

<b>Ford Mondeo</b>										
	<b>Actia</b>	<b>Autodiagnos- sis</b>	<b>Bosch</b>	<b>Gutmann</b>	<b>Launch</b>	<b>Tecno</b>	<b>Texa</b>	<b>V-TECH</b>	<b>WOW</b>	<b>Referenz</b>
Anzahl Systeme	4	6	8	8	6	6	8	2	8	10
Servicerückstellung	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2
System 1	Motor	Motor	EDC	Motor	PCM	Motor	Motor	Motor	Motor	Motor
Identifikation	x	0	0	0	0	0	0	0	0	x
Fehlerspeicher	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Istwerte	45	33	21	40	62	48	32	59	14	62
Stellglieder	0	0	0	0	0	5	7	6	0	7
Parametrierung	x	x	x	0	x	x	0	0	0	x
System 2	ABS	ABS	ESP	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS
Identifikation	x	0	x	0	0	0	0	0	x	x
Fehlerspeicher	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Istwerte	25	7	14	16	18	24	44	16	17	44
Stellglieder	0	0	3	4	0	4	5	1	1	5
Parametrierung	x	0	x	0	0	0	0	0	0	x
System 3	Airbag	Airbag	Airbag	Airbag	RCM	Airbag	Airbag		Airbag	Airbag
Identifikation	x	0	x	0	0	0	0		x	x
Fehlerspeicher	x	x	x	x	x	x	x		x	x
Istwerte	17	0	12	11	25	24	23		20	25
Stellglieder	0	0	0	0	0	6	1		0	6
Parametrierung	0	0	0	0	0	0	0		0	0
System 4	Armaturenbr.		Instrument	Kombiinstr.		Kombiinstr	HEC		HEC	Instrument
Identifikation	x		0	0		0	0		x	x
Fehlerspeicher	x		x	x		x	x		x	x
Istwerte	7		0	11		16	14		12	16
Stellglieder	15		0	5		13	18		1	18
Parametrierung	0		0	0		0	0		0	0
System 5					EATC	Clima	EATC		EATC	Klima
Identifikation					0	0	0		x	x
Fehlerspeicher					x	x	x		x	x
Istwerte					31	35	19		23	35
Stellglieder					0	7	7		1	7
Parametrierung					0	0	0		0	0
System 6		Audio	Navi		ACM				ACM	Audio
Identifikation		0	0		0				0	0
Fehlerspeicher		x	x		x				X	x
Istwerte		7	0		6				8	8
Stellglieder		0	0		0				0	0
Parametrierung		0	0		0				0	0
System 7		GEM	Zentralelekt.	Zentralmodul	GEM	GEM	GEM		Zentral SG	Zentralelekt.
Identifikation		0	0	0	0	0	0		0	0
Fehlerspeicher		x	x	x	x	x	x		x	x
Istwerte		39	0	7	41	34	33		13	41
Stellglieder		0	0	18	0	0	8		1	18
Parametrierung		0	0	x	0	0	0		0	x
System 8			Litronic Master	Xenon links			Xenon li			Licht links
Identifikation			x	0			0			x
Fehlerspeicher			x	x			x			x
Istwerte			9	10			12			12
Stellglieder			1	0			5			5
Parametrierung			x	0			0			x
System 9			Litronic Slave	Xenon rechts			Xenon re			Licht rechts
Identifikation			x	0			0			x
Fehlerspeicher			0	x			x			x
Istwerte			4	5			7			7

	Actia	Autodiagnos- sis	Bosch	Gutmann	Launch	Tecno	Texa	V-TECH	WOW	Referenz
Stellglieder			0	0			1			1
Parametrierung			0	0			0			0
System 10		PATS		Wegfahrsperr					PATS	PATS
Identifikation		0		0					0	0
Fehlerspeicher		x		x					x	x
Istwerte		0		19					14	19
Stellglieder		0		19					0	19
Parametrierung		0		0					0	0
Prozentuale Auswertung										
Anzahl	40	60	80	80	60	60	80	20	80	100
Tiefe	84	51	61	64	58	69	69	60	80	100
System 1	80	60	60	40	60	80	60	60	40	
System 2	80	40	100	60	40	60	60	60	80	
System 3	75	25	75	50	50	75	75		75	
System 4	100		25	75		75	75		100	
System 5					50	75	75		100	
System 6		100	50		100				100	
System 7		50	25	100	50	50	75		75	
System 8			100	40			60			
System 9			50	50			75			
System 10		33		100					66	
Güte	65	63	47	70	84	85	83	59	45	100
System 1										
Istwerte	73	53	34	65	100	77	52	95	23	
Stellglieder						71	100	86		
System 2										
Istwerte	57	16	32	36	41	55	100	36	39	
Stellglieder			60	80		80	100	20	20	
System 3										
Istwerte	68		48	44	100	96	92		80	
Stellglieder						100	17			
System 4										
Istwerte	44		69			100	88		75	
Stellglieder	83		28			72	100		6	
System 5										
Istwerte					89	100	54		66	
Stellglieder						100	100		14	
System 6										
Istwerte		88			75				100	
Stellglieder										
System 7										
Istwerte		95		17	100	83	80		32	
Stellglieder				100			44		6	
System 8										
Istwerte			75	83			100			
Stellglieder			20				100			
System 9										
Istwerte			57	71			100			
Stellglieder							100			
System 10										
Istwerte				100					74	
Stellglieder				100						
Gesamtergebnis	189	174	188	234	203	234	232	139	204	320
	6.	8.	7.	1.	5.	1.	3.	9.	4.	

<b>Hyundai Sonata</b>										
	<b>Actia</b>	<b>Autodiagnosis</b>	<b>Bosch</b>	<b>Gutmann</b>	<b>Launch</b>	<b>Tecno</b>	<b>Texa</b>	<b>V-TECH</b>	<b>WOW</b>	<b>Referenz</b>
Anzahl Systeme	0	0	3	0	5	0	3	6	3	6
Service­rückstellung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
System 1	EOBD	EOBD	Motor	EOBD	Motor	EOBD		Motor	EOBD	Motor
Identifikation			0		x			0		x
Fehlerspeicher			x		x			x		x
Istwerte			58		68			57		68
Stellglieder			0		16			15		16
Parametrierung			0		x			0		x
System 2			ESP		ABS			ABS/ESP		ESP
Identifikation			x		x			0		x
Fehlerspeicher			x		x			x		x
Istwerte			18		20			36		36
Stellglieder			6		9			13		13
Parametrierung			x		0			0		x
System 3			Airbag		SRS			SRS	Rückhalte- system	SRS
Identifikation			x		x			0	0	x
Fehlerspeicher			x		x			x	x	x
Istwerte			0		0			0	0	0
Stellglieder			0		0			0	0	0
Parametrierung			0		0			0	0	0
System 4					Clima		Klima	Clima	Clima Control	Klima
Identifikation					x		x	0	x	x
Fehlerspeicher					x		x	x	x	x
Istwerte					10		8	10	8	10
Stellglieder					13		15	15	15	15
Parametrierung					0		0	0	0	0
System 5					Body Control M		Body Co	Body C M		BCM
Identifikation					x		x	0		x
Fehlerspeicher					0		0	x		x
Istwerte					62		52	54		62
Stellglieder					18		15	18		18
Parametrierung					0		x	0		x
System 6							Wegf.Spe.	Immobilizer	Immobilizer	Immobilizer
Identifikation							0	0	0	0
Fehlerspeicher							0	0	0	0
Istwerte							3	3	3	3
Stellglieder							0	0	0	0
Parametrierung							x	x	0	x
<b>Prozentuale Auswertung</b>										
Anzahl	0	0	50	0	83	0	50	100	50	100
Tiefe	0	0	80	0	88	0	93	68	67	100
System 1			40		100			60		100
System 2			100		80			60		100
System 3			100		100			50	50	100
System 4					100		100	75	100	100
System 5					60		80	60		100
System 6							100	100	50	100
Güte	0	0	60	0	90	0	89	96	93	100

