

## AnaCredit Meldeschema V2.6

### Versionsführung

Version	Beschreibung
V1	Erstveröffentlichung
V1.1	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anpassung des Datentyps „BBK_NotApplicable“ von „NA“ auf „NOT_APPL“</li> <li>Aktualisierung der Codeliste CL_ECBSDD_ISO3166_NUTS_DSJNT in der Datei ECB_CDLST_V1_1-SDMX.xsd</li> <li>Hinzufügen der Codeliste CL_ECBSDD_ISO4217 in der Datei ECB_CDLST_V1_1-SDMX.xsd</li> <li>Entfernen der Codeliste CL_BBK_ISO4217 in der Datei BBK_CDLST_V1_1-SDMX</li> <li>Aktualisierung des Datentyps ECBSDD_RSTRCTD_ID_60 in der Datei ECBCommonTypes_V1_1-SDMX</li> <li>Anpassung der Ausprägung des Attributes „ANLSD_AGRD_RT“ auf 6 Nachkommastellen in der Datei Bbk_Ancrdt_T1m_Bsp</li> </ul>
V1.2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Änderung in Datei BBK_ANCRDT_T1M_V1_2-SDMX.xsd für das Attribut „ACCRD_INTRST“: Änderung des Datentyps von BBK_NN_NGTV_2D_NA auf BBK_ALL_2D_NA</li> <li>Neu: Rückmeldeschematadateien BBK_ANCRDT_ACK_V1-SDMX.xsd und BBK_ANCRDT_RMNDR_V1-SDMX.xsd</li> <li>Neu: Erweiterung der Datentypen ECBSDD_RSTRCTD_ID_60, ECBSDD_RSTRCTD_ID_50 in der Datei ECBCommonTypes_V1_1-SDMX</li> <li>Neu: Löschung der Codes „DE104“, „DE107“, DE605“ und „DE606“ aus der Codeliste CL_BBK_LGL_FRM in der Datei BBK_CDLST_V1_1-SDMX</li> </ul>
V2.0	<ul style="list-style-type: none"> <li>Änderungen in der Datei BBK_RIAD_V2-SDMX: Aufnahme neuer Identifier, Löschen des Identifiers „IE_VAT_CD“ und Änderung des Datentyps für das Attribut „TYP_OLD_CP_ID“: hier ist nur noch der Wert „1“ erlaubt. Zudem wurden einige Datentypen von Identifier angepasst.</li> <li>Hinzufügen neuer Pattern und Entfernen alter Pattern in der Datei BBKCommonTypes_V2-SDMX.xsd</li> <li>Änderungen in der Datei BBK_CDLST_V2-SDMX.xsd an den Codelisten CL_BBK_INSTTTNL_SCTR und CL_BBK_LGL_FRM; Neuaufnahme der Codelisten CL_BBK_ISO4217 und CL_BBK_ISO3166_NUTS_DSJNT (vorher in der Datei ECB_CDLST_VX-SDMX.xsd vorhanden)</li> <li>Änderungen in der Datei ECB_CDLST_V2-SDMX.xsd an den Codelisten CL_ECBSDD_ACCNTNG_CLSSFCTN_ANCRDT_CLLCTN und CL_ECBSDD_ISO3166_DSJNT_IO; Entfernen der Codelisten CL_ECBSDD_ISO4217 und CL_ECBSDD_ISO3166_NUTS_DSJNT (siehe oben)</li> <li>Änderungen in den Dateien Bbk_Ancrdt_T2x_Bsp.xml: IS_LST_PRT_MSSG=“true“</li> </ul>
V2.1	<ul style="list-style-type: none"> <li>Änderungen in der Datei BBK_RIAD_V2.1-SDMX: Neuaufnahme folgender Identifikatoren: AT_NOTAP_CD, CY_CBCID_CD, CY_OTHER_CD, FR_IF_CD, HK_CR_CD, IE_GOV_CD, IE_NOTAP_CD, LU_NOTAP_CD, NO_NBR_CD, SE_NOTAP_CD Entfernen folgender Identifikatoren: BG_OTHER_CD, CY_NOTAP_CD, HK_BR_CD</li> </ul>

