

Belegung des Feldes <BkTxCd><Prtry><Cd>

Beitrag von „Claus Wild“ vom 23. Januar 2015, 12:36

Die Anlage 3 der Spezifikation der Datenformate sieht folgende Belegung des XML-Tag vor:

DFÜ – Abkommen

Anlage 3: Spezifikation der Datenformate

Beispiel

```
<Amt Ccy="EUR">259621.56</Amt>
<CdtDbtInd>CRDT</CdtDbtInd>
<Sts>BOOK</Sts>
<BookgDt>
  <Dt>2008-09-24</Dt>
</BookgDt>
<ValDt>
  <Dt>2008-09-24</Dt>
</ValDt>
<Avlbtty>
  <Dt>
    <Act1Dt>2008-09-24</Act1Dt>
  </Dt>
  <Amt Ccy="EUR">259621.56</Amt>
  <CdtDbtInd>CRDT</CdtDbtInd>
</Avlbtty>
<BkTxCd>
  <Prtry>
    <Cd>192</Cd>
    <Issr>DK</Issr>
  </Prtry>
</BkTxCd>
<AddtlInfInd>
  <MsgNmId>camt.054.001.02</MsgNmId>
  <MsgId>Ggf. Referenz auf z. B. camt.054</MsgId>
</AddtlInfInd>
<Chrgs>
  ...
</Chrgs>
<NtryDtls>
<Btch>
  <MsgId>Ggf. Referenz auf pain.xxx MsgId</MsgId>
  <PmtInfId>Id des Sammlers der Nachricht </PmtInfId>
</Btch>
<TxDtls>
  ...
</TxDtls>
</NtryDtls>
<AddtlNtryInf>Zusätzliche Informationen zum Umsatz; Max500Text. Kann mit
GVC-Longtext belegt werden.</AddtlNtryInf>
```

(Quelle: Ebics.de)

In der Praxis kann die Belegung des XML-Tag allerdings abweichen (Bankspezifisch bzw. CGI-MP)

Bsp.: <Cd>105+NDDT+9075/625+992+SEPA-LASTSCHR</Cd>

Beitrag von „Thimo Kraemer“ vom 13. April 2015, 11:06

Von welchen Banken ist eine abweichende Belegung bekannt?

Beitrag von „Claus Wild“ vom 13. April 2015, 14:04

Bis vor kurzem wurden die Dateien der **Commerzbank** noch nicht DK-konform angeliefert. Mittlerweile scheint es nun zu passen:

<Cd>NTRF+166+97261</Cd>

Die **Deutsche Bank** weicht ab (u.a. CGI-MP):

<Cd>**105**+NDDT+9075/625+992+SEPA-LASTSCHR</Cd>

Die **Uni Credit** ist DK-konform

<Cd>NTRF+166+19</Cd>