	Actia	Autodiagnosis	Bosch	Gutmann	Launch	Tecno	Texa	V-TECH	WOW	Referenz
System 1										
Istwerte			85		100			84		
Stellglieder					100			94		
System 2										
Istwerte			50		56			100		
Stellglieder			46		69			100		
System 3										
Istwerte										
Stellglieder										
System 4										
Istwerte					100		80	100	80	
Stellglieder					87		100	100	100	
System 5										
Istwerte					100		84	87		
Stellglieder					100		83	100		
System 6										
Istwerte					100		100	100	100	
Stellglieder										
Gesamtergebnis	0	0	190	0	262	0	233	264	210	320
	9.	9.	5.	9.	2.	9.	3.	1.	4.	

<b>Chrysler</b>										
	<b>Actia</b>	<b>Autodiagnosis</b>	<b>Bosch</b>	<b>Gutmann</b>	<b>Launch</b>	<b>Tecno</b>	<b>Texa</b>	<b>V-TECH</b>	<b>WOW</b>	<b>Referenz</b>
Anzahl Systeme	0	0	10	18	0	0	0	4	0	20
Servicerückstellung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
System 1	0	E0BD	Motorsteuerung	Motorsteuerung	0	0	0	Motor SG	E0BD	Motorsteuerung
Identifikation			x	0				0		x
Fehlerspeicher			x	x				x		x
Istwerte			43	81				132		132
Stellglieder			18	0				27		27
Parametrierung			0	0				0		0
System 2			ESP	ESP				ABS		ESP
Identifikation			x	0				0		x
Fehlerspeicher			x	x				x		x
Istwerte			28	17				45		45
Stellglieder			6	0				13		13
Parametrierung			0	0				0		0
System 3			Airbag	Airbag				Airbag		Airbag
Identifikation			x	0				0		x
Fehlerspeicher			x	x				x		x
Istwerte			16	6				39		39
Stellglieder			1	0				2		2
Parametrierung			x	0				0		x
System 4			Getriebe	Getriebe				Aut. Getrieb.		Getriebe
Identifikation			x	0				0		x
Fehlerspeicher			x	x				x		x
Istwerte			28	0				54		54
Stellglieder			0	0				0		0
Parametrierung			x	0				0		x
System 5			Wählhebelmodul							Wählhebelmodul
Identifikation			x							x
Fehlerspeicher			x							x
Istwerte			7							7
Stellglieder			0							0
Parametrierung			0							0
System 6			Klimaautomatik	Klimaautomatik						Klimaautomatik
Identifikation			x	0						x
Fehlerspeicher			x	x						x
Istwerte			33	2						33
Stellglieder			7	0						7
Parametrierung			x	0						x
System 7			Zentralelektronik							Zentralelektronik
Identifikation			x							x
Fehlerspeicher			x							x
Istwerte			53							53
Stellglieder			22							22
Parametrierung			x							x
System 8			Tür SG VL	Tür SG VL						Tür SG VL
Identifikation			x	0						x
Fehlerspeicher			x	x						x
Istwerte			18	6						18
Stellglieder			8	0						8
Parametrierung			0	0						0

	Actia	Autodiagnos- is	Bosch	Gutmann	Launch	Tecno	Texa	V-TECH	WOW	Referenz
System 9			Tür SG VR	Tür SG VR						Tür SG VR
Identifikation			x	0						x
Fehlerspeicher			x	x						x
Istwerte			10	6						10
Stellglieder			8	0						8
Parametrierung			0	0						0
System 10			Kombiinstru- ment	Kombiinstru- ment						Kombiinstru- ment
Identifikation			x	0						x
Fehlerspeicher			x	x						x
Istwerte			49	7						49
Stellglieder			31	0						31
Parametrierung			0	0						0
System 11				Gateway						Gateway
Identifikation				0						0
Fehlerspeicher				x						x
Istwerte				3						3
Stellglieder				0						0
Parametrierung				0						0
System 12				Parktronic						Parktronic
Identifikation				0						0
Fehlerspeicher				x						x
Istwerte				0						0
Stellglieder				0						0
Parametrierung				0						0
System 13				LRSM						LRSM
Identifikation				0						0
Fehlerspeicher				x						x
Istwerte				0						0
Stellglieder				0						0
Parametrierung				0						0
System 14				Sitzheizung						Sitzheizung
Identifikation				0						0
Fehlerspeicher				x						x
Istwerte				0						0
Stellglieder				0						0
Parametrierung				0						0
System 15				Sitzmemory						Sitzmemory
Identifikation				0						0
Fehlerspeicher				x						x
Istwerte				0						0
Stellglieder				0						0
Parametrierung				0						0
System 16				Leuchtweiten- reg.						Leuchtweiten- reg.
Identifikation				0						0
Fehlerspeicher				x						x
Istwerte				0						0
Stellglieder				0						0
Parametrierung				0						0
System 17				Overheadmo- dul						Overheadmo- dul
Identifikation				0						0
Fehlerspeicher				x						x
Istwerte				0						0
Stellglieder				0						0
Parametrierung				0						0

	Actia	Autodiagnosis	Bosch	Gutmann	Launch	Tecno	Texa	V-TECH	WOW	Referenz
System 18				Diebstahl						Diebstahl
Identifikation				0						0
Fehlerspeicher				x						x
Istwerte				11						11
Stellglieder				0						0
Parametrierung				0						0
System 19				Audioverstärker						Audioverstärker
Identifikation				0						0
Fehlerspeicher				x						x
Istwerte				0						0
Stellglieder				0						0
Parametrierung				0						0
System 20				Radio						Radio
Identifikation				0						0
Fehlerspeicher				x						x
Istwerte				0						0
Stellglieder				0						0
Parametrierung				0						0
Prozentuale Auswertung										
Anzahl	0	0	50	90	0	0	0	20	0	100
Tiefe	0	0	100	75	0	0	0	65	0	100
System 1			100	50				75		100
System 2			100	50				75		100
System 3			100	40				60		100
System 4			100	25				50		100
System 5			100							100
System 6			100	40						100
System 7			100							100
System 8			100	50						100
System 9			100	50						100
System 10			100	50						100
System 11				100						100
System 12				100						100
System 13				100						100
System 14				100						100
System 15				100						100
System 16				100						100
System 17				100						100
System 18				100						100
System 19				100						100
System 20				100						100
Güte	0	0	83	30	0	0	0	100	0	100
System 1										
Istwerte			33	61				100		
Stellglieder			67					100		
System 2										
Istwerte			62	38				100		
Stellglieder			46					100		
System 3										
Istwerte			41	15				100		
Stellglieder			50					100		

	Actia	Autodiagnosis	Bosch	Gutmann	Launch	Tecno	Texa	V-TECH	WOW	Referenz
System 4										
Istwerte			52					100		
Stellglieder										
System 5										
Istwerte			100							
Stellglieder										
System 6										
Istwerte			100	6						
Stellglieder			100							
System 7										
Istwerte			100							
Stellglieder			100							
System 8										
Istwerte			100							
Stellglieder			100							
System 9										
Istwerte			100							
Stellglieder			100							
System 10										
Istwerte			100							
Stellglieder			100							
System 11										
Istwerte			100							
Stellglieder										
System 12										
Istwerte										
Stellglieder										
System 13										
Istwerte										
Stellglieder										
System 14										
Istwerte										
Stellglieder										
System 15										
Istwerte										
Stellglieder										
System 16										
Istwerte										
Stellglieder										
System 17										
Istwerte										
Stellglieder										
System 18										
Istwerte										
Stellglieder			100							
Gesamtergebnis	0	0	233	195	0	0	0	185	0	320
	9.	9.	1.	2.	9.	9.	9.	3.	9.	

