Test-Report-IS-U

\*&---------------------------------------------------------------------\*

\*& REPORT ZKR\_EVEROHNEETTIFN vom 06.12.2024

\*& fuer REVISION von Christoph Wildensee

\*&-- Ziel: Alle Anlagen ohne ETTIFN-Satz innerhalb Datumseingrenzung --\*

\*&---------------------------------------------------------------------\*

REPORT ZKR\_EVEROHNEETTIFN LINE-SIZE 132 MESSAGE-ID zkr.

TABLES: ever, but000, fkkvkp, erch, ettifn.

\* Feldzusammenstellung als Struktur

TYPES: BEGIN OF t\_ever,

vertrag LIKE ever-vertrag,

sparte LIKE ever-sparte,

abrsperr LIKE ever-abrsperr,

fakturiert LIKE ever-fakturiert,

billfinit LIKE ever-billfinit,

loevm LIKE ever-loevm,

kuenddat LIKE ever-kuenddat,

anlage LIKE ever-anlage,

vkonto LIKE ever-vkonto,

einzdat LIKE ever-einzdat,

auszdat LIKE ever-auszdat,

absstopdat LIKE ever-absstopdat,

partner LIKE but000-partner,

mc\_name1 LIKE but000-mc\_name1,

mc\_name2 LIKE but000-mc\_name2,

END OF t\_ever.

\* it\_ = interne Tabelle für die Ergebnisdatensätze

\* wa\_ = Workarea als Einzelsatztransfer in die interne Tabelle

DATA: it\_ever TYPE TABLE OF t\_ever,

wa\_ever TYPE t\_ever.

DATA: wa\_path TYPE string.

\* Kopfzeile für die Feldnamen zum Ergebnistransfer auf den PC

DATA : BEGIN OF it\_header OCCURS 0,

line(50) TYPE c,

END OF it\_header.

DATA: wa\_header\_line(50) TYPE c.

\* Selektionen

SELECT-OPTIONS:

Sparte1 FOR ever-sparte,

Loevm1 FOR ever-loevm,

Vkonto1 FOR ever-vkonto,

Einzdat1 FOR ever-einzdat,

Auszdat1 FOR ever-auszdat,

Abrsper1 FOR ever-abrsperr,

Faktur1 FOR ever-fakturiert,

Billfin1 FOR ever-billfinit,

Abstopd1 FOR ever-absstopdat,

Ab1 FOR ettifn-ab,

Simulat1 FOR erch-simulation,

Tobrel1 FOR erch-tobreleasd.

PARAMETERS: p\_file(50) TYPE c DEFAULT 'c:\temp\anlagenohneettifn.txt'.

\* Selektionsstart

START-OF-SELECTION.

\* Kopfzeilendruck als Bildschirmandruck zur Kontrolle

WRITE 'Anlage|Partner|VKONTO'.

\* Header-line füllen; it\_header = Feldnamen

\* wa\_header\_line = Feldnamen in Reihenfolge & Append in it\_header

wa\_header\_line = 'VERTRAG'.

APPEND wa\_header\_line TO it\_header.

wa\_header\_line = 'SPARTE'.

APPEND wa\_header\_line TO it\_header.

wa\_header\_line = 'ABRSPERR'.

APPEND wa\_header\_line TO it\_header.

wa\_header\_line = 'FAKTURIERT'.

APPEND wa\_header\_line TO it\_header.

wa\_header\_line = 'BILLFINIT'.

APPEND wa\_header\_line TO it\_header.

wa\_header\_line = 'LOEVM'.

APPEND wa\_header\_line TO it\_header.

wa\_header\_line = 'KUENDDAT'.

APPEND wa\_header\_line TO it\_header.

wa\_header\_line = 'ANLAGE'.

APPEND wa\_header\_line TO it\_header.

wa\_header\_line = 'VKONTO'.

APPEND wa\_header\_line TO it\_header.

wa\_header\_line = 'EINZDAT'.

APPEND wa\_header\_line TO it\_header.

wa\_header\_line = 'AUSZDAT'.

