

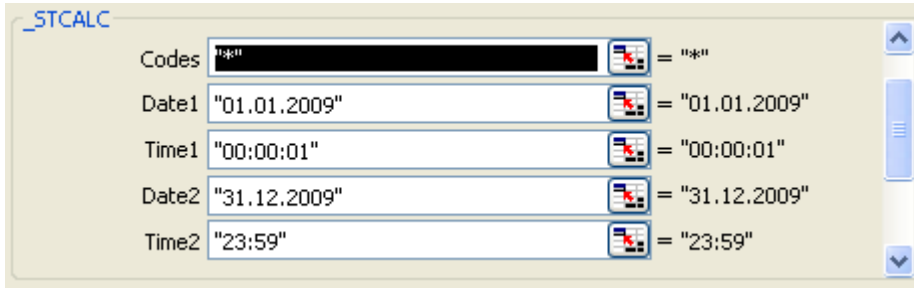
Ürün : Unity2 / Tiger2
Bölüm : Navigator fonksiyonlarında saat kullanımı

NAVİGATOR FONKSİYONLARINDA SAAT KULLANIMI

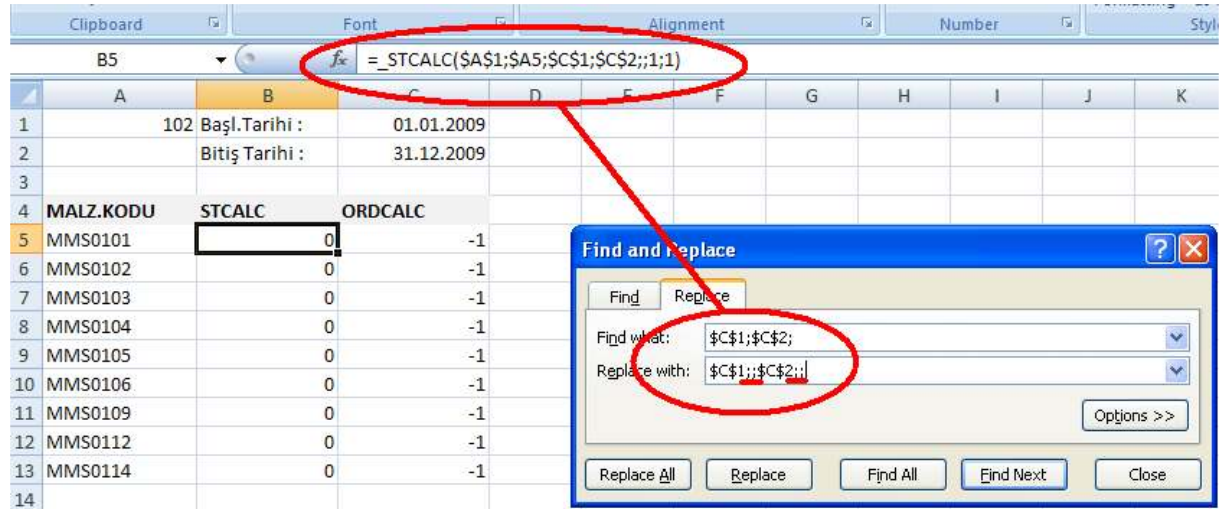
Unity2 / Tiger2 / GO navigator ürünlerinde 23 Kasım 2009 tarihinde yayımlanacak olan ek özellik 2 paketi kapsamında STCALC ve ORDCALC fonksiyonunda başlangıç ve bitiş tarihi ile birlikte başlangıç ve bitiş saat bilgisinin de filtre olarak kullanılabilmesi sağlanmıştır.

Time1 alanına başlangıç tarihinin başlangıç saati, Time2 alanına bitiş tarihinin bitiş saati yazılmalıdır. Saat alanları excel hücrelerinden okutulacaksa okutulacak alanlar mutlaka metin tipinde olmalıdır, saat tipindeki alanlar kullanılmamalıdır.

