* جدول مربوط WorkFlow :

TBLWORKFLOWTRAوTBLWORKPATHTRAوTBLWORKPATH

*-------------------------------------------------------------------------------------------*

* برای ایجاد Vıew که مشخص شود کدام WorkFlow توسط تمام User ها تایید شده است :
* SELECT
* TMAS.aciklama,TLP.STHAR\_FTIRSIP,
* TLP.SUBE\_KODU,
* SU.UNVAN,
* TIP=(CASE WHEN TLP.STHAR\_FTIRSIP='C' THEN 'SATINALMA\_TALEP'
* WHEN TLP.STHAR\_FTIRSIP='D' THEN 'SATINALMA\_TEKLIF'
* WHEN TLP.STHAR\_FTIRSIP='G' THEN 'SATIS\_TALEP'
* ELSE 'SATIS\_TEKLIF' END),
* FISNO=TLP.FISNO,
* TARIH=TLP.STHAR\_TARIH,
* TLP.STOK\_KODU,
* SB.STOK\_ADI,
* MIKTAR=TLP.STHAR\_GCMIK,
* TMAS.KAYITYAPANKUL,
* KULNO=TMAS.I\_YEDEK8,
* KULADI=ISIM\_SOYAD ,
* TLP.AMBAR\_KABULNO,
* DURUMU=ISNULL(
* (SELECT DISTINCT ISIM\_SOYAD+' '+'wait'
* FROM TBLWORKFLOWTRA W
* INNER JOIN TBLKULLANP K ON (K.KULLANICI\_NO=ISNULL(W.KULLANICINO,0) AND K.SUBE\_KODU=ISNULL(W.SUBE\_KODU,0))
* WHERE TMAS.ONAYNUM=W.ONAYNUMARASI AND W.DURUMU='B' AND W.MODULNO='40'
* AND W.INCKEYNO=(SELECT MIN(INCKEYNO) FROM TBLWORKFLOWTRA W1 WHERE W1.ONAYNUMARASI=W.ONAYNUMARASI AND W1.DURUMU=W.DURUMU )
* ),'accept'),
* TALEP\_ONAY\_TARIHI=
* ISNULL(
* (SELECT MAX(W.CIKISZAMANI)
* FROM TBLWORKFLOWTRA W
* INNER JOIN TBLKULLANP K ON (K.KULLANICI\_NO=ISNULL(W.KULLANICINO,0)
* AND K.SUBE\_KODU=ISNULL(W.SUBE\_KODU,0))
* WHERE TMAS.ONAYNUM=W.ONAYNUMARASI AND W.DURUMU='O' AND W.MODULNO='40'
* AND W.INCKEYNO=(SELECT MAX(INCKEYNO) FROM TBLWORKFLOWTRA W1 WHERE W1.ONAYNUMARASI=W.ONAYNUMARASI AND W1.DURUMU=W.DURUMU AND W1.KULLANICINO<>'19')
* ),''),
* SAAT=RIGHT(CAST(TMAS.KAYITTARIHI AS VARCHAR),6) ,
* KAYITTARIHI=TMAS.KAYITTARIHI,
* TLP.STHAR\_NF,
* NETTUTAR=TLP.STHAR\_NF\*TLP.STHAR\_GCMIK,
* SAY=1
* FROM TBLTEKLIFTRA TLP
* LEFT OUTER JOIN TBLTEKLIFMAS TMAS ON (TLP.SUBE\_KODU = TMAS.SUBE\_KODU AND TLP.STHAR\_FTIRSIP = TMAS.FTIRSIP AND TLP.STHAR\_ACIKLAMA = TMAS.CARI\_KODU AND
* TLP.FISNO = TMAS.FATIRS\_NO)
* LEFT OUTER JOIN TBLCASABIT CS ON (TLP.STHAR\_ACIKLAMA=CS.CARI\_KOD)
* LEFT OUTER JOIN TBLKULLANP KULP ON (TMAS.I\_YEDEK8=KULP.KULLANICI\_NO AND TMAS.SUBE\_KODU=KULP.SUBE\_KODU)
* LEFT OUTER JOIN TBLSTSABIT SB ON (TLP.STOK\_KODU = SB.STOK\_KODU)
* LEFT OUTER JOIN TBLSUBELER SU ON (SU.SUBE\_KODU=TLP.SUBE\_KODU)
* where tlp.sthar\_gckod='g' and tlp.sthar\_ftirsip='c'

و برای اینکه فاکتورهایی که مرجوع می خورند تکرار نشوند :

Vıew با نام Talep\_WOrkFlow\_VW را ساختیم .

