

		Use Cases E - Erstzulassungen								
Referenz	Sicherheitsnachweis & ihre Inhalte	EGG	EGF1	EGF2	EGCH	EGFCH	EPF	EPNSR	EAG	EAF
ZK 6.3	Generischer Sicherheitsnachweis für EVC									
SCA	GASC EVC	MI	MI	ok	ok	ok	ok	OR	MR/OR	MR/OR
SCA-0	Funktion & u.a. Eigenschaften	E	E							
ZK 6.2	Generischer Sicherheitsnachweis für jedes Gerät / Teilsystem									
SCB	GASC DMI	MI	MI	ok	ok	ok		ok	ok	ok
SCB-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften	E	E							
SCB-1	«P-C» Nachweis Integration PG mit COAT EVC	I	E							
SCC	GASC TIU	MI	MI	ok	ok	ok		ok	ok	ok
SCC-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften	E	E							
SCC-1	«P-C» Nachweis Integration PG mit COAT EVC	I	E							
SCD	GASC BTM	MI	MI	ok	MI	MI		ok	ok	ok
SCD-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften	E	E							
SCD-1	«P-C» Nachweis Integration APGpp mit COAT EVC	I	E							
SCD-2	«P-I» Nachweis Integration PG mit Infrastrukturen	I	E		E	E				
SCE	GASC LTM	MI	MI	ok	MI	MI		ok	ok	ok
SCE-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften	E	E							
SCE-1	«P-C» Nachweis Integration PG mit COAT EVC	I	E							
SCE-2	«P-I» Nachweis Integration PG mit Infrastrukturen	I	E		E	E				
SCF	GASC GLAT	MI	MI	ok	MI	MI	MI	ok	ok	ok
SCF-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften	E	E				E			
SCF-1	«P-C» Nachweis Integration PG mit COAT EVC	E	E				E			
SCF-2	«P-I» Nachweis Integration PG mit Infrastrukturen	E	E		E	E	E			
SCG	GASC Radio	MI	MI	ok	MI	MI		ok	ok	ok
SCG-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften	E	E							
SCG-1	«P-C» Nachweis Integration App mit COAT EVC	E	E							
SCG-2	«P-I» Nachweis Integration App mit Infrastrukturen	E	E		E	E				
SCH	GASC JRU	MI	MI	ok	MI	MI		ok	ok	ok
SCH-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften	E	E							
SCH-1	«P-C» Nachweis Integration App mit COAT EVC	E	E							
SCH-2	«P-I» Nachweis Integration App mit Infrastrukturen	E	E		E	E				
ZK 6.4	Generischer Nachweis für Geräte ohne Sicherheitsverantwortung									
SCI	GASC NSR-Gerät	MI	MI	ok	ok	ok		MI	ok	ok
SCI-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften	E	E					E		
SCI-1	«P-C» Nachweis Integration App mit COAT EVC	E	E					E		
SCI-2	«P-I» Nachweis Integration App mit Infrastrukturen	E	E					E		
ZK 6.5	Generischer Sicherheitsnachweis für das System COAT									
SCJ	GASC GS-COAT - Variante Gesammelte PG und Apps	MI	MI	ok	MI	MI	MR/OR	MI	MI	MI
SCJ-A	App "VS" ("vehicle supervision" / ETCS Onboard)						MR/OR			
SCJ-A-1	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften	E	E		ok	ok	ok			
SCJ-A-2	«A-C» Nachweis Integration App mit COAT EVC	E	E		ok	ok	ok			
SCJ-A-3	«A-P» Nachweis Integration App mit PG	E	E		ok	ok	R			
SCJ-A-4	«A-I» Nachweis Integration App mit Infrastrukturen	E	E		E	E	ok			
SCJ-B	App "ATO"						MR/OR	MR	MI	MI
SCJ-B-1	«INT» Nachweis Charakteristika	E	E		ok	ok	ok		E	E
SCJ-B-2	«A-C» Nachweis Integration App mit COAT EVC	E	E		ok	ok	ok		E	E
SCJ-B-3	«A-P» Nachweis Integration App mit PG	E	E		ok	ok	R	I/R	E	E
SCJ-B-4	«A-I» Nachweis Integration App mit Infrastrukturen	E	E		E	E	ok		E	E