	<p>Änderung der Datentypspezifikation folgender Identifikatoren: GB_CRN_CD, LT_INV_CD, LU_RCS_CD, LV_FON_CD, MC_RCI_CD, RO_CUI_CD, RO_TAX_CD, SK_ICO_CD</p> <p>Aufnahme eines neuen DataSets: BBK_ANCRDT_ENTTY_PRTCTD_C</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Änderungen in der Datei BBK_CDLST_V2.1-SDMX: Neuaufnahme der Codeliste CL_BBK_NUTS3 Anpassungen in den Codelisten CL_BBK_ISO3166_NUTS_DSJNT und CL_BBK_LGL_FRM</li> <li>• Änderungen in der Datei ECB_CDLST_V2.1-SDMX: Entfernen der Codeliste CL_ECBSDD_NUTS3</li> <li>• Änderungen in der Datei BBK_ANCRDT_T1M_V2.1-SDMX: Aufnahme eines neuen DataSets: BBK_ANCRDT_ENTTY_PRTCTD_C Änderung des Datentyps für das Attribut SYND-CTD_CNTRCT_ID</li> <li>• Änderungen in der Datei BBKCommonTypes_V2.1-SDMX: Anpassung des Datentyps: BBK_LEI Neuaufnahme der Datentypen: BBK_RSTRCTD_ID_60_NA, BBK_ID_2L_1_TO_8D, BBK_ID_FR_10L_OR_10D, BBK_ID_8DL, BBK_ID_GV_4D_OR_LA_3D, BBK_ID_LT_INV_CD, BBK_ID_LV_FON_CD, BBK_ID_2D_3L_5D, BBK_ID_RO_10D, BBK_ID_8D_OR_8D_1L und BBK_ID_A_Z_D</li> <li>• Änderungen in der Datei ECBCommonTypes_V2.1-SDMX: Anpassung der Datentypen ECBSDD_FLL_YYYY_MM_DD, ECBSDD_RSTRCTD_ID_60, ECBSDD_RSTRCTD_ID_50, ECBSDD_LTN_EXT_255, ECBSDD_LTN_EXT_50</li> <li>• Änderungen in der Datei BBK_ANCRDT_ACK_V2.1-SDMX: Entfernen des Attributs CNDTN_IDS und Neuaufnahme der Attribute ENTTY_RL und VLD_FRM im DataSet BBK_ANCRDT_VLD_ACK_C</li> </ul>
V2.1 (02.07.2019)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Korrektur in den Codelisten "CL_BBK_ISO3166_NUTS_DSJNT" und "CL_BBK_NUTS3": IE021 auf IE061 geändert; einige Bezeichnungen an EU-Verordnung angepasst</li> </ul>
V2.2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Änderungen in der Datei BBK_ANCRDT_T1M_V2.2-SDMX: ObsBBK_ANCRDT_HDR_C: Folgende Attribute hinzugefügt: APPLCTN, SBMSSN_TYP; Änderung der Wertausprägung des Attributs SRVY_ID ObsBBK_ANCRDT_FNNCL_C: Datentyp folgender Attribute angepasst: TRNSFRRD_AMNT, ARRRS, TYP_SCRTSTN, OTSTNDNG_NMNL_AMNT ObsBBK_ANCRDT_INSTRMNT_C: Datentyp folgender Attribute angepasst: TYP_INSTRMNT, TYP_AMRTSTN, CRRNCY_DNMNTN, FDCRY, DT_INCPTN, PYMNT_FRQNCY, PRJCT_FNNC_LN, PRPS, RCRS, SBRDNTD_DBT, RPYMNT_RGHTS ObsBBK_ANCRDT_JNT_LBLTS_C: Datentyp von JNT_LBLTY_AMNT angepasst</li> <li>• Änderungen in der Datei BBK_ANCRDT_T2M_V2.2-SDMX: ObsBBK_ANCRDT_HDR_C: Folgende Attribute hinzugefügt: APPLCTN, SBMSSN_TYP; Änderung der Wertausprägung des Attributs SRVY_ID ObsBBK_ANCRDT_ENTTY_DFLT_C: Datentyp von DFLT_STTS angepasst ObsBBK_ANCRDT_ENTTY_RSK_C: Datentyp von PD angepasst ObsBBK_ANCRDT_INSTRMNT_PRTCTN_RCVD_C: Datentyp folgender Attribute angepasst: PRTCTN_ALLCTD_VL, THRD_PRTY_PRTTY_CLMS ObsBBK_ANCRDT_PRTCTN_RCVD_C: Datentyp folgender Attribute angepasst: TYP_PRTCTN, PRTCTN_VL, TYP_PRTCTN_VL, PRTCTN_VLTN_APPRCH, DT_PRTCTN_VL, ORGNL_PRTCTN_VL, DT_ORGNL_PRTCTN_VL</li> </ul>

- Änderungen in der Datei BBK\_CDLST\_V2.2-SDMX:  
Folgende Codelisten angepasst: CL\_BBK\_ISO3166\_NUTS\_DSJNT, CL\_BBK\_NUTS3, CL\_BBK\_ISO4217, CL\_BBK\_LGL\_FRM, CL\_BBK\_SRVY\_ID  
Aufnahme folgender Codelisten: CL\_BBK\_APPLCTN\_ID, CL\_BBK\_CNFRMTN\_TYP, CL\_BBK\_SBMSSN\_TYP
- Änderungen in der Datei BBK\_ANCRDT\_RMNDR\_V2.2-SDMX:  
ObsBBK\_ANCRDT\_RMND\_HDR\_C:  
Datentyp des Attributs APPLCTN angepasst, neues Attribut SRVY\_ID  
ObsBBK\_ANCRDT\_RMNDR\_C: Datentyp von VLDTN\_ID angepasst
- Änderungen in der Datei BBK\_ANCRDT\_ACK\_V2.2-SDMX:  
ObsBBK\_ANCRDT\_ACK\_HDR\_C: Datentyp des Attributs APPLCTN angepasst; neues Attribut SRVY\_ID  
ObsBBK\_ANCRDT\_VLD\_ACK\_C : Datentyp folgender Attribute angepasst: TYP\_CP\_ID, VLDTN\_ID
- Änderungen in der Datei BBK\_ANCRDT\_T2Q\_V2.2-SDMX:  
ObsBBK\_ANCRDT\_HDR\_C: Folgende Attribute hinzugefügt: APPLCTN, SBMSSN\_TYP; Änderung der Wertausprägung des Attributs SRVY\_ID  
ObsBBK\_ANCRDT\_ACCNTNG\_C: Datentyp folgender Attribute angepasst: RCGNTN\_STTS, ACCMLTD\_WRTFFS, SRC\_ENCMBRNC, ACCMLTD\_CHNGS\_FV\_CR, PRFRMNG\_STTS, DT\_PRFRMNG\_STTS, FRBRNC\_STTS, DT\_FRBRNC\_STTS
- Änderungen in der Datei ECB\_CDLST\_V2.2-SDMX:  
Anpassung der Codeliste CL\_ECBSDD\_RFRNC\_RT\_ANCRDT\_CLLCTN
- Änderungen in der Datei BBK\_RIAD\_V2.2-SDMX:  
ObsBBK\_ANCRDT\_HDR\_C: Folgendes Attribut hinzugefügt: APPLCTN;  
Änderung der Wertausprägung des Attributs SRVY\_ID  
ObsBBK\_ANCRDT\_ENTTY\_RFRNC\_C: folgende neue Identifier wurden hinzugefügt: CH\_ID\_CD, CH\_NUMMER, GB\_FSR\_CD, GB\_VAT\_CD, GEN\_NOTAP\_CD, MH\_NBR\_CD, RU\_OGRN\_CD, US\_CIK\_CD, US\_DSFN\_CD  
Datentypen von folgenden Identifier geändert: DE\_BAKISG\_CD, DE\_BAKISN\_CD, IE\_CRO\_CD, SE\_ORG\_CD,  
ObsBBK\_ANCRDT\_ENTTY\_CHNGE\_CD\_C: entfernt
- Änderungen in der Datei BBKCommonTypes\_V2.2-SDMX:  
Umbenennung des Patterns BBK\_ID\_13D in BBK\_ID\_13  
Anpassung von folgendem Pattern: BBK\_ID\_VAR\_LEN\_D\_DASH  
Aufnahme folgender Pattern: BBK\_ID\_4D\_TO\_6D, BBK\_ID\_6, BBK\_ID\_GB\_VAT\_CD, BBK\_ID\_CH\_11D, BBK\_ID\_CH\_3D\_1D\_3D\_3D\_1D, BBK\_ID\_1\_OR\_9\_D\_1\_6, BBK\_ID\_6D\_4D, BBK\_STRING\_255
- Änderungen in der Datei Bbk\_Ancrdt\_T1m\_Bsp:  
BBK\_ANCRDT\_HDR\_C: Folgende Attribute hinzugefügt: SBMSSN\_TYP, APPLCTN; SRVY\_ID angepasst
- Änderungen in der Datei Bbk\_Ancrdt\_T1m\_Leermeldung\_Bsp:  
BBK\_ANCRDT\_HDR\_C: Folgende Attribute hinzugefügt: SBMSSN\_TYP, APPLCTN; SRVY\_ID angepasst