<b>BMW 3er</b>											
	<b>Actia</b>	<b>Autodiagnosis</b>	<b>Bosch</b>	<b>Gutmann</b>	<b>Launch</b>	<b>Tecno</b>	<b>Texa</b>	<b>V-TECH</b>	<b>WOW</b>	<b>WIN STAR</b>	<b>Referenz</b>
Anzahl Systeme	4	8	10	9	11	7	9	11	8	11	11
Service­rückstellung	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
System 1	Motor	DME	Motor	EOBD	DME	EOBD		Motor	EOBD	DME	DME
Identifikation	0	x	x		x			x		x	x
Fehlerspeicher	x	x	x		x			x		x	x
Istwerte	73	0	68		65			70		56	70
Stellglieder	0	0	11		6			20		12	12
Parametrierung	0	0	0		x			0		x	x
System 2	ABS	DSC	ABS/ESP	DSC	ABS	ABS	DSC	ABS	ABS	DSC	DSC
Identifikation	x	x	x	x	x	0	x	x	0	x	x
Fehlerspeicher	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Istwerte	10	19	13	13	12	21	30	12	13	13	13
Stellglieder	13	0	0	9	13	13	13	0	13	7	13
Parametrierung	0	0	x	0	x	0	0	0	0	x	x
System 3		LEW	LWS	LWS	LEW	LWS	LWS	LWS	LWS	LWS	LWS
Identifikation		x	x	0	x	0	x	0	x	x	x
Fehlerspeicher		x	x	x	x	x	x	x	x	0	x
Istwerte		1	1	1	1	0	1	0	1	0	1
Stellglieder		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Parametrierung		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
System 4	Airbag	Airbag	Airbag	Airbag	Airbag	Airbag	Airbag	SRS	Airbag	MRS	MRS
Identifikation	x	x	x	x	x	0	x	x	x	x	x
Fehlerspeicher	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Istwerte	0	0	34	1	0	0	0	0	0	20	20
Stellglieder	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Parametrierung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
System 5		EWS	Wegfahr­sperr	EWS	EWS	EWS		Wegfahr­sperr	Immobilizer	EWS	EWS
Identifikation		0	x	x	x	0		0	x	x	x
Fehlerspeicher		x	x	x	x	x		x	x	x	x
Istwerte		11	15	14	16	16		0	15	17	17
Stellglieder		0	0	0	0	0		0	0	0	0
Parametrierung		0	0	0	0	0		0	0	x	x
System 6	Klima		Klima	Klima	Klima	Klima	Klima	Klima	Climate Control	IHKA	IHKA
Identifikation	x		x	x	x	0	x	x	x	x	x
Fehlerspeicher	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x
Istwerte	7		27	0	46	49	35	0	30	38	43
Stellglieder	5		7	0	5	0	14	0	9	13	17
Parametrierung	x		x	0	0	0	0	0	0	x	x
System 7			ZKE	ZKE	ZKE	ZKE	ZKE	ZKE	Zentral ZKE 5	ZKE	ZKE
Identifikation			0	x	x	0	x	x	x	x	x
Fehlerspeicher			x	x	x	x	x	x	x	x	x
Istwerte			0	16	58	48	59	41	46	57	59
Stellglieder			0	16	6	38	21	6	16	38	38
Parametrierung			0	0	0	0	0	0	0	0	0
System 8		PDC	Parkdistance C.	PDC	PDC		Einp.H.	PDC	Zentral PDC	PDC	PDC
Identifikation		x	x	x	x		x	x	x	x	x
Fehlerspeicher		x	x	x	x		x	x	x	x	x
Istwerte		8	8	13	14		8	13	16	14	14
Stellglieder		0	1	0	1		1	1	1	1	1
Parametrierung		0	0	0	0		0	0	0	0	0
System 9		KOM	Instrument	IKE	KOM	Armatur.	IKE	Kombiinstr.	Instrument	KOM	KOM

	Actia	Autodiagnos- is	Bosch	Gutmann	Launch	Tecno	Texa	V-TECH	WOW	WIN STAR	Referenz
Identifikation		x	0	x	x	0	x	x	x	x	x
Fehlerspeicher		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Istwerte		40	26	16	0	31	40	0	40	41	45
Stellglieder		0	0	8	10	8	10	0	9	9	9
Parametrierung		0	0	0	0	0	x	0	0	0	0
System 10		LCM	Lichsteuerung	LSZ	LSZ		LCM	Beleuchtung		LSZ	LSZ
Identifikation		x	x	x	x		x	0		x	x
Fehlerspeicher		x	x	x	x		x	x		x	x
Istwerte		16	28	5	16		58	0		16	44
Stellglieder		0	24	18	6		36	0		23	23
Parametrierung		0	x	0	0		0	0		x	x
System 11					Radio		Radio	Radio		Radio	Radio
Identifikation					x		x	0		x	x
Fehlerspeicher					x		x	x		0	x
Istwerte					6		8	0		0	8
Stellglieder					15		15	0		0	15
Parametrierung					0		0	0		0	0
Prozentuale Auswertung											
Anzahl	36	73	91	82	100	64	82	100	73	100	100
Tiefe	72	66	81	80	89	52	90	55	85	87	100
System 1	40	40	80		100			80		100	
System 2	80	60	80	80	100	60	80	60	60	100	
System 3		100	100	67	100	33	100	33	100	33	
System 4	67	67	100	100	67	33	67	67	67	100	
System 5		50	75	75	75	50		25	75	100	
System 6	100		100	40	80	40	80	40	80	100	
System 7			25	100	100	75	100	100	100	100	
System 8		75	100	75	100		100	100	100	100	
System 9		75	50	100	75	75	100	50	100	100	
System 10		60	100	80	80		80	20		100	
System 11					100		100	25		25	
Güte	70	75	82	61	77	92	91	81	85	89	100
System 1											
Istwerte	100		97		93			100		80	
Stellglieder			92		50			100		100	
System 2											
Istwerte	77	100	100	100	92	100	100	92	100	100	
Stellglieder	100			69	100	100	100		100	54	
System 3											
Istwerte	100	100	100	100	100		100		100		
Stellglieder											
System 4											
Istwerte			100	5						100	
Stellglieder											
System 5											
Istwerte		65	88	82	94	94			88	100	
Stellglieder											
System 6											
Istwerte	16		63		100	100	81		70	88	
Stellglieder	29		41		29		82		53	76	
System 7											
Istwerte				27	98	81	100	69	78	97	
Stellglieder				42	16	100	55	16	42	100	