ZK 6.6	Spezifischer Sicherheitsnachweis für das System COAT auf Fahrzeugtyp									
SCK-A	SASC Fzgtyp-Alpha - System COAT 1.0	n/a	MI	ok	n/a	OR	MI	OR	n/a	OR
SCK-A-1	«C-F» Integration EVC mit Fahrzeug (einschl. CCS-Bus)		E							
SCK-A-2	«P-F» DMI mit Fahrzeug		E							
SCK-A-3	«P-F» TIU mit Fahrzeug		E							
SCK-A-4	«P-F» BTM mit Fahrzeug		E							
SCK-A-5	«P-F» LTM mit Fahrzeug		E							
SCK-A-6	«P-F» GLAT mit Fahrzeug		E				E			
SCK-A-7	«P-F» Radio mit Fahrzeug		E							
SCK-A-8	«P-F» JRU mit Fahrzeug		E							
SCK-A-9	«P-F» NSR-PG mit Fahrzeug, falls zutreffend		E					E		
SCK-B	SASC Fzgtyp-Beta - System COAT 1.0	n/a	n/a	MI	n/a	n/a	MI	OR	n/a	OR
SCK-B-1	«C-F» Integration EVC mit Fahrzeug (einschl. CCS-Bus)		E							
SCK-B-2	«P-F» DMI mit Fahrzeug		E							
SCK-B-3	«P-F» TIU mit Fahrzeug		E							
SCK-B-4	«P-F» BTM mit Fahrzeug		E							
SCK-B-5	«P-F» LTM mit Fahrzeug		E							
SCK-B-6	«P-F» GLAT mit Fahrzeug		E				E			
SCK-B-7	«P-F» Radio mit Fahrzeug		E							
SCK-B-8	«P-F» JRU mit Fahrzeug		E							
SCK-B-9	«P-F» NSR-PG mit Fahrzeug, falls zutreffend		E					E		
ZK 6.6	Spezifischer Sicherheitsnachweis für die einzelne Fahrzeuge									
XII etc.										

		Use Cases AB - Änderung am Basissystem COAT							
Referenz	Sicherheitsnachweis & ihre Inhalte	AB-1	AB-2	AB-3	AB-4	AB-5	AB-6	AB-7	AB-8
ZK 6.3	Generischer Sicherheitsnachweis für EVC								
SCA	GASC EVC	MI	MI	MI	MI	MI	MI	MI	MI
SCA-0	Funktion & u.a. Eigenschaften	Ä	Ä	Ä	Ä	Ä	Ä	Ä	Ä
ZK 6.2	Generischer Sicherheitsnachweis für jedes Gerät / Teilsystem								
SCB	GASC DMI	OR	OR				MR		OR
SCB-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften	OR	OR						
SCB-1	«P-C» Nachweis Integration PG mit COAT EVC	OR	OR						
SCC	GASC TIU	OR	OR				MR		OR
SCC-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften	OR	OR						OR
SCC-1	«P-C» Nachweis Integration PG mit COAT EVC	OR	OR						OR
SCD	GASC BTM	OR	OR				MR		OR
SCD-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften	OR	OR						OR
SCD-1	«P-C» Nachweis Integration APGpp mit COAT EVC	OR	OR						OR
SCD-2	«P-I» Nachweis Integration PG mit Infrastrukturen	OR	OR						OR
SCE	GASC LTM	OR	OR				MR		OR
SCE-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften	OR	OR						OR
SCE-1	«P-C» Nachweis Integration PG mit COAT EVC	OR	OR						OR
SCE-2	«P-I» Nachweis Integration PG mit Infrastrukturen	OR	OR						OR
SCF	GASC GLAT	OR	OR				MI		OR
SCF-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften	OR	OR						OR
SCF-1	«P-C» Nachweis Integration PG mit COAT EVC	OR	OR						OR
SCF-2	«P-I» Nachweis Integration PG mit Infrastrukturen	OR	OR						OR
SCG	GASC Radio	OR	OR				MI		OR
SCG-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften	OR	OR						OR
SCG-1	«P-C» Nachweis Integration App mit COAT EVC	OR	OR						OR
SCG-2	«P-I» Nachweis Integration App mit Infrastrukturen	OR	OR						OR
SCH	GASC JRU	OR	OR				MR		OR
SCH-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften								
SCH-1	«P-C» Nachweis Integration App mit COAT EVC								
SCH-2	«P-I» Nachweis Integration App mit Infrastrukturen								
