

Re: IF Klausel

Source: <http://www.tech-archive.net/Archive/German/microsoft.public.de.sqlserver/2004-11/0298.html>

From: Detlef (DetlefMarsch_at_yahoo.de)

Date: 11/08/04

Date: Mon, 8 Nov 2004 13:33:14 +0100

Da stehen wohl Blank(s) drin. Kannste mit QUOTENAME (blablabla) rausfinden.

Detlef

"TR" <timm.riemer@wegener-datentechnik.de> schrieb im Newsbeitrag
news:250e4ddc.0411080425.57f7d670@posting.google.com...

> So habe folgenden Select erstellt:

> select

> tkdauf.name1, tkdauf.Statustext AS Status, " AS RStatus,

> EINSATZ.Techniker, TKDAUF.BEMERKUNG,

> DATEPART(hour, (einsatz.ende - einsatz.beginn)) AS Stunden,

> DATEPART(minute, (einsatz.ende - einsatz.beginn)) as Minuten,

> Cast ((einsatz.einsatzdatum) as Datetime) as Einsatzdatum,

> einsatz.ende, einsatz.beginn, einsatz.memo, convert

> (char(10),einsatz.einsatzdatum,104) as datum,

> DATEPART(hour, einsatz.pause) AS PauStunden, DATEPART(minute,

> einsatz.pause) as PauMinuten, Cast ((tkdauf.aufannahme1)as Datetime)

> as aufannahme1,

> EINSATZ.BKNZARBZEIT as BerechKZ

> from

> tkdauf, einsatz

> where

> tkdauf.lfdnr *= einsatz.aufldnr

>

> union all

>

> select

> archiv.name1, 'Erledigt' AS Status, " AS RStatus, AEINSATZ.Techniker,

> ARCHIV.BEMERKUNG,

> DATEPART(hour, (aeinsatz.ende - aeinsatz.beginn)) AS Stunden,

> DATEPART(minute, (aeinsatz.ende - aeinsatz.beginn)) as Minuten,

> Cast ((aeinsatz.einsatzdatum)as DATETIME) as Einsatzdatum,

> aeinsatz.ende, aeinsatz.beginn, aeinsatz.memo, convert

> (char(10),aeinsatz.einsatzdatum,104) as datum,

> DATEPART(hour, aeinsatz.pause) AS PauStunden, DATEPART(minute,

> aeinsatz.pause) as PauMinuten, Cast ((archiv.aufannahme1)as Datetime)

> as aufannahme1,

> AEINSATZ.BKNZARBZEIT as BerechKZ

> from
> archiv, aeinsatz
> where
> archiv.lfdnr = aeinsatz.aufldnr
>
> union all
>
> select " AS name1, " AS Status, CASE WHEN TKDAUF.STATUSTEXT is NULL
> THEN 'Erledigt' ELSE TKDAUF.STATUSTEXT END AS RStatus, " AS
> Techniker, " AS Bemerkung, " AS Stunden, " AS Minuten,
> " AS Einsatzdatum, " AS ende, " AS beginn, " AS memo, " AS datum,
> " AS PauStunden, " AS PauMinuten, " AS aufannahme1,
> " AS BerechKZ
> from
> tkdauf, einsatz
> where
> tkdauf.lfdnr *= einsatz.aufldnr;
>
> bei der Ausgabe bekomme ich aber in der Spalte RSTATUS keiner Wert
> zurück und das sollte ja gerade nicht sein. Laut der CASE Anweisung.
>
> Hast du evtl. ne Idee woran das liegen kann????
>
> mfg
>
> Timm Riemer
> Juergen Frieling <juergen@beer.com> wrote in message
news:<cm5go4\$sop\$1@online.de>...
> > Moin,
> >
> > Am 1 Nov 2004 06:07:42 -0800, schrieb TR:
> >
> > > Ich arbeite in Visual Studio .Net und arbeite mit den Reporting
> > > Services (erstelle im VB.Net also Berichte). Nun möchte ich in der
> > >
> > > Dann würde ich in den entsprechenden Gruppen fragen...
> > >
> > > > Layout ansicht in einem Fedl eine IF Bedingugn einbauen die wie folgt
> > > > lauten soll: Wenn RSTATUS gleich (leer) dann gebe Erledigt aus sonst
> > > > gebe den Inhalt von RSTATUS aus.
> > > >
> > > > Du kannst das direkt in der Abfrage machen
> > > >
> > > > SELECT x,y, CASE
> > > > WHEN RSTATUS IS NULL THEN 'Erledigt'
> > > > ELSE RSTATUS
> > > > END AS Status
> > > > FROM Tabelle
> > > >
> > > > Gruss,
> > > > Juergen