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Änderungen in der Datei Bbk_Ancrdt_T2m_Bsp: Folgende Attribute hinzugefügt: SBMSSN_TYP, APPLCTN; SRVY_ID angepasst</li> <li>• Änderungen in der Datei Bbk_Ancrdt_T2m_Leermeldung_Bsp: Folgende Attribute hinzugefügt: SBMSSN_TYP, APPLCTN; SRVY_ID angepasst</li> <li>• Änderungen in der Datei Bbk_Ancrdt_T2q_Bsp: Folgende Attribute hinzugefügt: SBMSSN_TYP, APPLCTN; SRVY_ID angepasst</li> <li>• Änderungen in der Datei Bbk_Ancrdt_T2q_Leermeldung_Bsp: Folgende Attribute hinzugefügt: SBMSSN_TYP, APPLCTN; SRVY_ID angepasst</li> <li>• Änderungen in der Datei Bbk_Riad_Bsp: Attribute APPLCTN hinzugefügt; SRVY_ID angepasst</li> <li>• Änderungen in der Datei Bbk_Riad_Leermeldung_Bsp: Attribute APPLCTN hinzugefügt; SRVY_ID angepasst</li> <li>• Neu: BBK_ANCRDT_CNFRMTN_V2.2-SDMX Bbk_Ancrdt_Cnfrmtn_Bsp Bbk_Riad_Cnfrmtn_Bsp</li> </ul>
V2.3	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Änderungen in der Datei BBK_CDLST_V2.3-SDMX: Folgende Codelisten angepasst: CL_BBK_INSTTTNL_SCTR CL_BBK_ISO3166_NUTS_DSJNT CL_BBK_KUSY CL_BBK_LGL_FRM</li> <li>• Änderungen in der Datei Bbk_Riad_Bsp: DE_HRA_CD durch DE_TRD_RGSTR_CD ersetzt</li> <li>• Änderungen in der Datei ECB_CDLST_V2.3-SDMX: Folgende Codeliste angepasst: CL_ECBSDD_RFRNC_RT_ANCRDT_CLLCTN</li> <li>• Änderungen in der Datei BBKCommonTypes_V2.3-SDMX: Aufnahme folgender Pattern: BBK_ID_HRA_HRB_PR_VR_GnR, BBK_ID_L_7D Folgende Pattern entfernt: BBK_ID_GnR_6D_3L_1L_4D, BBK_ID_HRA_6D_3L_1L_4D, BBK_ID_HRB_6D_3L_1L_4D, BBK_ID_PR_6D_3L_1L_4D, BBK_ID_VR_6D_3L_1L_4D</li> <li>• Änderungen in der Datei BBK_RIAD_V2.3-SDMX: ObsBBK_ANCRDT_ENTTY_RFRNC_C: folgende neue Identifier wurden hinzugefügt: DE_TRD_RGSTR_CD, PT_IF_CD, PT_ASF_CD Folgende Identifier wurden entfernt: DE_GNR_CD, DE_HRA_CD, DE_HRB_CD, DE_PR_CD, DE_VR_CD Datentypen von folgendem Identifier geändert: HK_CR_CD</li> </ul>
V2.4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anpassung in der Datei BBK_ANCRDT_ACK_V2.4-SDMX: maxOccurs="unbounded" auf maxOccurs="20000000" gesetzt BBK_ANCRDT_VLD_ACK_C: neues Attribut RPRTD_VLDTN_ID hinzugefügt</li> </ul>