ZK 6.4	Generischer Nachweis für Geräte ohne Sicherheitsverantwortung								
SCI	GASC NSR-Gerät								
SCI-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften								
SCI-1	«P-C» Nachweis Integration App mit COAT EVC								
SCI-2	«P-I» Nachweis Integration App mit Infrastrukturen								
ZK 6.5	Generischer Sicherheitsnachweis für das System COAT								
SCJ	GASC GS-COAT - Variante Gesammelte PG und Apps	MR	MR	OR	OR	MR	MI	MI	OR
SCJ-A	App "VS" ("vehicle supervision" / ETCS Onboard)								
SCJ-A-1	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften								
SCJ-A-2	«A-C» Nachweis Integration App mit COAT EVC			R	R		MI/MR		R
SCJ-A-3	«A-P» Nachweis Integration App mit PG						MI/OR		
SCJ-A-4	«A-I» Nachweis Integration App mit Infrastrukturen								
SCJ-B	App "ATO"								
SCJ-B-1	«INT» Nachweis Charakteristika								
SCJ-B-2	«A-C» Nachweis Integration App mit COAT EVC			R	R		MI/MR		
SCJ-B-3	«A-P» Nachweis Integration App mit PG						MI/OR		
SCJ-B-4	«A-I» Nachweis Integration App mit Infrastrukturen								
ZK 6.6	Spezifischer Sicherheitsnachweis für das System COAT auf Fahrzeugtyp								
SCK-A	SASC Fzgtyp-Alpha - System COAT 1.0	OR	OR	V	V	OR	MI	MI	OR
SCK-A-1	«C-F» Integration EVC mit Fahrzeug (einschl. CCS-Bus)	R	R			R	I	I	R
SCK-A-2	«P-F» DMI mit Fahrzeug							R	
SCK-A-3	«P-F» TIU mit Fahrzeug							R	
SCK-A-4	«P-F» BTM mit Fahrzeug							R	
SCK-A-5	«P-F» LTM mit Fahrzeug							R	
SCK-A-6	«P-F» GLAT mit Fahrzeug							R	
SCK-A-7	«P-F» Radio mit Fahrzeug							R	
SCK-A-8	«P-F» JRU mit Fahrzeug							R	
SCK-A-9	«P-F» NSR-PG mit Fahrzeug, falls zutreffend							R	
SCK-B	SASC Fzgtyp-Beta - System COAT 1.0	OR	OR	V	V	OR	MI	MI	OR
SCK-B-1	«C-F» Integration EVC mit Fahrzeug (einschl. CCS-Bus)	R	R			R	I	I	R
SCK-B-2	«P-F» DMI mit Fahrzeug							R	
SCK-B-3	«P-F» TIU mit Fahrzeug							R	
SCK-B-4	«P-F» BTM mit Fahrzeug							R	
SCK-B-5	«P-F» LTM mit Fahrzeug							R	
SCK-B-6	«P-F» GLAT mit Fahrzeug							R	
SCK-B-7	«P-F» Radio mit Fahrzeug							R	
SCK-B-8	«P-F» JRU mit Fahrzeug							R	
SCK-B-9	«P-F» NSR-PG mit Fahrzeug, falls zutreffend							R	
ZK 6.6	Spezifischer Sicherheitsnachweis für die einzelne Fahrzeuge								
XII etc.									

		Use Cases AP - Änderung an Peripheriegerät							
Referenz	Sicherheitsnachweis & ihre Inhalte	AP-1	AP-2	AP-3	AP-4	AP-5	AP-6	AP-7	AP-8
ZK 6.3 Generischer Sicherheitsnachweis für EVC									
SCA	GASC EVC	OI	OI	OI	MR	MR	MR	OI	MR
SCA-0	Funktion & u.a. Eigenschaften								
ZK 6.2 Generischer Sicherheitsnachweis für jedes Gerät / Teilsystem									
SCB	GASC DMI								
SCB-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften								
SCB-1	«P-C» Nachweis Integration PG mit COAT EVC								
SCC	GASC TIU								
SCC-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften								
SCC-1	«P-C» Nachweis Integration PG mit COAT EVC								
SCD	GASC BTM	Ä, ZI	Ä, ZI	Ä, ZI	Ä, ZI	Ä, ZI	Ä, ZI	Ä, ZI	Ä, ZI
SCD-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften								
SCD-1	«P-C» Nachweis Integration APGpp mit COAT EVC								