	Actia	Autodiagnos- is	Bosch	Gutmann	Launch	Tecno	Texa	V-TECH	WOW	WIN STAR	Referenz
System 8											
Istwerte		57	57	93	100		57	93	100	100	
Stellglieder			100		100		100	100	100	100	
System 9											
Istwerte		89	58	36		69	89		89	91	
Stellglieder				89	100	89	100		100	100	
System 10											
Istwerte		36	64	11	36		100			36	
Stellglieder			100	78	26		100			100	
System 11											
Istwerte					75		100				
Stellglieder					100		100				
Gesamtergebnis	198	233	273	242	286	228	282	256	263	296	320
	9.	7.	3.	6.	1.	8.	2.	5.	4.	1+	

<b>Opel Vectra</b>											
	Actia	Autodiagnos- is	Bosch	Gutmann	Launch	Tecno	Texa	V-TECH	WOW	OP-COM	Referenz
Anzahl Systeme	1	5	17	13	4	8	4	2	15	17	17
Servicerückstel- lung	2	0	2	1	0	1	1	0	2	2	2
System 1	Motor	Motor	Motor	Motor	Motor	Motor	Motor	Motor	Motor	Motor	Motor
Identifikation	x	x	x	0	x	0	x	0	x	x	x
Fehlerspeicher	x	x	x	x	0	x	x	x	x	x	x
Istwerte	76	13	69	72	0	69	86	0	40	124	124
Stellglieder	10	1	0	10	0	8	10	0	8	12	12
Parametrierung	x	0	0	x	0	x	0	0	x	x	x
System 2		ABS	ESP	ABS	ABS/TC/ESP	ABS/TC	ABS	ABS/ESP	ABS/TC/ESP	ABS/TC/ESP	ABS/TC/ESP
Identifikation		x	x	0	x	0	x	0	x	x	x
Fehlerspeicher		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Istwerte		6	12	16	16	24	16	0	18	28	33
Stellglieder		0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
Parametrierung		0	0	x	0	x	x	0	x	0	x
System 3			Reifendruck- kontr.	TPMS					Reifendruckk.	TPMS	Reifendruck- kontr.
Identifikation			x	0					x	x	x
Fehlerspeicher			x	x					x	x	x
Istwerte			22	0					8	0	22
Stellglieder			0	0					0	0	0
Parametrierung			x	x					0	0	x
System 4		elektr. Lenkhil- fe	el.hydr.Lenkh.	EHPS	EHPS	Servo	Lenkung		Lenkhilfe	EHPS	elektr.hydr. Lenkung
Identifikation		x	x	0	x	0	x		x	x	x
Fehlerspeicher		x	x	x	x	x	x		x	x	x
Istwerte		11	12	11	12	19	11		11	28	28
Stellglieder		0	0	0	0	0	0		0	0	0
Parametrierung		0	0	0	0	x	x		0	x	x

	Actia	Autodiagnosis	Bosch	Gutmann	Launch	Tecno	Texa	V-TECH	WOW	OP-COM	Referenz
System 5			Kombiinstr.	IPC		kombii.			Instrument	Instrument	IPC
Identifikation			x	0		0			x	x	x
Fehlerspeicher			x	x		x			x	x	x
Istwerte			34	34		34			28	44	49
Stellglieder			25	4		24			8	28	28
Parametrierung			0	0		0			x	x	x
System 6		Airbag	Airbag	Airbag		Airbag			Airbag	SDM Airbag	SDM
Identifikation		x	x	0		0			x	x	x
Fehlerspeicher		x	x	x		x			x	x	x
Istwerte		17	17	17		43			19	19	19
Stellglieder		0	0	0		0			0	0	0
Parametrierung		0	x	0		x			0	x	x
System 7			Klima	Klima		ECC			Klima	ECC Klima	ECC
Identifikation			x	0		0			x	x	x
Fehlerspeicher			x	x		x			x	x	x
Istwerte			36	35		35			34	38	42
Stellglieder			8	9		2			2	8	8
Parametrierung			x	x		0			0	x	x
System 8			Xenon	AHL/AFL					AHL/AFL	AHL/AFL	Leuchtwertenregelung
Identifikation			x	0					x	x	x
Fehlerspeicher			x	x					x	x	x
Istwerte			23	25					16	25	25
Stellglieder			8	6					0	8	8
Parametrierung			x	x					x	x	x
System 9			PDC							PAS	Parkpilot
Identifikation			x							x	x
Fehlerspeicher			x							x	x
Istwerte			23							12	30
Stellglieder			0							0	3
Parametrierung			0							0	x
System 10		steering column	Lenksäulensch.	Wegfahrsperre	CIM		Lenksä.		Immobilizer	CIM	CIM
Identifikation		x	x	0	x		x		x	x	x
Fehlerspeicher		0	x	x	0		x		x	x	x
Istwerte		0	22	15	11		6		13	29	32
Stellglieder		0	1	0	0		0		0	1	1
Parametrierung		x	0	0	0		x		x	x	x
System 11			Zentralelektronik	BCM		BCM			BCM	BCM	BCM
Identifikation			x	0		0			x	x	x
Fehlerspeicher			x	x		x			x	x	x
Istwerte			35	73		0			17	94	123
Stellglieder			7	4		0			1	6	6
Parametrierung			0	0		0			0	x	x
System 12			ZE hinten	REC					hint. Elek. Einheit	REC	Hint- Elektr. Modul.
Identifikation			x	0					x	x	x
Fehlerspeicher			x	x					x	x	x
Istwerte			39	42					21	44	44
Stellglieder			7	8					3	7	7
Parametrierung			0	0					0	x	x



	Actia	Autodiagnosis	Bosch	Gutmann	Launch	Tecno	Texa	V-TECH	WOW	OP-COM	Referenz
System 17			80			60			80	100	
Güte	72	33	81	71	42	67	52	0	54	92	100
System 1											
Istwerte	61	10	56	58		56	69		32	100	
Stellglieder	83	8		83		67	83		67	100	
System 2											
Istwerte		18	36	48	48	19	48		15	85	
Stellglieder											
System 3											
Istwerte			100						36		
Stellglieder											
System 4											
Istwerte		39	43	39	43	68	39		39	100	
Stellglieder											
System 5											
Istwerte			69	69		69			57	90	
Stellglieder			89	14		86			29	100	
System 6											
Istwerte		89	89	89		100			100	100	
Stellglieder											
System 7											
Istwerte			86	83		83			81	90	
Stellglieder			100	100		25			25	100	
System 8											
Istwerte			92	100					64	100	
Stellglieder			100	75						100	
System 9											
Istwerte			77							40	
Stellglieder											
System 10											
Istwerte			69	47	34		19		41	97	
Stellglieder			100							100	
System 11											
Istwerte			28	59					14	76	
Stellglieder			100	67					17	100	
System 12											
Istwerte			89	95					48	100	
Stellglieder			100	100					43	100	
System 13											
Istwerte			96	100					83	100	
Stellglieder			100	22					56	100	
System 14											
Istwerte			100	100					100	100	
Stellglieder			100						100	100	
System 15											
Istwerte			100						50	100	
Stellglieder			100						100	100	
System 16											
Istwerte			67							7	
Stellglieder			100								
System 17											
Istwerte			50			67			67	100	
Stellglieder			33			100			33	100	
Gesamtergebnis	198	128	282	217	114	186	170	32	243	303	320
	4.	7.	1.	3.	8.	5.	6.	9.	2.	1+	