APPEND wa\_header\_line TO it\_header.

wa\_header\_line = 'ABSSTOPDAT'.

APPEND wa\_header\_line TO it\_header.

wa\_header\_line = 'PARTNER'.

APPEND wa\_header\_line TO it\_header.

wa\_header\_line = 'MC\_NAME1'.

APPEND wa\_header\_line TO it\_header.

wa\_header\_line = 'MC\_NAME2'.

APPEND wa\_header\_line TO it\_header.

\* Alle Feldnamen der Ausgabeliste hier eintragen fertig

\* EVER-BUT000-Zeilenselektion

SELECT  
EVER~VERTRAG, EVER~SPARTE, EVER~ABRSPERR, EVER~FAKTURIERT, EVER~BILLFINIT,  
EVER~LOEVM, EVER~KUENDDAT, EVER~ANLAGE, EVER~VKONTO, EVER~EINZDAT, EVER~AUSZDAT,  
EVER~ABSSTOPDAT, BUT000~PARTNER, BUT000~MC\_NAME1, BUT000~MC\_NAME2  
FROM EVER LEFT JOIN FKKVKP ON EVER~VKONTO = FKKVKP~VKONT  LEFT JOIN BUT000 ON FKKVKP~GPART = BUT000~PARTNER  
INTO CORRESPONDING FIELDS OF @wa\_ever  
WHERE EVER~VKONTO   IN @Vkonto1

AND EVER~SPARTE       IN @Sparte1

AND EVER~LOEVM       IN @Loevm1  
AND EVER~EINZDAT      IN @Einzdat1  
AND EVER~AUSZDAT      IN @Auszdat1  
AND EVER~ABRSPERR     IN @Abrsper1  
AND EVER~FAKTURIERT   IN @Faktur1  
AND EVER~BILLFINIT    IN @Billfin1  
AND EVER~ABSSTOPDAT   IN @Abstopd1  
AND EVER~ANLAGE Not In  
( SELECT ETTIFN~ANLAGE FROM ETTIFN LEFT JOIN ERCH ON ETTIFN~BELNR = ERCH~BELNR  
WHERE ERCH~SIMULATION IN @Simulat1  
AND   ERCH~TOBRELEASD IN @Tobrel1  
AND   ERCH~LOEVM      IN @Loevm1  
AND   ETTIFN~AB       IN @Ab1  
AND   ERCH~SPARTE     IN @Sparte1 ).

\* Bildschirmandruck zur Kontrolle

WRITE: / wa\_ever-anlage, '|', wa\_ever-partner, '|', wa\_ever-vkonto.

APPEND wa\_ever TO it\_ever.  
CLEAR wa\_ever.

ENDSELECT.

\* Tabellenausgabe

wa\_path = p\_file.

CALL FUNCTION 'GUI\_DOWNLOAD'

EXPORTING

filename = wa\_path

filetype = 'ASC'

write\_field\_separator = 'X'

TABLES

data\_tab = it\_ever

fieldnames = it\_header

EXCEPTIONS

file\_write\_error = 1

no\_batch = 2

gui\_refuse\_filetransfer = 3

invalid\_type = 4

no\_authority = 5

unknown\_error = 6

header\_not\_allowed = 7

separator\_not\_allowed = 8

filesize\_not\_allowed = 9

header\_too\_long = 10

dp\_error\_create = 11

dp\_error\_send = 12

dp\_error\_write = 13

unknown\_dp\_error = 14

access\_denied = 15

dp\_out\_of\_memory = 16

disk\_full = 17

dp\_timeout = 18

file\_not\_found = 19

dataprovider\_exception = 20

control\_flush\_error = 21

OTHERS = 22.

IF sy-subrc <> 0.

WRITE: / 'Fehler beim Dateidownload'.

ENDIF.

WRITE: / 'Beendet. Ist im Verzeichnis c:\temp die Zieldatei vorhanden?'.

Ein Bild, das Text, Screenshot, Zahl, Software enthält.

Automatisch generierte Beschreibung