- Anpassung in der Datei  
BBK\_ANCRDT\_RMNDR\_V2.4-SDMX:  
maxOccurs="unbounded" auf maxOccurs="20000000" gesetzt
- Anpassung in der Datei  
BBK\_ANCRDT\_T1M\_V2.4-SDMX:  
maxOccurs="unbounded" auf maxOccurs="20000000" gesetzt
- Anpassung in der Datei  
BBK\_ANCRDT\_T2M\_V2.4-SDMX:  
maxOccurs="unbounded" auf maxOccurs="20000000" gesetzt
- Anpassung in der Datei  
BBK\_ANCRDT\_T2Q\_V2.4-SDMX:  
maxOccurs="unbounded" auf maxOccurs="20000000" gesetzt
- Änderungen in der Datei BBK\_CDLST\_V2.4-SDMX:  
Folgende Codelisten angepasst:  
CL\_BBK\_INSTTTNL\_SCTR, CL\_BBK\_CNFRMTN\_TYP und  
CL\_BBK\_SRVY\_ID  
Neue Codeliste:  
CL\_BBK\_PRRTY\_NA
- Änderungen in der Datei ECB\_CDLST\_V2.4-SDMX:  
Folgende Codelisten angepasst:  
CL\_ECBSDD\_CRDT\_QLTY\_IMPRMNT\_STTS\_ANCRDT\_CLLCTN
- Änderung in der Datei Bbk\_Riad\_Bsp.xml:  
Attribute PRT\_MSSG und IS\_LST\_PRT\_MSSG aus Header entfernt  
Hinzufügen eines Beispiels für die Anzeige einer natürlichen Person
- Änderung in der Datei Bbk\_Riad\_Leermeldung\_Bsp.xml:  
Attribute PRT\_MSSG und IS\_LST\_PRT\_MSSG aus Header entfernt
- Änderungen in der Datei BBK\_RIAD\_V2.4-SDMX:  
maxOccurs="unbounded" auf maxOccurs="1000000" gesetzt  
ObsBBK\_RIAD\_HDR\_C: Attribute PRT\_MSSG und IS\_LST\_PRT\_MSSG  
auf optional gesetzt  
ObsBBK\_ANCRDT\_ENTTY\_RFRNC\_C: folgende neue Identifier wurden  
hinzugefügt:  
AE\_BL\_CD, AR\_CUIT\_CD, AU\_ABN\_CD, AU\_ACN\_CD, BA\_JIB\_CD,  
BA\_MBS\_CD, BA\_PIB\_CD, BM\_RN\_CD, BS\_NBR\_CD, BY\_NBR\_CD,  
BZ\_TIN\_CD, CA\_REG\_ID\_CD, CL\_RUT\_CD, CO\_NIT\_CD, EC\_RUC\_CD,  
GG\_RN\_CD, ID\_NPWP\_CD, IE\_VAT\_CD, IL\_TAX\_CD, IM\_RN\_CD,  
IM\_TAX\_CD, JE\_TAX\_CD, KR\_TIN\_CD, LI\_FL\_CD, MH\_EN\_CD,  
MY\_CRN\_CD, NC\_NBR\_CD, PA\_RUC\_CD, PE\_RUC\_CD, RS\_MB\_CD,  
RS\_PIB\_CD, SG\_ROB\_CD, SM\_COE\_CD, TH\_NBR\_CD, TW\_TAX\_CD,  
UY\_RUT\_CD  
Datentyp folgender Identifier geändert:  
JP\_CN\_CD, US\_DSFN\_CD
- Änderungen in der Datei BBKCommonTypes\_V2.3-SDMX:  
Aufnahme folgender Pattern:  
BBK\_ID\_4D\_TO\_5D, BBK\_ID\_2D\_8D\_1D, BBK\_ID\_2D\_3D\_3D\_3D,  
BBK\_ID\_3D\_3D\_3D, BBK\_ID\_13D,  
BBK\_ID\_2D\_5D\_4D\_2D\_2D\_4D\_2D, BBK\_ID\_12D,  
BBK\_ID\_5D\_OR\_7D, BBK\_ID\_9D, BBK\_ID\_6D,