<b>Fiat Punto</b>										
	<b>Actia</b>	<b>Autodiagnos</b>	<b>Bosch</b>	<b>Gutmann</b>	<b>Launch</b>	<b>Tecno</b>	<b>Texa</b>	<b>V-TECH</b>	<b>WOW</b>	<b>Referenz</b>
Anzahl Systeme	1	3	4	6	2	7	7	3	6	7
Service <span>r</span> ückstellung	0	0	2	2	0	2	2	2	0	2
System 1		Motor		Motor	Motor	Motor	Motor	Motor	Motor	Motor
Identifikation		0		x	x	x	x	x	x	x
Fehlerspeicher		x		x	x	x	x	0	x	x
Istwerte		69		66	33	63	65	60	63	69
Stellglieder		4		14	17	14	15	0	15	17
Parametrierung		0		x	0	x	x	0	x	x
System 2		Airbag	Airbag	Airbag		Airbag	Airbag	Airbag	Airbag	Airbag
Identifikation		0	x	x		x	x	0	0	x
Fehlerspeicher		x	x	x		x	x	x	x	x
Istwerte		9	6	8		2	8	8	0	29
Stellglieder		0	0	0		0	2	2	0	2
Parametrierung		0	0	0		0	x	0	x	x
System 3	Zentrals.E.		Zentralelekt.	Body Comp.		Body	Body		Zentr. El.	Body
Identifikation	x		x	x		x	x		x	x
Fehlerspeicher	x		x	x		x	x		x	x
Istwerte	58		29	36		49	48		40	58
Stellglieder	11		24	29		26	30		21	30
Parametrierung	0		0	x		0	x		x	x
System 4			Kombiinstr.	Kombiinstr.		Dashb.	Instr.		Instr.	Instrument
Identifikation			x	x		x	x		x	x
Fehlerspeicher			x	x		x	x		x	x
Istwerte			7	7		19	19		7	19
Stellglieder			32	36		41	32		27	41
Parametrierung			0	x		x	x		0	x
System 5		ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS
Identifikation		x	x	x	x	x	x	0	0	x
Fehlerspeicher		x	x	x	x	x	x	x	x	x
Istwerte		19	8	18	25	16	27	16	16	27
Stellglieder		11	5	11	0	9	13	9	11	13
Parametrierung		0	x	0	0	0	x	0	0	x
System 6				Lenkung		Lenkung	Servo		Lenkung	Lenkung
Identifikation				x		x	x		x	x
Fehlerspeicher				x		x	x		x	x
Istwerte				13		15	15		14	15
Stellglieder				0		0	1		0	1
Parametrierung				0		x	x		x	x
System 7						CAN Konf.	CAN			CAN
Identifikation						x	0			x
Fehlerspeicher						0	0			0
Istwerte						25	5			25
Stellglieder						0	0			0
Parametrierung						0	x			x
<b>Prozentuale Auswertung</b>										
Anzahl	14	43	57	86	29	100	100	43	86	100
Tiefe	80	60	80	83	70	81	95	53	77	100
System 1		60		100	80	100	100	40	100	
System 2		40	60	60		60	100	60	40	
System 3	80		80	100		80	100		100	
System 4			80	100		100	100		80	

	<b>Actia</b>	<b>Autodiagnosis</b>	<b>Bosch</b>	<b>Gutmann</b>	<b>Launch</b>	<b>Tecno</b>	<b>Texa</b>	<b>V-TECH</b>	<b>WOW</b>	<b>Referenz</b>
System 5		80	100	80	60	80	100	60	60	
System 6				60		80	100		80	
System 7						67	67			
Güte	69	62	48	74	80	80	84	69	71	100
System 1										
Istwerte		100		96	48	91	94	87	91	
Stellglieder		24		82	100	82	88			
System 2										
Istwerte		31	21	28		7	28	28		
Stellglieder							100	100		
System 3										
Istwerte	100		50	62		85	83		69	
Stellglieder	37		80	97		87	100		70	
System 4										
Istwerte			37	37		100	100		37	
Stellglieder			78	97		100	78		66	
System 5										
Istwerte		70	30	67	93	59	100	59	59	
Stellglieder		85	38	85		69	100	69	85	
System 6										
Istwerte				87		100	100		93	
Stellglieder							100			
System 7										
Istwerte						100	20			
Stellglieder										
Gesamtergebnis	163	165	205	263	179	281	299	185	234	320
	9.	8.	5.	3.	7.	2.	1.	6.	4.	

<b>Peugeot 206</b>										
	<b>Actia</b>	<b>Autodiagnos- is</b>	<b>Bosch</b>	<b>Gutmann</b>	<b>Launch</b>	<b>Tecno</b>	<b>Texa</b>	<b>V-TECH</b>	<b>WOW</b>	<b>Referenz</b>
Anzahl Systeme	5	7	9	9	9	7	5	5	6	10
Servicerückstellung	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
System 1	EDC	Motor	Motor	Motor	Motor	Motor		Motor	Motor	Motor
Identifikation	x	x	x	x	x	x		0	x	x
Fehlerspeicher	x	x	x	x	x	x		x	x	x
Istwerte	79	0	43	16	41	37		35	47	79
Stellglieder	7	0	7	9	0	6		5	9	9
Parametrierung	x	0	x	x	0	0		0	0	x
System 2	ESP	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS		ESP	ABS	ESP
Identifikation	x	x	0	x	x	x		0	x	x
Fehlerspeicher	x	x	x	x	x	x		x	x	x
Istwerte	31	0	15	0	30	29		31	27	31
Stellglieder	9	0	0	0	0	9		0	5	9
Parametrierung	x	0	0	x	0	x		0	x	x
System 3	SAC	Airbag	Airbag	Airbag	Airbag	Airbag	Airbag	Airbag	Airbag	Airbag
Identifikation	x	x	x	x	x	x	x	0	x	x
Fehlerspeicher	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Istwerte	0	0	10	10	7	11	7	12	8	12
Stellglieder	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
Parametrierung	x	x	x	0	x	x	x	0	x	x
System 4			Kombiinstrument	Kombiinstrument	Instrumententafel				Instrument	Instrument
Identifikation			x	x	x				x	x
Fehlerspeicher			x	x	x				x	x
Istwerte			6	7	8				12	14
Stellglieder			11	7	13				10	13
Parametrierung			0	0	x				0	x
System 5	Klima	Klima	Klima	Klima	Klima	Klima	Klima		Klima	Klima
Identifikation	x	x	x	x	x	x	x		x	x
Fehlerspeicher	x	x	x	x	x	x	x		x	x
Istwerte	16	12	16	10	13	12	20		18	20
Stellglieder	6	6	10	5	6	6	7		6	10
Parametrierung	0	x	0	0	x	x	x		0	x
System 6		SG Lenksäule	Lenksäuleneinheit	COMM2000	Lenkradeinheit					COMM2000
Identifikation		x	x	x	x					x
Fehlerspeicher		x	0	x	x					x
Istwerte		5	21	25	27					27
Stellglieder		0	0	0	0					0
Parametrierung		0	0	0	0					0
System 7			Audio	Audio	Radio	Audio	Radio	Radio		Radio
Identifikation			x	x	x	x	x	0		x
Fehlerspeicher			x	x	x	x	x	x		x
Istwerte			5	5	10	5	9	8		10
Stellglieder			5	5	6	6	6	0		6
Parametrierung			0	0	x	0	x	0		x
System 8		MFD		MFA	Display	Telematik	Navi	MFD		MFD
Identifikation		x		x	x	x	x	0		x
Fehlerspeicher		x		x	x	x	x	x		x
Istwerte		7		28	16	5	67	7		67
Stellglieder		0		2	2	0	12	0		12
Parametrierung		0		0	x	0	x	0		x
System 9	BSI	BSI	Zentralelektronik	BSI	BSI	Body			BSI	BSI
Identifikation	x	x	x	x	x	x			x	x

