

Referenz – Installationen VDV453,

8.2007

Systemhersteller: INIT

Hersteller	Dienst VDV 453		Bezugssystem				Betrieb	gekoppeltes System		
	Bezeichnung	Version	Betreiber	Produkt	Version	Typ S=Server C=Client		Betreiber	Systemhersteller	
INIT	ANS	2.1	Komm. PVG Eisenach	INIT-MOBILE-RBL	J1.7	S+C	B	LVK Hildburghausen	INIT GmbH	
								Meininger Busbetriebs GmbH		
								PVG Bad Salzungen		
INIT	ANS	2.1	LVK Hildburghausen Meininger Busbetriebs GmbH PVG Bad Salzungen	INIT-MOBILE-RBL	J1.6	S+C	B	LVK Hildburghausen		
								Meininger Busbetriebs GmbH		
								PVG Bad Salzungen		
INIT	ANS	2.1	RAB (Alb-Bodensee), Ulm	INIT-MET-RBL	2.0	S+C	B	Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm	Siemens TTS	
INIT	DFI	2.1	RAB (Alb-Bodensee), Ulm	INIT-MET-RBL	2.0	S	B	Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm	Siemens TTS	
INIT	DFI	2.2	BMO Strausberg	MOBILE-ITCS	2	C	U	DB Regio (S-Bahn)	DB Systems	
INIT	ANS	2.2	BMO Strausberg	MOBILE-ITCS	2	C	U	DB Regio (S-Bahn)	DB Systems	
INIT	DFI	2.2	VAG Nürnberg	MOBILE-ITCS	2	S	U	ORINOKO (Forschungsprojekt)	Fraunhofer IVI	
INIT	VIS	2.2	VAG Nürnberg	MOBILE-ITCS	2	S	U	ORINOKO (Forschungsprojekt)	Fraunhofer IVI	
INIT	ANS	2.2	VAG Nürnberg	MOBILE-ITCS	2	S	U	ORINOKO (Forschungsprojekt)	Fraunhofer IVI	
INIT	DFI	2.2	RVG Greiz	MOBILE-ITCS	2	S	U	GVB Gera	SIEMENS	
INIT	ANS	2.2	RVG Greiz	MOBILE-ITCS	2	S	U	GVB Gera	SIEMENS	
INIT	VIS	2.2	RVG Greiz	MOBILE-ITCS	2	S	U	GVB Gera	SIEMENS	
INIT	DFI	2.2	SWM München	MOBILE-ITCS	2	S+C	B	IMS/DEFAS	Funkwerk	
INIT	ANS	2.2	SWM München	MOBILE-ITCS	2	S+C	B	IMS/DEFAS	Funkwerk	
INIT	VIS	2.2	SWM München	MOBILE-ITCS	2	C	B	IMS/DEFAS	Funkwerk	
INIT	AND	2.2	SWM München	MOBILE-ITCS	2	C	B	IMS/DEFAS	Funkwerk	

Referenz – Installationen VDV454

Systemhersteller: **INIT**

Hersteller	Dienst VDV 454		Bezugssystem				Betrieb	gekoppeltes System		
	Bezeichnung	Version	Betreiber	Produkt	Version	Typ S=Server C=Client		Betreiber	Systemhersteller	
INIT	REF-AUS	2.3	Grazer Stadtwerke	INIT-MOBILE-RBL	J1.9	U	EFA Steyrischer Verkehrsverbund	Menz DV	9.12	
INIT	AUS	2.3	Grazer Stadtwerke	INIT-MOBILE-RBL	J1.9	U	EFA Steyrischer Verkehrsverbund	Menz DV	9.12	
INIT	AUS	M 1.0	RAB Ulm	INIT-MET-RBL	2.0		DING Ulm / EFA	Menz DV	9.11	
INIT	REF-AUS	1.1	BMO Strausberg	MOBILE-ITCS	2	B	HAFAS	HaCon		
INIT	AUS	1.1	BMO Strausberg	MOBILE-ITCS	2	B	HAFAS	HaCon		
INIT	REF-AUS	1.1	VAG Nürnberg	MOBILE-ITCS	2	U	ORINOKO (Forschungsprojekt)	Fraunhofer IVI		
INIT	AUS	1.1	VAG Nürnberg	MOBILE-ITCS	2	U	ORINOKO (Forschungsprojekt)	Fraunhofer IVI		
INIT	REF-AUS	1.1	SWM München	MOBILE-ITCS	2	B	IMS/DEFAS	Funkwerk		
INIT	AUS	1.1	SWM München	MOBILE-ITCS	2	B	IMS/DEFAS	Funkwerk		
INIT	REF-AUS	1.1	GVB Graz	MOBILE-ITCS	2	U	EFA	Menz DV		
INIT	AUS	1.1	GVB Graz	MOBILE-ITCS	2	U	EFA	Menz DV		