

Berichtigung der Delegierten Verordnung (EU) 2023/945 der Kommission vom 17. Januar 2023 zur Änderung der in der Delegierten Verordnung (EU) 2017/583 festgelegten technischen Regulierungsstandards in Bezug auf bestimmte Transparenzanforderungen für Geschäfte mit Nichteigenkapitalinstrumenten

(Amtsblatt der Europäischen Union L 131 vom 16. Mai 2023)

Auf Seite 100 in Anhang IV erhält in den Änderungen der Tabellen 1 und 2 in Anhang IV der Verordnung (EU) 2017/583 Tabelle 1 folgende Fassung:

„Tabelle 1

Symboltabelle für Tabelle 2

SYMBOL	DATENTYP	BEGRIFFSBESTIMMUNG
{ALPHANUM-n}	Bis zu n alphanumerische Zeichen	Freitextfeld
{DECIMAL-n/m}	Dezimalzahl von bis zu n Stellen, von denen bis zu m Stellen Bruchziffern sein können	Numerisches Feld für positive und negative Werte: 1. Dezimaltrennzeichen: ‚.‘ (Punkt); 2. vor der Nummer kann ein ‚-‘ (Minus) stehen, womit negative Zahlen angegeben werden. Sofern anwendbar, werden die Werte gerundet und nicht gekürzt.
{COUNTRYCODE_2}	2 alphanumerische Zeichen	Ländercode aus 2 Buchstaben gemäß ISO 3166-1 Alpha-2-Ländercode
{CURRENCYCODE_3}	3 alphanumerische Zeichen	Ländercode aus 3 Buchstaben gemäß den Währungs_codes nach ISO 4217
{DATEFORMAT}	Datumsformat gemäß ISO 8601	Das Datum ist in folgendem Format anzugeben: JJJJ-MM-TT
{ISIN}	12 alphanumerische Zeichen	ISIN-Code gemäß ISO 6166
{LEI}	20 alphanumerische Zeichen	LEI-Code gemäß ISO 17442
{MIC}	4 alphanumerische Zeichen	MIC-Code gemäß ISO 10383
{EIC}	16 alphanumerische Zeichen	EIC-Code für einen Lieferpunkt innerhalb oder außerhalb der Europäischen Union
{INDEX}	4 Buchstaben	‚EONA‘ — EONIA ‚EONS‘ — EONIA SWAP ‚EURI‘ — EURIBOR ‚EUUS‘ — EURODOLLAR ‚EUCH‘ — EuroSwiss ‚GCFR‘ — GCF REPO ‚ISDA‘ — ISDAFIX ‚LIBI‘ — LIBID ‚LIBO‘ — LIBOR ‚MAAA‘ — Muni AAA ‚PFAN‘ — Pfandbriefe ‚TIBO‘ — TIBOR ‚STBO‘ — STIBOR ‚BBSW‘ — BBSW ‚JIBA‘ — JIBAR ‚BUBO‘ — BUBOR

		,CDOR ⁴ — CDOR ,CIBO ⁴ — CIBOR ,MOSP ⁴ — MOSPRIM ,NIBO ⁴ — NIBOR ,PRBO ⁴ — PRIBOR ,TLBO ⁴ — TELBOR ,WIBO ⁴ — WIBOR ,TREA ⁴ — Treasury ,SWAP ⁴ — SWAP ,FUSW ⁴ — Future SWAP ⁴
--	--	--