	Actia	Autodiagnos- is	Bosch	Gutmann	Launch	Tecno	Texa	V-TECH	WOW	Referenz
Fehlerspeicher	x	x	x	x	x	x			x	x
Istwerte	90	100	76	94	104	50			102	104
Stellglieder	32	0	21	0	31	21			23	32
Parametrierung	x	x	0	10	x	0			x	x
System 10			MID 1.0				MFD			MID
Identifikation			x				x			x
Fehlerspeicher			x				x			x
Istwerte			9				16			16
Stellglieder			3				2			3
Parametrierung			0				x			x
Prozentuale Auswertung										
Anzahl	50	70	90	90	90	70	50	50	60	100
Tiefe	88	69	76	80	89	83	96	48	87	100
System 1	100	40	100	100	60	80		60	80	
System 2	100	40	40	60	60	100		40	100	
System 3	60	60	80	60	80	80	80	60	80	
System 4			80	80	100				80	
System 5	80	100	80	80	100	100	100		80	
System 6		100	67	100	100					
System 7			80	80	100	80	100	40		
System 8		60		80	100	60	100	40		
System 9	100	80	80	80	100	80			100	
System 10			80				100			
Güte	88	49	72	60	69	66	87	70	77	100
System 1										
Istwerte	100		54	20	52	48		44	59	
Stellglieder	78		78	100		67		56	100	
System 2										
Istwerte	100		48		97	94		100	87	
Stellglieder	100					100			56	
System 3										
Istwerte			83	83	58	92	58	100	67	
Stellglieder								100		
System 4										
Istwerte			43	50	57				86	
Stellglieder			85	54	100				77	
System 5										
Istwerte	80	60	80	50	65	60	100		90	
Stellglieder	60	60	100	50	60	60	70		60	
System 6										
Istwerte		19	78	93	100					
Stellglieder										
System 7										
Istwerte			50	50		50	90	80		
Stellglieder			83	83		100	100			
System 8										
Istwerte		10		42	24	7	100	10		
Stellglieder				17	17		100			
System 9										
Istwerte	87	96	73	90	100	48			98	
Stellglieder	100		66		97	66			72	
System 10										
Istwerte			56				100			
Stellglieder			100				67			
Gesamtergebnis	246	188	258	250	248	239	253	168	244	320

<b>VW Golf</b>											
	<b>Actia</b>	<b>Autodiagnos</b>	<b>Bosch</b>	<b>Gutmann</b>	<b>Launch</b>	<b>Tecno</b>	<b>Texa</b>	<b>V-TECH</b>	<b>WOW</b>	<b>VAG-COM</b>	<b>Referenz</b>
Anzahl Systeme	4	17	17	17	17	15	16	17	14	17	17
Serviceückstellung	2	2	2	2	2	2	2	0	2	2	2
System 1	Motor	Motor	Motor	Motor	Engine	Motor		Motor	Motor	Motor	Motor
Identifikation	x	x	x	x	x	x		x	x	x	x
Fehlerspeicher	x	0	x	x	x	x		x	x	x	x
Istwerte	113	116	44	75	257	66		43	94	142	142
Stellglieder	11	12	9	0	3	10		3	11	11	11
Parametrierung	x	x	x	x	x	x		x	x	x	x
System 2		Bremsen	ABS/ESP	ABS	Brake	ABS	ABS	Bremse	ABS	Bremsen	Bremsenelektronik
Identifikation		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Fehlerspeicher		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Istwerte		12	13	27	56	14	12	11	24	30	30
Stellglieder		30	0	30	30	31	30	30	0	30	30
Parametrierung		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
System 3	Schalttafeleins.	Armaturenbrett	Instrument	Schalttafeleins.	Instrument	Armaturenbrett	Instrument.	Schalttafel	Instrument	Kombiinstr.	Schalttafeleinsatz
Identifikation	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Fehlerspeicher	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Istwerte	19	32	14	61	54	38	60	45	36	64	64
Stellglieder	12	12	12	5	12	11	12	9	12	12	12
Parametrierung	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
System 4	Airbag	Airbag	Airbag	Airbag	Airbags	Airbag	Airbag	Airbag	Airbag	Airbag	Airbag
Identifikation	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Fehlerspeicher	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Istwerte	11	14	15	29	21	29	49	36	30	16	16
Stellglieder	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
Parametrierung	x	x	0	0	x	x	x	x	0	x	x
System 5		Klima	Klima	Klima	AC	Klima	Klima	Klima	Climate Contr.	Klima	Klima
Identifikation		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Fehlerspeicher		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Istwerte		58	54	0	69	59	27	50	34	47	58
Stellglieder		8	8	8	10	8	8	8	8	8	8
Parametrierung		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
System 6		Wegfahrsperr	Wegfahrsperr	Wegfahrnich.	Immobilizer	Immobilizer	Wegfahrsp.	Wegfahrsp.	Immobiliser	Wegfahrsperr	Wegfahrnich.
Identifikation		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Fehlerspeicher		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Istwerte		12	8	0	19	28	13	1	13	29	29
Stellglieder		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Parametrierung		0	0	0	x	x	x	x	0	x	x
System 7		Diag.Schnittstelle	Gateway	Diag. IF. F. DB.	Gateway		CAN Bus	Diag.If.f.DB	Gateway	CAN-Gateway	Diag. IF.f.Datenbus
Identifikation		x	x	x	x		x	x	x	x	x
Fehlerspeicher		x	x	x	x		x	x	x	x	x
Istwerte		1	44	43	10		39	2	41	23	23
Stellglieder		0	0	0	0		0	0	0	0	0
Parametrierung		x	x	x	x		x	x	0	x	x
System 8		Einparkhilfe	Einparkhilfe	Einparkhilfe	Parking Aid		Einparkhilfe	Einparkhilfe	Einparkhilfe	Einparkhilfe	Einparkhilfe
Identifikation		x	x	x	x		x	x	x	x	x
Fehlerspeicher		x	x	x	x		x	x	x	x	x
Istwerte		24	11	10	24		6	12	10	23	23
Stellglieder		2	2	2	2		2	2	2	1	2
Parametrierung		x	0	0	x		x	x	x	x	x



	Actia	Autodiagnos- is	Bosch	Gutmann	Launch	Tecno	Texa	V-TECH	WOW	VAG-COM	Referenz
System 17		Radio	Audio	Radio	Radio	Radio	Radio	Radio	Radio	Radio	Radio
Identifikation		x	0	0	0	x	0	0	0	x	x
Fehlerspeicher		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Istwerte		30	0	20	27	38	21	17	34	14	23
Stellglieder		7	7	7	7	11	7	7	7	7	7
Parametrierung		x	0	x	x	x	x	x	0	x	x
Prozentuale Auswertung											
Anzahl	24	100	100	100	100	88	94	100	82	100	100
Tiefe	95	97	89	84	99	100	92	99	88	100	100
System 1	100	100	100	80	100	100		100	100	100	
System 2		100	80	100	100	100	100	100	80	100	
System 3	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
System 4	100	100	60	80	100	100	100	100	80	100	
System 5		100	100	80	100	100	100	100	100	100	
System 6		75	75	50	100	100	100	100	75	100	
System 7		100	100	100	100		100	100	75	100	
System 8		100	80	80	100		100	100	100	100	
System 9	80	100	100	80	100	100	80	100	100	100	
System 10		100	100	100	100	100	75	100	100	100	
System 11		80	80	60	100	100	60	100	80	100	
System 12		100	100	100	100	100	100	100	80	100	
System 13		100	100	100	100	100	100	100		100	
System 14		100	100	80	100	100	100	100		100	
System 15		100	100	80	100	100	80	100		100	
System 16		100	100	100	100	100	100	100	100	100	
System 17		100	40	60	80	100	80	80	60	100	
Güte	83	89	77	90	93	90	88	75	88	96	100
System 1											
Istwerte	80	83	31	53	100	46		30	66	100	
Stellglieder	100	100	82		27	91		27	100	100	
System 2											
Istwerte		40	43	90	100	47	40	37	80	100	
Stellglieder		100		100	100	100	100	100		100	
System 3											
Istwerte	30	50	22	95	84	59	94	70	56	100	
Stellglieder	100	100	100	42	100	92	100	75	100	100	
System 4											
Istwerte	69	88	94	100	100	100	100	100	100	100	
Stellglieder	100	100		100	100	100	100	100	100	100	
System 5											
Istwerte		100	93		100	100	47	86	59	81	
Stellglieder		100	100	100	100	100	100	100	100	100	
System 6											
Istwerte		41	28		66	97	45	3	45	100	
Stellglieder											
System 7											
Istwerte		4	100	100	43		100	9	100	100	
Stellglieder											
System 8											
Istwerte		100	48	43	100		26	52	43	100	
Stellglieder		100	100	100	100		100	100	100	50	

