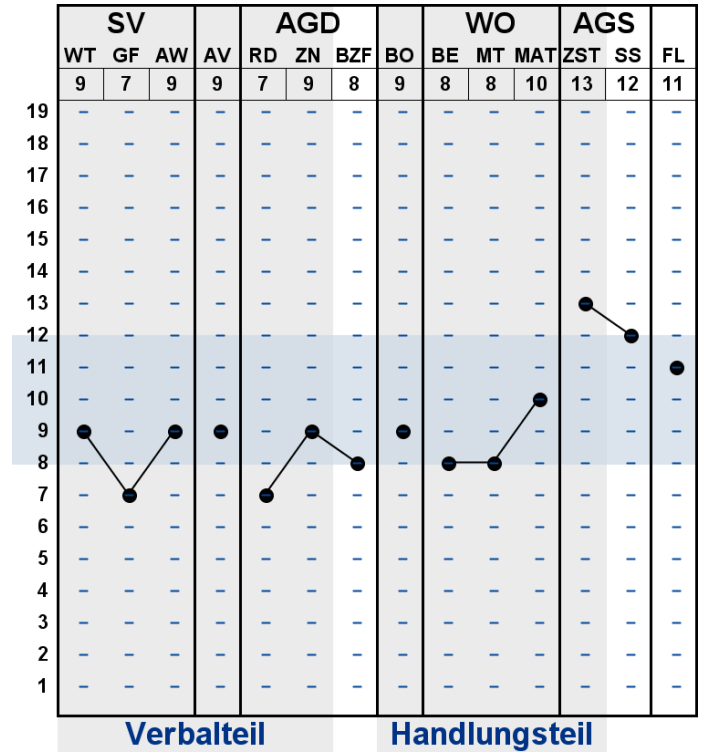
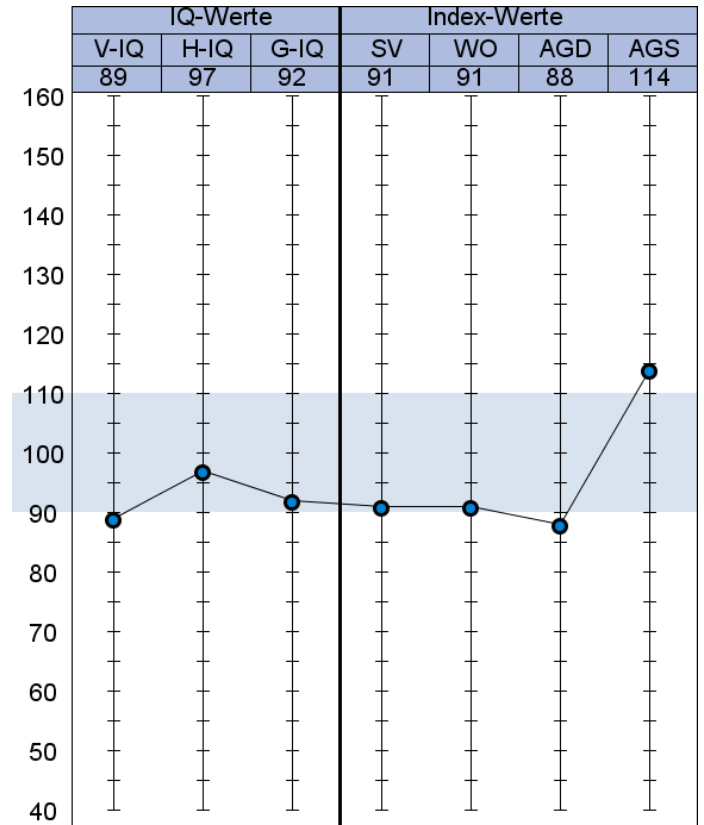