SCD-2	«P-I» Nachweis Integration PG mit Infrastrukturen								
SCE	GASC LTM								
SCE-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften								
SCE-1	«P-C» Nachweis Integration PG mit COAT EVC								
SCE-2	«P-I» Nachweis Integration PG mit Infrastrukturen								
SCF	GASC GLAT								
SCF-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften								
SCF-1	«P-C» Nachweis Integration PG mit COAT EVC								
SCF-2	«P-I» Nachweis Integration PG mit Infrastrukturen								
SCG	GASC Radio								
SCG-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften								
SCG-1	«P-C» Nachweis Integration App mit COAT EVC								
SCG-2	«P-I» Nachweis Integration App mit Infrastrukturen								
SCH	GASC JRU								
SCH-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften								
SCH-1	«P-C» Nachweis Integration App mit COAT EVC								
SCH-2	«P-I» Nachweis Integration App mit Infrastrukturen								
ZK 6.4 Generischer Nachweis für Geräte ohne Sicherheitsverantwortung									
SCI	GASC NSR-Gerät								
SCI-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften								
SCI-1	«P-C» Nachweis Integration App mit COAT EVC								
SCI-2	«P-I» Nachweis Integration App mit Infrastrukturen								
ZK 6.5 Generischer Sicherheitsnachweis für das System COAT									
SCJ	GASC GS-COAT - Variante Gesammelte PG und Apps	OR	OR	OR	MR	MR	MI	OR	MI
SCJ-A	App "VS" ("vehicle supervision" / ETCS Onboard)								
SCJ-A-1	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften								
SCJ-A-2	«A-C» Nachweis Integration App mit COAT EVC								
SCJ-A-3	«A-P» Nachweis Integration App mit PG	R	R	R	R	R	I/R	R	I/R
SCJ-A-4	«A-I» Nachweis Integration App mit Infrastrukturen								
SCJ-B	App "ATO"								
SCJ-B-1	«INT» Nachweis Charakteristika								
SCJ-B-2	«A-C» Nachweis Integration App mit COAT EVC								
SCJ-B-3	«A-P» Nachweis Integration App mit PG				R	R	I		I
SCJ-B-4	«A-I» Nachweis Integration App mit Infrastrukturen								
ZK 6.6 Spezifischer Sicherheitsnachweis für das System COAT auf Fahrzeugtyp									
SCK-A	SASC Fzgtyp-Alpha - System COAT 1.0	OR	OR	OR	MR	MR	MI	OR	MI
SCK-A-1	«C-F» Integration EVC mit Fahrzeug (einschl. CCS-Bus)								
SCK-A-2	«P-F» DMI mit Fahrzeug								
SCK-A-3	«P-F» TIU mit Fahrzeug								
SCK-A-4	«P-F» BTM mit Fahrzeug	R	R	R	R	R	I	R	I
SCK-A-5	«P-F» LTM mit Fahrzeug								
SCK-A-6	«P-F» GLAT mit Fahrzeug								
SCK-A-7	«P-F» Radio mit Fahrzeug								
SCK-A-8	«P-F» JRU mit Fahrzeug								
SCK-A-9	«P-F» NSR-PG mit Fahrzeug, falls zutreffend								
SCK-B	SASC Fzgtyp-Beta - System COAT 1.0	OR	OR	OR	MR	MR	MI	OR	MI
SCK-B-1	«C-F» Integration EVC mit Fahrzeug (einschl. CCS-Bus)								
SCK-B-2	«P-F» DMI mit Fahrzeug								
SCK-B-3	«P-F» TIU mit Fahrzeug								
SCK-B-4	«P-F» BTM mit Fahrzeug	R	R	R	R	R	I	R	I
SCK-B-5	«P-F» LTM mit Fahrzeug								
SCK-B-6	«P-F» GLAT mit Fahrzeug								
SCK-B-7	«P-F» Radio mit Fahrzeug								
SCK-B-8	«P-F» JRU mit Fahrzeug								
SCK-B-9	«P-F» NSR-PG mit Fahrzeug, falls zutreffend								
ZK 6.6 Spezifischer Sicherheitsnachweis für die einzelne Fahrzeuge XII etc.									

