



XONTRO
Schnittstellenanpassungen

CBF SET-GO
Newsletter 05.00

BrainTrade GmbH
Börsenplatz 4
60313 Frankfurt/Main

- 30.06.2021 -

XONTRÖ-Schnittstellenanpassungen für CBF Projekt SET-GO

- Einführung
- Timeline der Schnittstellenanpassungen
- Systemanpassungen - KI - CSV-Aufgabenfile

KI - CSV-Aufgabenfile

Bereitstellung des CSV-Aufgabenfiles (J_180350)

- Das CSV-Aufgabenfile löst eine Aufgabenliste („Lieferliste offene Aufgaben“) ab, die derzeit von CBF erzeugt und an Kreditinstitute übermittelt wird. CBF hat angekündigt, diesen Service im Rahmen des SET-GO Projektes schrittweise zum 22.11.2021 (NCSC) bzw. 13.06.2022 (CSC/NCSC-T) einzustellen.
- Das XONTRO Aufgabenfile wird im CSV-Format mit Überschriftzeile erzeugt.
- Der Versand bzw. die Bereitstellung erfolgt über die bekannten File-Transfer-Verfahren (BT-Fileservice, CMA-Spool, connect:direct, ...) und kann per Formular bei BrainTrade für die Simulations- und Produktionsumgebung angefordert werden.
- Bestellformular:
https://xontro.de/fileadmin/media/documents/Anmeldungen/Xontro_Orderbestand.pdf

CBF Projekt SET-GO

Timeline



KI - CSV-Aufgabenfile

- Hinsichtlich der XONTRON Implementierung und zeitlichen Umsetzung des CSV-Aufgabenfiles gehen wir derzeit von folgenden Terminen aus:
 - Bereitstellung im Simulationssystem (IMS27) **04.10.2021** (AKV & GS)
 - Bereitstellung im Produktionssystem **15.11.2021** (AKV & GS)

 - CBF SET-GO Produktionsstart **22.11.2021** (nur AKV)

Legende:

GS = CSC/NCSC-T
AKV = NCSC

CBF Projekt SET-GO

CSV-Aufgabenfile



KI - CSV-Aufgabenfile

File-Aufbau

■ KV-NUMBER-OF-TRADING-PARTICIPANT		num	[4]
KZ-AUFGABEN-STATUS		char	[1]
ISIN		char	[12]
AUFGABEN-NR		num	[7]
SCHLUSSTAG		num	[8]
EINGEBER	[in Xitaro = KV-NUMBER-OF-QLP]	num	[4]
BOERSENPLATZ		char	[3]
KURS		snum	[13] *
NOMINALE		num	[17] **
AUSM-BETRAG		snum	[17] ***
WRG-AUSM-BETRAG-AUFG		char	[3]
KZ-AUFGABEN-ART		num	[3]
EINGABE-DATUM		num	[8]
TAGES-ZAEHLER		num	[3]
KZ-TAGESGESCHAEFT		num	[3] ****

* = Erläuterung siehe bitte folgendes Slide

CBF Projekt SET-GO

CSV-Aufgabenfile



KI - CSV-Aufgabenfile

File-Aufbau - Erläuterung * bis ***

- KURS snum[13]*
 13 Stellen insgesamt
 Vorzeichen, 7 Vorkommastellen, Dezimalpunkt, 4 Nachkommastellen

- NOMINALE num[17]**
 17 Stellen insgesamt
 12 Vorkommastellen, Dezimalpunkt, 4 Nachkommastellen

- AUSM-BETRAG snum[17]***
 17 Stellen insgesamt
 Vorzeichen, 13 Vorkommastellen, Dezimalpunkt, 2 Nachkommastellen

- KZ-TAGESGESCHAEFT
 num[3] ****
 nur von Xitaro belegt

CBF Project SET-GO

BrainTrade



Ansprechpartner

- Markus Sperzel
+49 (0)69 – 589978 – 110
trade@xontro.de
- Armin Latell (QSAM)
+49 (0)69 – 589978 – 170
sam@xontro.de