	<p>BBK_ID_7D_OR_BC_7D, BBK_ID_2D_3D_3D_K_OR_8D_K,  BBK_ID_9D_1D, BBK_ID_2D_3D_3D_1D_3D_3D  BBK_ID_IE_1D_TO_9D, BBK_ID_6D_1L, BBK_ID_HCX_6D_2D,  BBK_ID_L_L_5D, BBK_ID_3D_2D_5D, BBK_ID_FL_4D_3D_3D_1D,  BBK_ID_6D_1L_2, BBK_ID_10D, BBK_ID_11D, BBK_ID_8D,  BBK_ID_9D_1L, BBK_ID_6D_OR_7D</p> <p>Anpassung von folgendem Pattern: BBK_ID_VAR_LEN_D_DASH</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Änderungen in der Datei BBK_ANCRDT_CNFRMTN_V2.4-SDMX:  maxOccurs="unbounded" auf maxOccurs="20000000" gesetzt  ObsBBK_ANCRDT_CNFRMTN_C: neue Attribute: DQI_ID,  CNFRMTN_CMMNT</li> <li>• Neu:  BBK_ANCRDT_DQI_V2.4-SDMX</li> </ul>
V2.4 (07.11.22)	<p>BBK_ANCRDT_ENTTY_RFRNC_C: minOccurs auf 1 gesetzt: &lt;xs:choice  minOccurs="1"&gt;</p>
V2.5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Änderungen in der Datei BBK_CDLST_V2.6-SDMX:  Folgende Codelisten angepasst:  CL_BBK_INSTTTNL_SCTR  CL_BBK_KUSY  CL_BBK_LGL_FRM  CL_BBK_NUTS3  CL_BBK_CNFRMTN_TYP</li> <li>• Änderungen in der Datei ECB_CDLST_V2.5-SDMX: Folgende Code-  liste angepasst:  CL_ECBSDD_ACCNTNG_FRMWRK_RIAD_CLLCTN</li> <li>• Änderungen in der Datei BBK_RIAD_V2.5-SDMX:  ObsBBK_ANCRDT_ENTTY_RFRNC_C:  folgende Attribute wurden entfernt:  MH_EN_CD  folgende neue Attribute wurden hinzugefügt:  DE_PS_CD  Datentyp folgender Attribute geändert:  AE_BL_CD, BE_OND_CD, BIC, DE_TAX_CD, NC_NBR_CD,  GR_IMO_CD, PA_RUC_CD, RO_TRN_CD, RS_PIB_CD, SG_ROB_CD</li> <li>• Änderungen in der Datei BBKCommonTypes_V2.5-SDMX:  Aufnahme folgender Pattern:  BBK_ID_0_OR_1_9D,  BBK_ID_11D_OR_L,  BBK_ID_DE_TAX_CD,  BBK_ID_RS_PIB_CD,  BBK_ID_SG_ROB_CD,  BBK_ID_J_2D_1D_TO_9D_4D,  BBK_ID_14D_OR_15D,  Anpassung von folgenden Pattern:  BBK_ID_BAK,  BBK_ID_2D_3D_3D_4D_2D,  BBK_ID_7D_OR_BC_7D,</li> </ul>

BBK\_ID\_2D\_3D\_3D\_K\_OR\_8D\_K,  
 BBK\_ID\_HRA\_HRB\_PR\_VR\_GnR,  
 BBK\_ID\_2D\_3D\_3D\_1D\_3D\_3D,  
 BBK\_ID\_FL\_4D\_3D\_3D\_1D  
 Umbenennung von folgenden Pattern:  
 BBK\_ID\_7 in BBK\_ID\_7D

- Änderungen in der Datei BBK\_ANCRDT\_ACK\_V2.5-SDMX:  
 BBK\_ANCRDT\_VLD\_ACK\_C: neues Attribut  
 VLD\_T hinzugefügt

V2.6

BBK\_RIAD\_V2.6-SDMX.xsd

- Namespacing für V2.6 angepasst
- Folgende Attribute wurden angepasst:  
 NM\_ENTTY (von ECBSDD\_LTN\_EXT\_255 auf BBK\_LTN\_EXT\_255\_NA)  
 LGL\_FRM (von CL\_BBK\_LGL\_FRM\_NA auf CL\_BBK\_LGL\_FRM)  
 ISIN (von ECBSDD\_ISIN\_12 auf BBK\_ISIN\_LIST\_136)  
 AE\_BL\_CD (von ECBSDD\_LTN\_EXT\_50 auf BBK\_LTN\_EXT\_50\_NA)  
 AVID (von ECBSDD\_LTN\_EXT\_50 auf BBK\_LTN\_EXT\_50\_NA)  
 BA\_MBS\_CD (von BBK\_ID\_2D\_5D\_4D\_2D\_2D\_4D\_2D auf  
 BBK\_ID\_BA\_MBS\_CD)  
 BE\_KBO\_BCE\_CD (von ECBSDD\_LTN\_EXT\_50 auf  
 BBK\_LTN\_EXT\_50\_NA)  
 BLMBRG\_CD (von ECBSDD\_LTN\_EXT\_50 auf BBK\_LTN\_EXT\_50\_NA)  
 BM\_RN\_CD (von BBK\_ID\_4D\_TO\_5D auf BBK\_LTN\_EXT\_50\_NA)  
 BR\_CNPJ\_CD (von BBK\_ID\_2D\_3D\_3D\_4D\_2D auf  
 BBK\_ID\_BR\_CNPJ\_CD)  
 BVD\_CD (von ECBSDD\_LTN\_EXT\_50 auf BBK\_LTN\_EXT\_50\_NA)  
 CL\_RUT\_CD (von BBK\_ID\_2D\_3D\_3D\_K\_OR\_8D\_K auf  
 BBK\_ID\_CL\_RUT\_CD)  
 CY\_IF\_CD (von BBK\_ID\_CYIF\_4D auf BBK\_ID\_IF\_PLS\_4\_DGT\_NMBR)  
 CY\_OTHER\_CD (von ECBSDD\_LTN\_EXT\_50 auf  
 BBK\_LTN\_EXT\_50\_NA)  
 DK\_FT\_CD (von BBK\_ID\_VAR\_LEN\_D\_DASH auf BBK\_ID\_DK\_FT\_CD)  
 DUNS\_CD (von ECBSDD\_LTN\_EXT\_50 auf BBK\_LTN\_EXT\_12\_NA)  
 EIOPA\_ENTTY\_CD (von ECBSDD\_LTN\_EXT\_50 auf  
 BBK\_LTN\_EXT\_50\_NA)  
 FI\_Y\_CD (von BBK\_ID\_8D\_DASH auf BBK\_ID\_7D\_1D)  
 FVC\_CD (von ECBSDD\_LTN\_EXT\_255 auf BBK\_LTN\_EXT\_255\_NA)  
 GB\_CRN\_CD (von BBK\_ID\_8DL auf BBK\_ID\_GB\_CRN\_CD)  
 GEN\_IPF\_CD (von ECBSDD\_LTN\_EXT\_50 auf BBK\_LTN\_EXT\_50\_NA)  
 GEN\_NBR\_ENTTY\_CD (von ECBSDD\_LTN\_EXT\_50 auf  
 BBK\_LTN\_EXT\_50\_NA)  
 GEN\_NCB\_ENTTY\_CD (von ECBSDD\_LTN\_EXT\_50 auf  
 BBK\_LTN\_EXT\_50\_NA)  
 GEN\_NSA\_ENTTY\_CD (von ECBSDD\_LTN\_EXT\_50 auf  
 BBK\_LTN\_EXT\_50\_NA)  
 GEN\_NSI\_ENTTY\_CD (von ECBSDD\_LTN\_EXT\_50 auf  
 BBK\_LTN\_EXT\_50\_NA)  
 GEN\_PS\_CD (von ECBSDD\_LTN\_EXT\_50 auf BBK\_LTN\_EXT\_50\_NA)