		Use Cases AA - Änderung an App										
Referenz	Sicherheitsnachweis & ihre Inhalte	AA-1	AA-2	AA-3	AA-4	AA-5	AA-6	AA-7	AA-8	AA-9	AA-10	AA-11
ZK 6.3	Generischer Sicherheitsnachweis für EVC											
SCA	GASC EVC	OR	OR	OR	MR/MI	OR	OR	V	OR	MR	MR	MR
SCA-0	Funktion & u.a. Eigenschaften											
ZK 6.2	Generischer Sicherheitsnachweis für jedes Gerät / Teilsystem											
SCB	GASC DMI											
SCB-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften											
SCB-1	«P-C» Nachweis Integration PG mit COAT EVC											
SCC	GASC TIU											
SCC-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften											
SCC-1	«P-C» Nachweis Integration PG mit COAT EVC											
SCD	GASC BTM				MR	OR				OR/MR	OR/MR	MR
SCD-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften											
SCD-1	«P-C» Nachweis Integration APGpp mit COAT EVC											
SCD-2	«P-I» Nachweis Integration PG mit Infrastrukturen											
SCE	GASC LTM											
SCE-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften											
SCE-1	«P-C» Nachweis Integration PG mit COAT EVC											
SCE-2	«P-I» Nachweis Integration PG mit Infrastrukturen											
SCF	GASC GLAT											
SCF-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften											
SCF-1	«P-C» Nachweis Integration PG mit COAT EVC											
SCF-2	«P-I» Nachweis Integration PG mit Infrastrukturen											
SCG	GASC Radio											
SCG-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften											
SCG-1	«P-C» Nachweis Integration App mit COAT EVC											
SCG-2	«P-I» Nachweis Integration App mit Infrastrukturen											
SCH	GASC JRU											
SCH-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften											
SCH-1	«P-C» Nachweis Integration App mit COAT EVC											
SCH-2	«P-I» Nachweis Integration App mit Infrastrukturen											
ZK 6.4	Generischer Nachweis für Geräte ohne Sicherheitsverantwortung											
SCI	GASC NSR-Gerät											
SCI-0	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften											
SCI-1	«P-C» Nachweis Integration App mit COAT EVC											
SCI-2	«P-I» Nachweis Integration App mit Infrastrukturen											
ZK 6.5	Generischer Sicherheitsnachweis für das System COAT											
SCJ	GASC GS-COAT - Variante Gesammelte PG und Apps	MI	MI	MI	MI	MR/MI	MI	MI	MI	MI	MI	MI
SCJ-A	App "VS" ("vehicle supervision" / ETCS Onboard)	Ä	Ä	Ä	Ä	Ä	Ä	Ä	Ä	Ä	Ä	Ä
SCJ-A-1	Nachweis Funktion u.a. Eigenschaften											
SCJ-A-2	«A-C» Nachweis Integration App mit COAT EVC	R	R	R	R	R/I	R	R	R	I	I	R
SCJ-A-3	«A-P» Nachweis Integration App mit PG	R	R	R	I	R/I	R	R	R	I	I	R
SCJ-A-4	«A-I» Nachweis Integration App mit Infrastrukturen	R/I	R/I	R/I	R	R/I	R/I	R	R/I	I	I	I
SCJ-B	App "ATO"											
SCJ-B-1	«INT» Nachweis Charakteristika											
SCJ-B-2	«A-C» Nachweis Integration App mit COAT EVC											
SCJ-B-3	«A-P» Nachweis Integration App mit PG											
SCJ-B-4	«A-I» Nachweis Integration App mit Infrastrukturen											
ZK 6.6	Spezifischer Sicherheitsnachweis für das System COAT auf Fahrzeugtyp											
SCK-A	SASC Fzgtyp-Alpha - System COAT 1.0	V	V	V	V	OR	V	V	V	OR	OR	V
SCK-A-1	«C-F» Integration EVC mit Fahrzeug (einschl. CCS-Bus)											
SCK-A-2	«P-F» DMI mit Fahrzeug					R						
SCK-A-3	«P-F» TIU mit Fahrzeug					R						
SCK-A-4	«P-F» BTM mit Fahrzeug											
SCK-A-5	«P-F» LTM mit Fahrzeug											
SCK-A-6	«P-F» GLAT mit Fahrzeug											
SCK-A-7	«P-F» Radio mit Fahrzeug											
SCK-A-8	«P-F» JRU mit Fahrzeug											
SCK-A-9	«P-F» NSR-PG mit Fahrzeug, falls zutreffend											
SCK-B	SASC Fzgtyp-Beta - System COAT 1.0	V	V	V	V	OR	V	V	V	OR	OR	V
SCK-B-1	«C-F» Integration EVC mit Fahrzeug (einschl. CCS-Bus)											
SCK-B-2	«P-F» DMI mit Fahrzeug					R						
SCK-B-3	«P-F» TIU mit Fahrzeug					R						
SCK-B-4	«P-F» BTM mit Fahrzeug											
SCK-B-5	«P-F» LTM mit Fahrzeug											
SCK-B-6	«P-F» GLAT mit Fahrzeug											
SCK-B-7	«P-F» Radio mit Fahrzeug											
SCK-B-8	«P-F» JRU mit Fahrzeug											
SCK-B-9	«P-F» NSR-PG mit Fahrzeug, falls zutreffend											
ZK 6.6	Spezifischer Sicherheitsnachweis für die einzelne Fahrzeuge											
XII etc.												