

Testergebnisse SAROAD: Safety Assessment Straße für Maxima Musterfrau

Maxima Musterfrau  
 geb. 01.01.1980 weiblich 35,8 Jahre Bildungsgrad 5  
**SAROAD** Safety Assessment Straße  
 Datum 21.09.2015 .. 21.09.2015 Beginn der Testung 12:20 Dauer 3 Min.  
 Sprache der Testvorgabe Deutsch

Testergebnisse  
 Repräsentative Normen

Testvariable		Rohwert	Param.	PR
<b>Ebene 1: Fahrzeugbedienung</b>				
Konzentration	selektiv	9 <sup>1</sup>		0
Reaktionsfähigkeit, einfach	Reaktionsgeschwindigkeit	309 <sup>1</sup>		96
	Motorische Geschwindigkeit	142 <sup>1</sup>		69
<b>Ebene 2: Bewältigung kritischer Situationen</b>				
Überblicksgewinnung	Rechtsverkehr		-3.172	1
Belastbarkeit	reaktiv	1157		100

- Testübergreifende Auswertung
- Testübergreifende Normierung
- Basiert auf gesetzlicher Regelung
- Testübergreifende Validierung
- Zusatzgerät erforderlich
- Test(s) für Test-Set spezifisch angepasst

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



## Einsatz

Das Test-Set SAROAD Safety Assessment Straße erfasst die kraftfahrtspezifischen Leistungs- und Persönlichkeitsfaktoren für angehende und aktive Berufskraftfahrer.

Es setzt sich aus einer Kombination aus Leistungs- und Persönlichkeitsdimensionen zusammen, die in mehreren Validierungsstudien als die relevantesten erachtet wurden. Aus einer Vielzahl von untersuchten Dimensionen wurden jene ausgewählt, die den besten Mix aus Informationsgewinn und Testzeit darstellen. Die enthaltenen Tests liefern umfassende Informationen über die kraftfahrtspezifische Leistungs- und Persönlichkeitsfaktoren.

Die Testvorgabe ist leicht verständlich und effizient. SAROAD ermöglicht die Bildung einer Rangreihung, um einen schnellen Überblick über die besten Kandidaten zu gewinnen.

Darüber hinaus ist das Test-Set einsetzbar, um bei erfahrenen Berufskraftfahrern Schulungsbedarf zu ermitteln – etwa nach Unfällen oder kritischen Situationen. SAROAD ist weltweit im Einsatz und einer der Klassiker unter den Test-Sets.

## Validierung

Die Dimensionsauswahl für das Test-Set SAROAD orientiert sich wissenschaftlich gesehen an der sog. „GDE-Matrix“ (GDE=„Goals for Driver Education“). Darauf aufbauend erfasst das Test-Set folgende Dimensionen: Fahrzeugbedienung, Bewältigung kritischer Situationen, Situationen analysieren und verstehen sowie sicherheitsrelevante Persönlichkeit.

Die Dimensionen wurden in einer Validierungsstudie mit einer großen Stichprobe (125 Berufskraftfahrer) auf ihre Eignung für die Vorhersage von Fahrverhalten überprüft und durch den Bezug der Testergebnisse auf drei praktische Fahrübungen (Realfahrt, Rangierparcour und Gefahrenparcour) bestätigt.

## Auswertungsvarianten

> Tabelle mit Rohwerten, Prozentrang und Konfidenzintervallen.

> Profil.

> Schriftlicher Report mit Profildarstellung, verbaler Beschreibung der **individuellen Ergebnisse und Angabe der vier FIT-Werte** (ein Wert je erfasster Dimension) zur schnellen Einschätzung der Testergebnisse in Bezug auf die individuelle Eignung der Testperson. Der Report bietet dem Personalisten zusätzlich **einen strukturierten Interviewleitfaden**, der eine schnelle und einfache Vorbereitung auf das Bewerbungsgespräch ermöglicht. In der **individuellen Darstellung von Trainingsmöglichkeiten** werden, entsprechend der Testergebnisse, spezifische Maßnahmen vorgeschlagen, die das Potential des Bewerbers optimal fördern können.

## Dimensionen

Das Test-Set SAROAD umfasst folgende Dimensionen und Tests:

Dimensionen	Tests	Testform/Subtests	Dauer in Minuten
<b>Fahrzeugbedienung</b>			
Konzentration	COG	S11	ca. 10
Reaktionsfähigkeit, einfach	RT	S3	ca. 6
<b>Bewältigung kritischer Situationen</b>			
Überblicksgewinnung Verkehr	ATAVT	S5/S6	ca. 8
Belastbarkeit, reaktiv	DT	S1	ca. 6
<b>Situationen analysieren und verstehen</b>			
Logisch-schlussfolgerndes Denken	AMT	S4	ca. 15
<b>Sicherheitsrelevante Persönlichkeit</b>			
Psychische Stabilität	IVPE-R	S1	ca. 3
Verantwortungsbewusstsein	IVPE-R	S1	ca. 3
Selbstkontrolle	IVPE-R	S1	ca. 3
Risikovermeidung	IVPE-R	S1	ca. 3
<b>Gesamtdauer bei Vorgabe aller Dimensionen</b>			<b>ca. 57</b>