GEN\_TAX\_CD (von ECBSDD\_LTN\_EXT\_50 auf BBK\_LTN\_EXT\_50\_NA)  
 GEN\_TRD\_RGSTR\_ENTTY\_CD (von ECBSDD\_LTN\_EXT\_50 auf BBK\_LTN\_EXT\_50\_NA)  
 GEN\_VAT\_CD (von ECBSDD\_LTN\_EXT\_50 auf BBK\_LTN\_EXT\_50\_NA)  
 GG\_RN\_CD (von BBK\_ID\_5D auf BBK\_ID\_NMBR\_WTH\_UP\_TO\_6\_DGTS)  
 HK\_CR\_CD (von BBK\_ID\_L\_7D auf BBK\_ID\_HK\_CR\_CD)  
 ID\_NPWP\_CD (von BBK\_ID\_2D\_3D\_3D\_1D\_3D\_3D auf BBK\_ID\_ID\_NPWP\_CD)  
 IFS\_CD (von ECBSDD\_LTN\_EXT\_255 auf BBK\_LTN\_EXT\_255\_NA)  
 IT\_ABI\_CD (von ECBSDD\_LTN\_EXT\_50 auf BBK\_LTN\_EXT\_50\_NA)  
 JP\_CN\_CD (von BBK\_ID\_13D auf BBK\_ID\_1D\_12D)  
 LEID (von ECBSDD\_LTN\_EXT\_50 auf BBK\_LTN\_EXT\_50\_NA)  
 LI\_FL\_CD (von BBK\_ID\_FL\_4D\_3D\_3D\_1D auf BBK\_ID\_LI\_FL\_CD)  
 LU\_RCS\_CD (von BBK\_ID\_A\_Z\_D auf BBK\_ID\_LU\_RCS\_CD)  
 MH\_NBR\_CD (von BBK\_ID\_4D\_TO\_6D auf BBK\_ID\_NMBR\_WTH\_UP\_TO\_6\_DGTS)  
 MT\_CNUM\_CD (von ECBSDD\_LTN\_EXT\_50 auf BBK\_LTN\_EXT\_50\_NA)  
 MT\_OLE\_CD (von ECBSDD\_LTN\_EXT\_50 auf BBK\_LTN\_EXT\_50\_NA)  
 MY\_CRN\_CD (von BBK\_ID\_6D\_1L\_2 auf BBK\_LTN\_EXT\_50\_NA)  
 PA\_RUC\_CD (von ECBSDD\_LTN\_EXT\_50 auf BBK\_LTN\_EXT\_50\_NA)  
 PT\_FSA\_CD (von BBK\_ID\_MAX\_6D auf BBK\_ID\_NMBR\_WTH\_UP\_TO\_6\_DGTS)  
 RO\_TRN\_CD (von BBK\_ID\_J\_2D\_1D\_TO\_9D\_4D auf BBK\_ID\_RO\_TRN\_CD)  
 SM\_COE\_CD (von BBK\_ID\_5D auf BBK\_ID\_SM\_COE\_CD)  
 TR\_VKN\_CD (von BBK\_ID\_1D\_TO\_10D auf BBK\_LTN\_EXT\_50\_NA)  
 US\_DSFN\_CD (von BBK\_ID\_6D\_OR\_7D auf BBK\_ID\_5\_6\_OR\_7\_DGT\_NMBR)

- Folgende Attribute wurden hinzugefügt:  
 ECNMC\_ACTVTY\_V2 (typ CL\_ECBSDD\_NACE\_LVL2TO4\_STGNG\_2\_1)  
 SK\_IBD\_CD (typ BBK\_ID\_8D\_1L\_6D)
- Folgendes Attribut wurden entnommen:  
 DE\_DESTATIS\_CD

#### BBKCommonTypes\_V2.6-SDMX.xsd

- Namespacing für V2.6 angepasst
- Folgende Pattern wurden angepasst:  
 BBK\_ID\_511, BBK\_CP\_ID, BBK\_ID\_BAK, BBK\_ID\_SK\_8D\_3L\_2D, BBK\_ID\_SG\_ROB\_CD
- Folgende Pattern wurden hinzugefügt:  
 BBK\_LTN\_EXT\_12, BBK\_LTN\_EXT\_12\_NA, BBK\_LTN\_EXT\_50\_NA, BBK\_ID\_8D\_1L\_6D, BBK\_ID\_BR\_CNPJ\_CD, BBK\_ID\_IF\_PLS\_4\_DGT\_NMBR, BBK\_ID\_7D\_1D, BBK\_ID\_DK\_FT\_CD, BBK\_ID\_GB\_CRN\_CD, BBK\_ID\_LU\_RCS\_CD, BBK\_ID\_NMBR\_WTH\_UP\_TO\_6\_DGTS, BBK\_ID\_HK\_CR\_CD, BBK\_ID\_BA\_MBS\_CD, BBK\_ID\_CL\_RUT\_CD, BBK\_ID\_ID\_NPWP\_CD,