	Actia	Autodiagnos- sis	Bosch	Gutmann	Launch	Tecno	Texa	V-TECH	WOW	VAG-COM	Referenz
System 9											
Istwerte		93	70		97	75		7	74	100	
Stellglieder	100	91	100	100	95	91	100	91	100	100	
System 10											
Istwerte		100	58	100	100	100		38	100	100	
Stellglieder											
System 11											
Istwerte		81	59	100	100	78		89	93	100	
Stellglieder											
System 12											
Istwerte		100	50	87	100	87	100	93	100	100	
Stellglieder		100	100	100	100	100	100	100	100	100	
System 13											
Istwerte		100	53	73	87	63	67	87		83	
Stellglieder		100	100	100	100	100	100	100		100	
System 14											
Istwerte		100	75		100	100	100	100		100	
Stellglieder		100	100	100	100	100	100	100		100	
System 15											
Istwerte		100	75		100	100		100		100	
Stellglieder		100	100	100	100	100	100	100		100	
System 16											
Istwerte		100	88	100	100	100	100	93	100	100	
Stellglieder		100	100	100	100	100	100	75	100	100	
System 17											
Istwerte		100		87	100	100	91	74	100	61	
Stellglieder		100	100	100	100	100	100	100	100	100	
Gesamtergebnis	221	306	286	295	312	298	294	273	278	316	320
	9.	2.	6.	4.	1.	3.	5.	8.	7.	1+	

Toyota Avensis										
	Actia	Autodiagnos- is	Bosch	Gutmann	Launch	Tecno	Texa	V-TECH	WOW	Referenz
Anzahl Systeme	0	4	4	5	5	3	5	5	6	6
Servicerückstellung	0	0	2	2	0	2	0	0	1	2
System 1	EOBD	Motor		Motor	ECT	Motor	Motor	Motor	Motor	ECT
Identifikation		0		0	0	0	0	0	0	0
Fehlerspeicher		x		x	x	x	x	x	x	x
Istwerte		67		19	39	12	28	35	30	40
Stellglieder		4		0	7	24	7	6	7	7
Parametrierung		0		0	0	0	0	0	0	0
System 2			Tempomat		Cruise Control		Geschw. Reg.		Tempomat	Cruise Control
Identifikation			0		0		0		0	0
Fehlerspeicher			x		x		x		x	x
Istwerte			12		13		17		14	14
Stellglieder			0		0		0		0	0
Parametrierung			0		0		0		0	0
System 3		ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS/VSC/TRC
Identifikation		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fehlerspeicher		x	x	x	x	x	x	x	x	x
Istwerte		52	14	22	33	0	39	37	38	32
Stellglieder		29	8	0	26	4	40	7	8	26
Parametrierung		0	0	0	0	0	0	0	0	0
System 4				Immobilizer	Immobilizer		Wegfahrsp.	Wegfahrsp.	Immobilizer	Immobilizer
Identifikation				0	0		0	0	0	0
Fehlerspeicher				x	x		x	x	x	x
Istwerte				14	15		15	13	14	16
Stellglieder				0	1		1	1	1	1
Parametrierung				0	0		0	0	0	0
System 5		Airbag	Airbag	Airbag SRS	Airbag	Airbag	Airbag	Airbag	Airbag	SRS Airbag
Identifikation		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fehlerspeicher		x	x	x	x	x	x	x	x	x
Istwerte		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Stellglieder		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Parametrierung		0	0	0	0	0	0	0	0	0
System 6		Body Computer	Zentralelektrik	BCM				Karosserie	Central ECU	Body
Identifikation		0	0	0				0	0	0
Fehlerspeicher		x	x	x				x	x	x
Istwerte		0	15	15				16	20	16
Stellglieder		0	0	0				5	4	5
Parametrierung		0	0	0				0	0	0
Prozentuale Auswertung										
Anzahl	0	67	67	83	83	50	83	83	100	100
Tiefe	0	83	92	74	100	89	100	100	100	100
System 1		100		67	100	100	100	100	100	
System 2			100		100		100		100	
System 3		100	100	67	100	67	100	100	100	
System 4				67	100		100	100	100	
System 5		100	100	100	100	100	100	100	100	
System 6		33	67	67				100	100	
Güte	0	89	64	75	98	48	95	85	86	100
System 1										
Istwerte		100		48	98	30	70	88	75	
Stellglieder		57			100	100	100	86	100	

	<b>Actia</b>	<b>Autodiagnosis</b>	<b>Bosch</b>	<b>Gutmann</b>	<b>Launch</b>	<b>Tecno</b>	<b>Texa</b>	<b>V-TECH</b>	<b>WOW</b>	<b>Referenz</b>
System 2										
Istwerte			86		93		100		100	
Stellglieder										
System 3										
Istwerte		100	44	69	100		100	100	100	
Stellglieder		100	31		100	15	100	26	31	
System 4										
Istwerte				88	94		94	81	88	
Stellglieder					100		100	100	100	
System 5										
Istwerte										
Stellglieder										
System 6										
Istwerte			94	94				100	100	
Stellglieder								100	80	
Gesamtergebnis	0	239	242	252	281	207	278	268	296	320
	9.	7.	6.	5.	2.	8.	3.	4.	1.	