Saat alanlarında saat, dakika, saniye kullanılabilir; saniye bilgisi kullanılmazsa Time1 alanında saniye kısmı 01, Time2 alanında saniye kısmı 59 olarak kabul edilir.



Bu yapılan özellik ile birlikte 1.89 versiyona geçiş yapıldığında STCALC ve ORDCALC fonksiyonları değer getirmemektedir. İlgili fonksiyonların değer getirmesi için aşağıdaki işlemler yapılmalıdır.



STCALC ve ORDCALC fonksiyonları içerisinde yer alan TIME bilgisinin CTRL+H replace işlemi ile boş olarak eklenmesi gerekmektedir.

=_STCALC(\$A\$1;\$A\$5;\$C\$1;\$C\$2;;1;1) => Eski hali

=_STCALC(\$A\$1;\$A\$5;\$C\$1;;\$C\$2;;1;1) => Yeni hali

Doküman No : 189000011 1/4
Tarih : 14.10.2009
Konu : STCALC / ORDCALC fonksiyonunda saat kullanımı
Revizyon No :
Revizyon Tarihi :

DESTEK DOKÜMANI



Ürün : Unity2 / Tiger2

Bölüm : Navigator fonksiyonlarında saat kullanımı

=_ORDCALC(\$A\$1;\$A5;\$C\$1;\$C\$2;;1;1;1) => Eski hali

=_ORDCALC(\$A\$1;\$A5;\$C\$1;;\$C\$2;;;1;1;1) => Yeni hali

Clipboard		Font		Alignment			
C5		= _ORDCALC(\$A\$1;\$A5;\$C\$1;;\$C\$2;;;1;1;1)					
	A	B	C	D	E	F	G
1	102	Başl.Tarihi :	01.01.2009				
2		Bitiş Tarihi :	31.12.2009				
3							
4	MALZ.KODU	STCALC	ORDCALC				
5	MMS0101	4518724	5503942,85				
6	MMS0102	10021721,68	12217235,26				
7	MMS0103	3792242,6	4384277,15				
8	MMS0104	0	0				
9	MMS0105	788140,19	778989,42				
10	MMS0106	0	0				
11	MMS0109	3321499,35	3490705,88				
12	MMS0112	72097,26	42093,34				
13	MMS0114	33178,63	17966,84				
14							

Fonksiyon içerisinde Time alanları boş geçilebilir.

_ORDCALC	
Codes	\$A5 = "MMS0101"
Date1	\$C\$1 = 39814
Time1	=
Date2	\$C\$2 = 40178
Time2	=
	= 5503942,85

Raporlar içerisinde Navigator fonksiyonu kullanımı

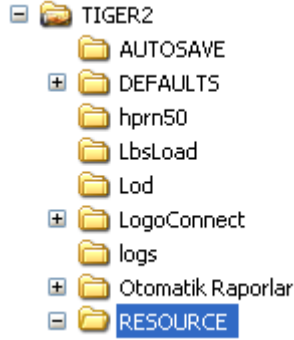
Program içerisinde rapor tasarımları alanında Navigator fonksiyonları kullanılarak yapılmış olan raporlar boş değer getiriyorsa **REPMSG-T.LRF** dosyası programın kurulu olduğu **RESOURCE** kataloğuna kopyalanmalıdır.

Doküman No : 189000011 2/4
Tarih : 14.10.2009
Konu : STCALC / ORDCALC fonksiyonunda saat kullanımı
Revizyon No :
Revizyon Tarihi :

DESTEK DOKÜMANI



Ürün : Unity2 / Tiger2
Bölüm : Navigator fonksiyonlarında saat kullanımı



Rapor Adı	: Malzeme (Sınıfı) Listesi
Rapor Tarihi / Saati	: 14.Ekim.2009 / 18:54:14
Firma	: 102 , Nobel Ltd.
Çalışma Dönemi	: 13 (01.Ocak.2009.Perşembe..31.Aralık.2009.Perşembe)
Kullanıcı Adı	: LOGO