<p>BBK_ID_LI_FL_CD, BBK_ID_5_6_OR_7_DGT_NMBR, BBK_ID_RO_TRN_CD, BBK_ISIN_LIST_136</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Folgende Pattern wurden entnommen: BBK_ID_MAX_6D, BBK_ID_2D_3D_3D_4D_2D, BBK_ID_CYIF_4D, BBK_ID_8D_DASH, BBK_ID_VAR_LEN_D_DASH, BBK_ID_8DL, BBK_ID_A_Z_D, BBK_ID_4D_TO_6D, BBK_ID_L_7D, BBK_ID_2D_5D_4D_2D_2D_4D_2D, BBK_ID_2D_3D_3D_1D_3D_3D, BBK_ID_FL_4D_3D_3D_1D, BBK_ID_9D_1L, BBK_ID_6D_OR_7D, BBK_ID_J_2D_1D_TO_9D_4D</li> </ul>
<p>ECBCommonTypes_V2.6-SDMX.xsd</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Folgendes Pattern wurde angepasst: ECBSDD_LTN_EXT_255</li> </ul>
<p>BBK_CDLST_V2.7-SDMX.xsd</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Namespacing für V2.6 angepasst</li> <li>Für folgende Codelisten wurden Beschreibungen angepasst: CL_BBK_KUSY: 590 CL_BBK_LGL_FRM: AT607, BE023, BE030, BE160, BE411, BG466, CY102, CY103, CY111, CY116, CZ734, DE107, DE701, DK150, DK70, ESC10, ESC19, FBRANCH, FR010, FR3210, FR7366, FR8310, FR8311, GB600, HU226, IE01, IE02, IE03, IE04, IE05, IE06, IE07, IE08, LT101, LT102, LT109, LV808, MT040, NTRL_PRSN, PLA099, PLE049, PT122, PT711, PT901, RO107, RW600, SE21, SPFUND CL_BBK_NUTS3: FR108, FR261, FR521, FRC11, FRH01, HR022, HR025, HR027, HR028, HR061, HR063, HR065, ITC20, ITF11, ITH53, LT023, LT024, LT025, LT026, LT027, LT028, NL332, PL711, PL712, PL722, PL812, PL815, PL821, PL841, PL842, PL923, PL924, PL926, HU333, ITF65, PT11B</li> <li>Für folgende Codelisten wurden Codes hinzugefügt: CL_BBK_LGL_FRM: AT203, BG999, CY112, CZ332, FI55, LU01, LV302 CL_BBK_NUTS3: DEGOQ, DEGOR, DEGOS, DEGOT, DEGOU, DEGOV, FI198, FI199, FI19A, FI19B, FI1C6, FI1C7, FI1DA, FI1DB, FI1DC, LV00A, LV00B, LV00C, NL114, NL115, NL127, NL128, NL32A, NL32B, NL350, NL361, NL362, NL363, NL364, NL365, NL366, NL415, NL416, PT191, PT192, PT193, PT194, PT195, PT196, PT1A0, PT1B0, PT1C1, PT1C2, PT1C3, PT1C4, PT1D1, PT1D2, PT1D3 CL_BBK_CNFRMTN_TYP: CSH_PLNG, ADVNCS_NT_LNS, MN_DBTR_DFFRNCS, FDCRY</li> </ul>
<p>ECB_CDLST_V2.7-SDMX.xsd</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Für folgende Codelisten wurden Beschreibungen angepasst: CL_ECBSDD_ISO3166_DSJNT_IO: AE, AT, BE, BO, BS, CC, CD, CD, CF, CG, CH, CI, CK, CV, CY, CZ, DE, DO, EE, ES, FI, FK, FM, FO, GB, GM, GR, HU, IO, IR, IT, KM, KP, KR, KY, LA, LT, LV, MD, MH, MK, NE, NL, PH, PL, RO, RU, SD, SE, SH, SI, SK, TC, US, VA, VE, VG</li> <li>Für folgende Codelisten wurden Codes entnommen: CL_ECBSDD_ISO3166_DSJNT_IO: AX, BL, EH, GF, GP, MC, MF, MQ, PM, PR, RE, SJ, YT</li> <li>Neue Codeliste hinzugefügt: CL_ECBSDD_NACE_LVL2TO4_STGNG_2_1</li> </ul>