--------------------------------------------------------------

-برای درست کردن شابلون در فیوژن :

از ماژول جعبه ابزار ، عملیات ، دریافت اطلاعات از Excel و انتخاب گزینه اول : مشخص نمودن فایل و فیلدهای دریافتی و ارتباط دادن آن با جدول نتسیس :

با باز شدن این پنجره یک کد برای نام الگو می دهیم ، سپس در قسمت نام فایل آدرس فایل اکسلی که می خواهیم اطلاعات در آن ımport و یا Export شود را می دهیم ، اگر می خواهیم اطلاعات را از نتسیس به این فایل اکسل وارد کنیم باید در این قسمت یک فایل اکسل خالی را بدهیم ، در قسمت بعد یعنی نام Log همان آدرس بالا را می دهیم با این تفاوت که آخر آدرس بجای .Xls می زنیم .txt که این فایل متنی جهت گزارش گیری است. Check Box نمایش Log بصورت اتوماتیک در هنگام خطا فایل متن بالا را نمایش می دهد.

ردیف شروع نیز شماره سطر اکسل است که از این سطر شروع می شود مثلا از سطر صفر م اکسل. Radıo Button پنجره / بارگیری برای تعیین نوع Export و Import است ، ذخیره کردن برای Export و بارگیری برای Import است.

Combobox نوع معامله برای مشخص کردن ماژولیست که می خواهیم در آن اطلاعات را از بیرون وارد کنیم و یا اطلاعات آن را به بیرون بفرستیم ، که در این قسمت نوع K- آزاد وجود دارد که با انتخاب این گزینه یک نت ادیت در زیر باز می شود که می توان در این قسمت نام جدول مورد نظر را تایپ کرد. در Combobox نوع فایل نیز نوع فایل متن یا اکسل را انتخاب می کنیم.

Check Box در حالت خطا فرایند متوقف شود به این معنا است که در هنگام عملیات اگر خطایی رخ دهد عملیات همان موقع متوقف می شود. Check Box انتقال کلی نیز اگر خطایی رخ دهد تمام اطلاعات انتقال داده شده تا قبل از خطا را حذف میکند.

سپس وارد تب اطلاعات ردیف می شویم ، نام فیلدهای جدولی که انتخاب کرده ایم در این قسمت آمده است که می توان از این میان فیلدهای مورد نظر را انتخاب کنیم ، مثلا اولین فیلد را انتخاب میکنیم ، در قسمت ردیف 1 و برای ستون 1 را وارد می کنیم ، با تب از روی آن عبور می کنیم تا این فیلد اضافه شود و برای فیلد دوم ردیف را 1 و ستون را 2 وارد می کنیم ، به همین ترتیب برای فیلدهای بعد شماره ستون را 3 و 4 و ... وارد می کنیم. در این تب شیت دکمه ای بنام Query ها وجود دارد که با زدن آن می توان فیلدها را فیلتر کرد.

بعد از ساخت الگو باید در قسمت عملیات ، دریافت اطلاعات از Excel و انتخاب گزینه دوم یعنی اجرای بسته باید نام الگوی ساخته شده را بزنیم و تایید کنیم.

*-------------------------------------------------------------------------------------------*

-برای غیر فعال کردن و یا دیده نشدن فیلدهای موجود در فیوژن می توان با کلیک کردن بر روی گزینه سمت چپ فرم و انتخاب گزینه امنیت بر اساس فرم Tum Kullan را تیک می زنیم و دکمه form baz.... را می زنیم و سپس روی لیبل و یا نت ادیتی که می خواهیم غیر فعال شود کلیک کرده و دکمه های Shıft و + را میزنیم و ذخیره می کنیم.

*-------------------------------------------------------------------------------------------*

-اگر در سیستم فیوژن فارسی تاریخ های موجود در سیستم را بصورت میلادی نمایش می دهد ، باید در RegEdıt در قسمت Hkey-local\_Machine ،Soft Ware Netsıs ، Tıcarı :

· CalismaKulturNumarasi

· DilNumarasi

· VeriTabaniKarakterCevir

با دابل کلیک روی عبارات بالا در RegEdıt ، Value Data را 2 می کنیم.

TNetsisCulture = (

ncTurkey , // id: 0

ncEnglish , // id: 1

ncIran , // id: 2

ncRussian , // id: 3

ncAzeri , // id: 4

ncUkrayna , // id: 5

ncEgypt // id: 6

*-------------------------------------------------------------------------------------------*

-برای پاک کردن رمز عبور یک شرکت برای Log In به فیوژن در SQL دستور زیر را اجرا می کنیم :

update tblkullanp set sifre=null,sifre1=null,sifre2=null,sifre3=null,sifre4=null,sifre5=null,sifre6=null,sifre7=null,sifre8=null,yeniyontem=null

where kullanici\_no='1' and sube\_kodu='0'

yeniyontem همان رمز عبور جدید است.