Diagramm der IQ- und Indexwerte



Bestimmung der individuellen Stärken und Schwächen

	Untertest	Wertpunkte	Mittelwert	Differenz zum Mittelwert	Statistische Signifikanz (Niveau 15%)	relative Stärke (+) / Schwäche (-)	Häufigkeit der Differenz in der Gesamtpopulation
Verbalteil	Wortschatz-Test	9	9,21	-0,21	2,28		> 25%
	Gemeinsamkeiten finden	7	9,21	-2,21	2,99		25%
	Rechnerisches Denken	7	9,21	-2,21	2,45		> 25%
	Zahlen nachsprechen	9	9,21	-0,21	3,44		> 25%
	Allgemeines Wissen	9	9,21	-0,21	2,28		> 25%
	Allgemeines Verständnis	9	9,21	-0,21	2,63		> 25%
	Buchstaben-Zahlen-Folgen	8	9,21	-1,21	2,97		> 25%
Handlungsteil	Bilder ergänzen	8	9,21	-1,21	3,44		> 25%
	Zahlen-Symbol-Test	13	9,21	3,79	2,92	+	5% - 10%
	Mosaik-Test	8	9,21	-1,21	2,50		> 25%
	Matritzen-Test	10	9,21	0,79	2,14		> 25%
	Bilder ordnen	9	9,21	-0,21	4,02		> 25%
	Symbolsuche	12	9,21	2,79	3,47		10% - 25%
	Figuren legen	11	9,21	1,79	3,88		> 25%

Die Bestimmung der Stärken und Schwächen erfolgte auf der Basis der Abweichung von der durchschnittlichen Gesamtleistung.

Vergleich von Teilleistungen

	Skala/Untertest	Wert 1	Wert 2	Differenz	Kritischer Wert	Statistische Signifikanz (Niveau 15%)	Häufigkeit der Differenz in der Population
IQ- und Index-Wert-Ebene	Verbal-IQ - Handlungs-IQ	89	97	-8	7,48	Ja	26,6%
	Sprachverständnis - Wahrnehmungsorganisation	91	91	0	8,63	Nein	
	Sprachverständnis - Arbeitsgedächtnis	91	88	3	9,16	Nein	44,0%
	Wahrnehmungsorganisation - Arbeitsgeschwindigkeit	91	114	-23	9,41	Ja	5,8%
	Sprachverständnis - Arbeitsgeschwindigkeit	91	114	-23	9,41	Ja	9,0%
	Wahrnehmungsorganisation - Arbeitsgedächtnis	91	88	3	9,16	Nein	42,8%
	Arbeitsgedächtnis - Arbeitsgeschwindigkeit	88	114	-26	9,89	Ja	4,1%
Untertest-Ebene	Längste Zahl bei Zahlenspanne vorwärts	5					97,0%
	Längste Zahl bei Zahlenspanne rückwärts	3					100,0%
	Zahlennachsprechen vorwärts-rückwärts	5 (vorw.)	3 (rückw.)	2			42,2%

Verhaltensbeobachtungen

Weitere Anmerkungen:

Beispielreport des Wechsler Intelligenztests für Erwachsene, verfügbar unter <http://www.psychometrica.de/wie.html>

Kurzreport

Manuela Mustermann, geboren am 12.2.1969, wurde am 24.3.2012 mit dem Wechsler Intelligenztest für Erwachsene getestet. Das Testalter betrug zum Testzeitpunkt 43 Jahre und 1 Monat(e).

Dabei wurden die folgenden Ergebnisse erzielt:

1. **Verbalteil:** Der Verbal-IQ im WIE ist ein Maß für das erworbene Wissen, das schlussfolgernde verbale Denken und die Aufmerksamkeit für sprachliche Inhalte. Manuela Mustermann erzielte in diesem Index einen IQ-Wert von 89 (90%-Vertrauensintervall: 85 - 94). Dieses Ergebnis entspricht einem Prozentrang von 23. Dabei handelt es sich um ein unterdurchschnittliches Ergebnis.
2. **Handlungsteil:** Der Handlungs-IQ ist ein Maß für die Flüssigkeit des schlussfolgernden Denkens, für räumliche Wahrnehmung, Aufmerksamkeit für Details und visuo-motorische Integration. Manuela Mustermann erzielte in diesem Index einen IQ-Wert von 97 (90%-Vertrauensintervall: 91 - 103). Dieses Ergebnis entspricht einem Prozentrang von 42. Dabei handelt es sich um ein durchschnittliches Ergebnis.
3. **Sprachverständnis:** Ähnlich wie der Verbal-IQ misst der Index für das Sprachliche Verständnis das erworbene Wissen und das sprachliche schlussfolgernde Denken. Der wesentliche Unterschied zwischen dem Index für das sprachliche Verständnis und dem Verbal-IQ ergibt sich daraus, dass dieser Wert stärker die rein sprachlichen Kompetenzen gewichtet als der Verbal-IQ, da er jene Prozesse nicht mitefasst, die durch das Arbeitsgedächtnis beschrieben werden. Manuela Mustermann erzielte in diesem Index einen IQ-Wert von 91 (90%-Vertrauensintervall: 86 - 97). Dieses Ergebnis entspricht einem Prozentrang von 27. Dabei handelt es sich um ein durchschnittliches Ergebnis.
4. **Wahrnehmungsorganisation:** Der Index für die Wahrnehmungsorganisation im WIE ist ein Maß für das nonverbale, flüssige, schlussfolgernde Denken, die Aufmerksamkeit für Details und die visuo-motorische Integration. Manuela Mustermann erzielte in diesem Index einen IQ-Wert von 91 (90%-Vertrauensintervall: 86 - 97). Dieses Ergebnis entspricht einem Prozentrang von 27. Dabei handelt es sich um ein durchschnittliches Ergebnis.
5. **Arbeitsgedächtnis:** Die Aufgaben, mit denen das Arbeitsgedächtnis untersucht wird, erfordern die Beachtung (Aufmerksamkeit) für Informationen, das kurzzeitige Merken dieser Informationen und die Bearbeitung im Gedächtnis, um sie dann in eine Lösung umzuwandeln. Manuela Mustermann erzielte in diesem Index einen IQ-Wert von 88 (90%-Vertrauensintervall: 83 - 95). Dieses Ergebnis entspricht einem Prozentrang von 21. Dabei handelt es sich um ein unterdurchschnittliches Ergebnis.
6. **Arbeitsgeschwindigkeit:** Der Index-Wert für die Arbeitsgeschwindigkeit beschreibt die Fähigkeit des Individuums, visuelle Informationen möglichst schnell zu verarbeiten. Der Vergleich der Ergebnisse in der Wahrnehmungsorganisation und der Arbeitsgeschwindigkeit gibt Anhaltspunkte über mögliche Auswirkungen des Zeitdrucks auf das visuell-räumliche Schlussfolgern und Problemlösen. Manuela Mustermann erzielte in diesem Index einen IQ-Wert von 114 (90%-Vertrauensintervall: 105 - 120). Dieses Ergebnis entspricht einem Prozentrang von 82. Dabei handelt es sich um ein überdurchschnittliches Ergebnis.
7. **Gesamt:** Der Gesamt-IQ ist ein Maß für das allgemeine intellektuelle Leistungsvermögen des Probanden. Er setzt sich zusammen aus dem Verbal-IQ und dem Handlungs-IQ und gilt in der Literatur als gute Schätzung der allgemeinen Intelligenz. Manuela Mustermann erzielte in diesem Index einen IQ-Wert von 92 (90%-Vertrauensintervall: 87 - 98). Dieses Ergebnis entspricht einem Prozentrang von 30. Dabei handelt es sich um ein durchschnittliches Ergebnis.

Zusammenfassung des Gesamtergebnisses

Manuela Mustermann verfügt über eine durchschnittlich ausgeprägte Gesamtintelligenz.