<b>Mercedes A-Klasse</b>											
	<b>Actia</b>	<b>Autodiagnosis</b>	<b>Bosch</b>	<b>Gutmann</b>	<b>Launch</b>	<b>Tecno</b>	<b>Texa</b>	<b>V-TECH</b>	<b>WOW</b>	<b>WinStar</b>	<b>Referenz</b>
Anzahl Systeme	3	1	13	14	12	8	11	9	10	12	15
Servicerückstellung	0	0	1	2	0	1	2	0	2	2	2
System 1			EZS	EZS7	EIS		Wegfah	EIS	EZS	EIS	Elektr. Zündschl.
Identifikation			0	x	x		x	0	x	x	x
Fehlerspeicher			x	x	x		x	x	x	x	x
Istwerte			14	0	0		32	0	48	55	58
Stellglieder			0	0	0		0	0	0	0	0
Parametrierung			x	0	0		x	0	0	0	x
System 2			EDC	Motor	Motor	Motor	Motor	Motor	Motor	CDI	Commonrail Diesel Inj.
Identifikation			x	x	x	x	x	0	x	x	x
Fehlerspeicher			x	x	x	x	x	x	x	x	x
Istwerte			52	56	0	31	45	49	26	33	89
Stellglieder			13	0	0	4	7	0	0	0	11
Parametrierung			x	0	0	x	x	0	0	x	x
System 3	servobremse		ESP	ABS	ESP	ABS	ABS	ESP	ESP	ESP	ESP
Identifikation	x		x	x	x	x	x	0	x	x	x
Fehlerspeicher	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x
Istwerte	0		17	12	0	20	16	24	16	23	23
Stellglieder	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Parametrierung	0		x	x	0	0	x	0	0	0	x
System 4				EPS	ES	el. Servo	servo	ES			Elektr. Servolenkung
Identifikation				x	x	x	x	0			x
Fehlerspeicher				x	x	x	x	x			x
Istwerte				0	0	2	2	0			2
Stellglieder				0	0	0	0	0			0
Parametrierung				0	0	0	0	0			0
System 5	Airbag		Airbag	Airbag	AB	Airbag	Airbag	AB		Airbag	Airbag
Identifikation	x		x	x	x	x	x	0		x	x
Fehlerspeicher	x		x	x	x	x	x	x		x	x
Istwerte	16		0	0	0	16	17	16		19	19
Stellglieder	0		0	0	0	0	0	0		0	0
Parametrierung	0		0	0	0	0	0	0		0	0
System 6			Zentralelekt.	SAM2	SAM	SAM	SAM	SAM	SAM	SAM	Sig.Erfass-u. Ansteuer.
Identifikation			x	x	x	x	x	0	x	x	x
Fehlerspeicher			x	x	x	x	x	x	x	x	x
Istwerte			64	64	0	58	66	0	45	0	84
Stellglieder			32	0	0	22	25	0	27	0	24
Parametrierung			0	0	0	0	0	0	0	0	0
System 7			DBE	DBE7	OCP		DBE	OCP	RCM	OCP	Dachbedieneinheit
Identifikation			x	x	x		x	0	x	x	x
Fehlerspeicher			x	x	x		x	x	x	x	x
Istwerte			29	0	0		34	0	32	37	37
Stellglieder			5	0	0		6	0	12	0	5
Parametrierung			0	0	0		0	0	0	0	0
System 8	Armaturenbr.		Kombiinstr.	KI7	IC	Armatur	Instr	IC	Instrument	ICM	Kombiinstrument
Identifikation	x		x	x	x	x	x	0	x	x	x
Fehlerspeicher	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x
Istwerte	0		19	8	0	5	22	0	16	34	34
Stellglieder	0		5	0	0	4	6	0	9	0	5
Parametrierung	0		0	0	0	x	x	0	0	0	x

	Actia	Autodiagnosis	Bosch	Gutmann	Launch	Tecno	Texa	V-TECH	WOW	WinStar	Referenz
System 9		SCM	Lenksäul. Schalt.	MRM5	SCM	Mod. L.	Lenks		SCM	MRM	Mantelrohrmodul
Identifikation		0	x	x	x	x	x		x	x	x
Fehlerspeicher		x	x	x	x	x	x		x	0	x
Istwerte		0	12	21	0	16	19		18	19	19
Stellglieder		0	1	1	0	1	1		1	0	1
Parametrierung		0	0	0	0	0	0		0	0	0
System 10			Audio	AGW						AGW	Audiogateway
Identifikation			0	x						x	x
Fehlerspeicher			x	x						x	x
Istwerte			0	0						4	5
Stellglieder			0	0						0	15
Parametrierung			0	0						0	0
System 11											Command / Audio
Identifikation											x
Fehlerspeicher											x
Istwerte											11
Stellglieder											6
Parametrierung											0
System 12			CD Wechsler	Tel UH12							Telefon
Identifikation			0	x							x
Fehlerspeicher			x	x							x
Istwerte			0	0							1
Stellglieder			0	0							0
Parametrierung			0	0							0
System 13			Tür SG VL	TSG VL	DCM FL		Tür VL		Tür VL	Door fl	Tür vl
Identifikation			x	x	x		x		x	x	x
Fehlerspeicher			x	x	x		x		x	x	x
Istwerte			25	18	0		33		26	31	31
Stellglieder			14	0	0		9		14	0	13
Parametrierung			0	x	0		x		0	0	x
System 14			Tür SG VR	TSG VR	DCM FR				Tür VR	Door FR	Tür vr
Identifikation			x	x	x				x	x	x
Fehlerspeicher			x	x	x				x	x	x
Istwerte			18	6	0				16	22	22
Stellglieder			13	0	0				13	0	11
Parametrierung			0	x	0				0	0	x
System 15			Klimaautomat.	Klima	AAC	Klimaaut.	Klima	AirCond.	Climate Control	Klima	Klimaautomatik
Identifikation			x	x	x	x	x	0	x	x	x
Fehlerspeicher			x	x	x	x	x	x	x	x	x
Istwerte			36	17	0	34	34	0	46	23	41
Stellglieder			6	0	0	6	6	0	4	0	5
Parametrierung			x	0	0	0	x	0	0	0	x
Prozentuale Auswertung											
Anzahl	20	7	87	93	80	53	73	60	67	80	100
Tiefe	63	25	82	69	49	94	100	34	83	68	100
System 1			100	50	50		100	25	75	75	
System 2			100	60	40	100	100	40	60	80	
System 3	50		100	100	50	75	100	50	75	75	
System 4				67	67	100	100	33			
System 5	100		67	67	67	100	100	67		100	
System 6			100	75	50	100	100	25	100	50	
System 7			100	50	50		100	25	100	75	
System 8	40		80	60	40	100	100	20	80	60	

	Actia	Autodiagnosis	Bosch	Gutmann	Launch	Tecno	Texa	V-TECH	WOW	WinStar	Referenz
System 9		25	100	100	50	100	100		100	50	
System 10			25	50						75	
System 11											
System 12			33	67							
System 13			80	80	40		100		80	60	
System 14			80	80	40				80	60	
System 15			100	60	40	80	100	20	80	60	
Güte	84	0	82	60	0	70	84	80	82	88	100
System 1											
Istwerte			24				55		83	95	
Stellglieder											
System 2											
Istwerte			58	63		35	51	55	29	37	
Stellglieder			100			36	64				
System 3											
Istwerte			74	52		87	70	100	70	100	
Stellglieder											
System 4											
Istwerte						100	100				
Stellglieder											
System 5											
Istwerte	84					84	89	84		100	
Stellglieder											
System 6											
Istwerte			76	76		69	79		54		
Stellglieder			100			32	100		100		
System 7											
Istwerte			78				92		86	100	
Stellglieder			100				100		100		
System 8											
Istwerte			56	24		15	65		47	100	
Stellglieder			100			80	100		100		
System 9											
Istwerte			63	100		84	100		95	100	
Stellglieder			100	100		100	100		100		
System 10											
Istwerte										80	
Stellglieder											
System 11											
Istwerte											
Stellglieder											
System 12											
Istwerte											
Stellglieder											
System 13											
Istwerte			81	58			100		84	100	
Stellglieder			100				69		100		
System 14											
Istwerte			82	27					73	100	
Stellglieder			100						100		
System 15											
Istwerte			89	41		83	83		100	56	
Stellglieder			100			100	100		80		
Gesamtergebnis	167	32	261	242	129	227	278	174	252	256	320
	7.	9.	2.	4.	8.	5.	1.	6.	3.	3+	