

TaxBox			Technical Validation Feedback (TVF - mit ACK-Status)					Änderungen in Rel. 2.7 - 05/2024 'roter Text' auf 'highlight gelben' Hintergrund! ---fachliche Änderung---				
XML-Darstellung								- keine Änderung im TVF -				
			Remarks /TaxBoxDatenVerteilung-Nr.->					Length	Format Typ	AK	VT	mandatory
								Details, fachliche Beschreibungen siehe Datenfeld-Dokument;				
<?xml version="1.0" encoding="ISO-8859-1"?>										Ja	Ja	
<TVFMsg xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:noNamespaceSchemaLocation="TVFMsg.xsd">			<TVFMsg>							Ja	Ja	
			CBF -> Kund (TVF)									
<AppHdr>										Ja	Ja	
<RecId>	BIC	</RecId>	Receiver-ID					3	alpha	Ja	Ja	
			BIC - Bank Identifier Code									
<RecKey>	DWPDEDD0XXX	</RecKey>	Inbound - Filetransfer zur CBF immer:					11	alpha	Ja	Ja	
			1) Test: DWPDEDD0XXX									
			2) Produktion: DWPDEDD0XXX									
<SndId>	BIC	</SndId>	Sender-ID					3	alpha	Ja	Ja	
			BIC - Bank Identifier Code									
<SndKey>	DAKVDEFFXXX	</SndKey>	Inbound - Filetransfer zur CBF immer:					11	alpha	Ja	Ja	
			1) Test: DAKVDEF0XXX									
			2) Produktion: DAKVDEFFXXX									
<MsgRef>	ACKR083200808323	</MsgRef>	Message Reference					16	alpha	Ja	Ja	
			Eindeutige Message-Referenz des Kunden bzw. CBF pro Message / Nachricht. Keine Prüfung auf Eingangsseite durch CBF auf Eindeutigkeit.									
<RelaRef>	A1S21	</RelaRef>	Related Message Reference									
			Referenz der ursprünglich vom Kunden gesendeten Message Referenz									
<CBFClientAcc>	1010	</CBFClientAcc>	CBF Client Account Number					4	integer	Ja	Ja	
			nnnn = CBF-Kunden-Nr									
<TstInd>	true	</TstInd>	Test Indicator					5	boolean	Nein	Nein	
			true - Test									
			false - Produktion									
			nicht vorhanden = false									
<UserHeader>	KND-OWN-1000	</UserHeader>	User Header						alpha	Nein	Nein	
			Eindeutige Referenz des Senders									
			Wird im TVF / BVF zum Sender 1:1 zurückgeliefert für weitere Identifikation der Antwort.									
<MsgSts>	ACK	</MsgSts>	Message Status					4	alpha	Ja	Ja	
			ACK = TVF (OK)									
			NAK = TVF (NOT - OK ERROR-CODE)									
<SeqNo>	2	</SeqNo>	Sequence Number					6	integer	Ja	Ja	max. 999999
			Aufsteigend innerhalb eines Blocks									
<CreDt>	20090528	</CreDt>	Creation-Date					8	integer	Ja	Ja	JHJJMMTT
			Datum, an dem die Nachricht erzeugt wurde									
<CreTm>	083203	</CreTm>	Creation-Time					6	integer	Ja	Ja	HHMMSS
			Zeitpunkt, zudem die Nachricht erzeugt wurde									
</AppHdr>												
</TVFMsg>												