	BBK_ANCRDT_T2Q_V2.6-SDMX.xsd <ul style="list-style-type: none"> <li>Namespacing für V2.6 angepasst</li> <li>Folgende Attribute wurden angepasst:  ACCMLTD_IMPRMNT (von <i>BBK_NN_NGTV_2D_NA</i> auf <i>BBK_ALL_2D_NA</i>)  PRFRMNG_STTS (von <i>CL_ECBSDD_CRDT_QLTY_PRFRMNG_STTS_AN-CRDT_CLLCTN</i> auf <i>CL_BBK_CRDT_QLTY_PRFRMNG_STTS_AN-CRDT_CLLCTN_NA</i>)</li> </ul>
	BBK_ANCRDT_ACK_V2.6-SDMX.xsd <ul style="list-style-type: none"> <li>Namespacing für V2.6 angepasst</li> <li>Folgendes Attribut wurden hinzugefügt:  DQI_ID (typ <i>BBK_STRING_255</i>)</li> </ul>
	BBK_ANCRDT_T2M_V2.6-SDMX.xsd <ul style="list-style-type: none"> <li>Namespacing für V2.6 angepasst</li> </ul>
	BBK_ANCRDT_T1M_V2.6-SDMX.xsd <ul style="list-style-type: none"> <li>Namespacing für V2.6 angepasst</li> </ul>
	BBK_ANCRDT_RMNDR_V2.6-SDMX.xsd <ul style="list-style-type: none"> <li>Namespacing für V2.6 angepasst</li> </ul>
	BBK_ANCRDT_DQI_V2.6-SDMX.xsd <ul style="list-style-type: none"> <li>Namespacing für V2.6 angepasst</li> </ul>
	BBK_ANCRDT_CNFRMTN_V2.6-SDMX.xsd <ul style="list-style-type: none"> <li>Namespacing für V2.6 angepasst</li> </ul>
	Bbk_Ancrdt_Cnfrmtn_Bsp.xml <ul style="list-style-type: none"> <li>Schemaversion auf V2.6 angepasst</li> </ul>
	Bbk_Ancrdt_T1m_Bsp.xml <ul style="list-style-type: none"> <li>Schemaversion auf V2.6 angepasst</li> </ul>
	Bbk_Ancrdt_T1m_Leermeldung_Bsp.xml <ul style="list-style-type: none"> <li>Schemaversion auf V2.6 angepasst</li> </ul>
	Bbk_Ancrdt_T2m_Bsp.xml <ul style="list-style-type: none"> <li>Schemaversion auf V2.6 angepasst</li> </ul>
	Bbk_Ancrdt_T2m_Leermeldung_Bsp.xml <ul style="list-style-type: none"> <li>Schemaversion auf V2.6 angepasst</li> </ul>
	Bbk_Ancrdt_T2q_Bsp.xml <ul style="list-style-type: none"> <li>Schemaversion auf V2.6 angepasst</li> </ul>
	Bbk_Ancrdt_T2q_Leermeldung_Bsp.xml <ul style="list-style-type: none"> <li>Schemaversion auf V2.6 angepasst</li> </ul>
	Bbk_Riad_Bsp.xml <ul style="list-style-type: none"> <li>Schemaversion auf V2.6 angepasst</li> </ul>
	Bbk_Riad_Cnfrmtn_Bsp.xml <ul style="list-style-type: none"> <li>Schemaversion auf V2.6 angepasst</li> </ul>
	Bbk_Riad_Leermeldung_Bsp.xml <ul style="list-style-type: none"> <li>Schemaversion auf V2.6 angepasst</li> </ul>
V2.7	ECB_CDLST_V2.8-SDMX.xsd: <ul style="list-style-type: none"> <li>Aktualisierung von CL_BBK_ISO3166_NUTS_DSJNT_NA</li> <li>Aktualisierung von CL_BBK_ISO4217</li> </ul> Aktualisierung der Namspacing und Schemaversion

In diesem zip-Archiv finden sich neben den xsd-Dateien für AnaCredit auch Dateien, die als Beispiel für AnaCredit-Meldungen von berichtspflichtigen Kreditinstituten an die Deutsche Bundesbank angesehen werden können. Diese beispielhaften Meldungen gelten sowohl für Stamm- als auch für Kreditdatenmeldungen.

Die Bundesbank orientiert sich an den Vorgaben der EZB für Meldungen von Notenbanken an das EZB-AnaCredit.

### Dateien im Zip-Archiv: Meldeschemadateien

Datei	Beschreibung
1 README.pdf	Diese Datei. Kurze Beschreibung der Meldeschemadateien
BBK_RIAD_V2.6-SDMX.xsd	Version 2.7 des Meldeschemas: Stammdaten
BBK_ANCRDT_T1M_V2.6-SDMX.xsd	Version 2.7 des Meldeschemas: Kreditdaten, Template 1 - Instrumentendaten
BBK_ANCRDT_T2M_V2.6-SDMX.xsd	Version 2.7 des Meldeschemas: Kreditdaten, Template 2 - Weitere monatlich zu meldende Instrumentendaten
BBK_ANCRDT_T2Q_V2.6-SDMX.xsd	Version 2.7 des Meldeschemas zu Kreditdaten, Template 2 - vierteljährliche zu meldende Rechnungslegungsdaten
BBK_ANCRDT_ACK_V2.6-SDMX.xsd	Version 2.7 der Rückmeldung zu den Validierungsergebnisse
BBK_ANCRDT_RMNDR_V2.6-SDMX.xsd	Version 2.7 der Erinnerungsmeldung
BBK_ANCRDT_CNFRMTN_V2.6-SDMX	Version 2.7 der Bestätigungsmeldung von Auffälligkeiten
BBK_ANCRDT_DQI_V2.6-SDMX	Version 2.7 der Rückmeldung zu Datenqualitätsindikatoren
ECB_CDLST_V2.6-SDMX.xsd	Version 2.6 des Meldeschemas: EZB-Codelisten
BBK_CDLST_V2.7-SDMX.xsd	Version 2.8 des Meldeschemas: Bundesbank Codelisten
ECBCommonTypes_V2.5-SDMX.xsd	Version 2.5 der EZB spezifischen Datentypen aus dem SDD
BBKCommonTypes_V2.6-SDMX.xsd	Version 2.6 der Bundesbank spezifischen Datentypen
SDMX*.xsd xml.xsd	Standard SDMX-Meldeschemas, die von den oben aufgeführten AnaCredit-Meldeschemas zur Validierung benötigt werden.
BBk_*_Bsp.xml	Beispielmeldung passend zu den Meldeschemas: Keine inhaltlichen Aussagen