

ddcEnde

- [Beschreibung](#)
- [Historie](#)
- [Code](#)
- [VB-Code](#)

Beschreibung

Die Funktion bearbeitet die aktuelle DDC-Gruppe. Der Anfang der Gruppe (Feld 54x0) wird ermittelt, wenn die Kategorie 54x0 bereits über Inhalt verfügt, wird der Text "[DDC22ger]" zu Beginn der Kategorie eingefügt. Ist die Kategorie leer, so wird hinter dem Text "[DDC22ger]" der Inhalt der Kategorie 54x1 kopiert. Außerdem werden leere Felder 54x3 entfernt.

Historie

Datum	geändert von	Beschreibung
2011-03-05	Althaus	neu erstellt

Code

dnb_inhaltsermittlung.js

```
function ddcEnde() {

    var Temp;
    var ddcNummer;
    var Kat54x1Inhalt;
    var Schleife = true;
    var i = 0;
    var substr1;
    var substr2;

    application.activeWindow.title.startOfField(false);

    do {
        Temp = application.activeWindow.title.tag;
        if ((Temp.substring(0,2) == "54") && (Temp.substring(3,4) == "0")) { /* Anfang der DDC-Gruppe
gefunden */
            //application.messageBox("0", "Anfang der DDC-Gruppe gefunden", "");
            Schleife = false;
            Temp = application.activeWindow.title.currentField;
            //application.messageBox("1", Temp, "");
            Temp = Temp.replace (/^\s+/, '').replace (/^\s+$/, '');
            //application.messageBox("2", Temp, "");
            if (Temp.length > 5) { /* 54x0 mit Inhalt gefunden, also nur [DDC22ger] voranstellen */
                //application.messageBox("0", "54x0 mit Inhalt gefunden, also nur [DDC22ger]
voranstellen", "");
                application.activeWindow.title.startOfField(false);
                application.activeWindow.title.wordRight(1,false);
                application.activeWindow.title.insertText("[DDC22ger]");
            } else { /* ohne Inhalt, also [DDC22ger] + Inhalt der Kat 54x1
anfügen */
                //application.messageBox("0", "ohne Inhalt, also [DDC22ger] + Inhalt der Kat
54x1 anfügen", "");
                application.activeWindow.title.lineDown(1,false); /* zur Kat 54x1 */
                application.activeWindow.title.startOfField(false);
                application.activeWindow.title.wordRight(1,false),
                application.activeWindow.title.endOfField(true),
                Temp = application.activeWindow.title.selection;
                Temp = Temp.replace (/^\s+/, '').replace (/^\s+$/, '');
                application.activeWindow.title.startOfField(false),
                application.activeWindow.title.lineUp(1 , false);
                application.activeWindow.title.endOfField(false);
                application.activeWindow.title.insertText("[DDC22ger]" + Temp);
            }
        }
    }
```

```

        } else {
            i = i + 1
            application.activeWindow.title.lineUp(1, false);
        }
    } while ((Schleife == true) && (i <= 7));

//application.messageBox("", "löschen leere Kat54x3 - Zeilen (es steht nur -Tx-- da)", "");
application.activeWindow.title.startOfField(false);
application.activeWindow.title.lineDown( 3,false);           // nach kat54x0 immer drei Zeilen nach unten

do {
    application.activeWindow.title.wordRight( 1, true);
    Temp = application.activeWindow.title.selection;
    if ((Temp.substring(0,2) == "54") && (Temp.substring(3,4) == "3")) {
        Schleife = true;
        Temp = application.activeWindow.title.currentField;
        application.activeWindow.title.endOfField(true);
        Temp = application.activeWindow.title.selection;
        application.activeWindow.title.startOfField(false);
        var intLength = Temp.length;
        var strEnde = Temp.substring(intLength-2,intLength);
        if (strEnde == "--") {           // leere Zeile
            application.activeWindow.title.deleteLine(1);
        } else {
            application.activeWindow.title.lineDown( 1,false);
        }
    } else {
        Schleife = false;
    }
} while (Schleife == true);
application.activeWindow.title.endOfBuffer(false);
}

```

VB-Code

```

Sub ddcEnde()          ' Abschluss einer DDC-Gruppe
Dim Temp, ddcNummer, Kat54x1Inhalt
Dim Schleife, i
    On error resume next
    ' DDC-Gruppenanfang finden
    Application.ActiveWindow.Title.StartOfField False
    i = 0          ' Notausgang
    Schleife = True
    Do
        Temp = Application.ActiveWindow.Title.GetTag
        If (Left(Temp,2) = "54") And (Mid(Temp,4,1) = "0") Then          ' Anfang der DDC-Gruppe gefunden
            Schleife = False
            Temp = Trim(Application.ActiveWindow.Title.GetCurrentField)
            If Len(Temp) > 5 Then          ' 54x0 mit Inhalt gefunden, also nur [DDC22ger]
                Application.ActiveWindow.Title.StartOfField False
                Application.ActiveWindow.Title.WordRight 1, False
                Application.ActiveWindow.Title.InsertText "[DDC22ger]"
            Else
                ' ohne Inhalt, also [DDC22ger] + Inhalt der Kat 54x1 anfügen
                Application.ActiveWindow.Title.LineDown 1, False          ' zur Kat 54x1
                Application.ActiveWindow.Title.StartOfField False
                Application.ActiveWindow.Title.WordRight 1, False
                Application.ActiveWindow.Title.EndOfField True
                Temp = Trim(Application.ActiveWindow.Title.GetSelection)
                Application.ActiveWindow.Title.StartOfField False
                Application.ActiveWindow.Title.LineUp 1, False
                Application.ActiveWindow.Title.EndOfField False
                Application.ActiveWindow.Title.InsertText "[DDC22ger]" & Temp
            End If
        Else
            i = i +1
            Application.ActiveWindow.Title.LineUp 1, False
        End If
    Loop Until (Schleife = False) Or (i > 7)
    ' löschen leere Kat54x3 - Zeilen (es steht nur -Tx-- da)
    Application.ActiveWindow.Title.StartOfField
    Application.ActiveWindow.Title.LineDown 3,False          ' nach kat54x0 immer drei Zeilen nach unten
    Do
        Application.ActiveWindow.Title.WordRight 1, True
        Temp = Application.ActiveWindow.Title.GetSelection
        If (Left(Temp,2) = "54") And (Mid(Temp,4,1) = "3") Then
            Schleife = True
            Application.ActiveWindow.Title.EndOfField True
            Temp = Application.ActiveWindow.Title.GetSelection
            Application.ActiveWindow.Title.StartOfField
            If Right(Temp,2) = "--" Then          ' leere Zeile
                Application.ActiveWindow.Title.DeleteLine 1
            Else
                Application.ActiveWindow.Title.LineDown 1,False
            End If
        Else
            Schleife = False
        End If
    Loop Until Schleife = False
    Application.ActiveWindow.Title.EndOfBuffer False
End Sub

```

[Seitenanfang](#)