Sıra No.	Türü	Kodu	Açıklaması	STCALC	ORDCALC
1	TM	MMS0101	MMS0101	#####	#####
2	TM	MMS0102	MMS0102	#####	#####
3	TM	MMS0103	MMS0103	#####	#####
4	TM	MMS0104	MMS0104	#####	#####
5	TM	MMS0105	MMS0105	#####	#####
6	TM	MMS0106	MMS0106	#####	#####
7	TM	MMS0109	MMS0109	#####	#####
8	TM	MMS0112	MMS0112	#####	#####

Eski Hali;

_ORDCALC(102,[Malzeme (Sınıfı) Kodu],DATE(01,01,2009),DATE(31,12,2009),"",1,1,1,1)

_STCALC(102,[Malzeme (Sınıfı) Kodu],DATE(01,01,2009),DATE(31,12,2009),"",1,1)

No.	Türü	Adı	Formül
U2	Sayı	STCALC	_ORDCALC(102,[Malzeme (Sınıfı) Kodu],DATE(01,01,2009),DATE(31,12,2009),"",1,1,1,1)
U1	Sayı	ORDCALC	_STCALC(102,[Malzeme (Sınıfı) Kodu],DATE(01,01,2009),DATE(31,12,2009),"",1,1)

Tanımlanmış olan fonksiyonlar içerisinde Time bilgisi olmadığı için **REPMSG-T.LRF** dosyası programın yüklü olduğu RESOURCE kataloğuna kopyalandıktan sonra ekteki değişiklikler yapılmalıdır.

Yeni Hali;

_ORDCALC(102,[Malzeme (Sınıfı) Kodu],DATE(01,01,2009),"",DATE(31,12,2009),"",1,1,1,1)

_STCALC(102,[Malzeme (Sınıfı) Kodu],DATE(01,01,2009),"",DATE(31,12,2009),"",1,1)

Doküman No : 189000011 3/4
Tarih : 14.10.2009
Konu : STCALC / ORDCALC fonksiyonunda saat kullanımı
Revizyon No :
Revizyon Tarihi :

DESTEK DOKÜMANI



Ürün : Unity2 / Tiger2

Bölüm : Navigator fonksiyonlarında saat kullanımı

No.	Türü	Adı	Formül
U2	Sayı	STCALC	_ORDCALC(102,[Malzeme (Sınıfı) Kodu],DATE(01,01,2009),"",DATE(31,12,2009),"",1,1,1,1)
U1	Sayı	ORDCALC	_STCALC(102,[Malzeme (Sınıfı) Kodu],DATE(01,01,2009),"",DATE(31,12,2009),"",1,1,1,1)

Rapor Adı : Malzeme (Sınıfı) Listesi
Rapor Tarihi / Saati : 14.Ekim.2009 / 18:57:52
Firma : 102 , Nobel Ltd.
Çalışma Dönemi : 13 (01.Ocak.2009,Perşembe..31.Aralık.2009,Perşembe)
Kullanıcı Adı : LOGO

Sıra No.	Türü	Kodu	Açıklama	STCALC	ORDCALC
1	TM	MMS0101	MMS0101	4.518.724	5.503.942
2	TM	MMS0102	MMS0102	10.021.721	12.217.235
3	TM	MMS0103	MMS0103	3.792.242	4.384.277
4	TM	MMS0104	MMS0104		
5	TM	MMS0105	MMS0105	788.140	778.989
6	TM	MMS0106	MMS0106		
7	TM	MMS0109	MMS0109	3.321.499	3.490.705
8	TM	MMS0112	MMS0112	72.097	42.093
9	TM	MMS0114	MMS0114	33.178	17.966

Doküman No : 189000011 4/4
Tarih : 14.10.2009
Konu : STCALC / ORDCALC fonksiyonunda saat kullanımı
Revizyon No :
Revizyon Tarihi :