

Nesne Yöneticisi

Nesne Yöneticisi Nedir?

Nesne yöneticisi özelliği GO ve Tiger ürünleri veri tabanı tablolarının ve bu tablolarda bulunan alanların sürekli güncel bir şekilde tutularak son kullanıcıya sunulmasını sağlayan; bir veri tabanı izleme, SQL sorgu cümleleri hazırlama, raporlama süreçlerini tek elden hızlı ve pratik şekilde yapabileceğiniz sihirbaz niteliğinde bir uygulamadır.

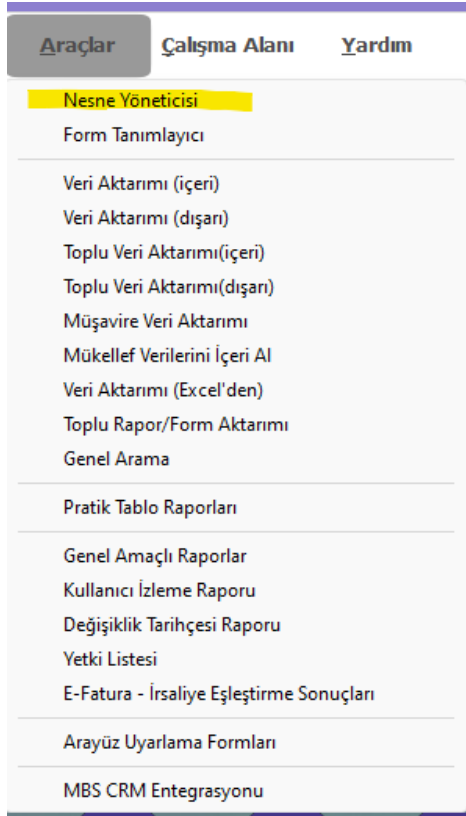
Nesne yöneticisi uygulaması sayesinde hangi tablo ve tablo alanlarında hangi dataların saklandığını görebileceğiniz ve hiçbir veri tabanı bilgisine ihtiyaç duymadan ister direkt uygulama içerisinde isterseniz de uygulamada sizin seçimlerinize istinaden arka planda hazırlanan sorguları kopyalama yoluyla SQL Server Management Studio arayüzünden raporlayabilecek ve dilediğiniz nitelikteki veriye ulaşabileceksiniz.

Nesne Yöneticisi Nasıl Kullanılır?

ERP içerisinde Araçlar üst menüsü üzerinden erişilebilen Nesne Yöneticisi ekranında Türkçe ve İngilizce karşılıkları ile tabloları, tablolara ait index bilgilerini ve tablo alanlarını görebilir ; seçtiğiniz tabloyla bağlantılı tüm alt tabloları ve alanlarını seçerek sorgu oluşturabilirsiniz.

İşlem Adımları ve Özellik Fonksiyonları

Adım 1: Araçlar – Nesne Yöneticisi seçeneği tıklanarak ekran açılır.



Adım 2: Açılan Nesne Yöneticisi ekranında tablo listesi ekranından uygulamada bulunan tüm tablo isimleri, açıklamaları, alan, bağlantı ve index bilgileri incelenebilir.

Nesne Yöneticisi

Tablo Listesi

Tablo	Kısa Adı	Tablo Adı	Tablo Açıklaması (İngilizce)	Tablo Açıklaması (Türkçe)	Alan	Bağlantı	Index
Bir filtre tanımlamak için buraya tıklayın.							
1	ITMSC	LG_003_ITEMS		Malzeme Kartları Tablosu	228	16	25
2	SERV	LG_003_SVCARD		Hizmet Kartları Tablosu	66	3	8
3	SRVSM	LV_003_01_SRVTOT		Hizmet Kartları Toplamları	11	1	2
5	ITMSM	LV_003_01_STINVEN		Ambar Toplamları Tablosu	20	2	2
7	ITMCL	LG_003_STCOMPLN		Karma Koli Satırları	27	4	3
8	STFIC	LG_003_01_STFICHE		Stok Figürleri Tablosu	179	19	22
9	STRNS	LG_003_01_STLINE		Malzeme hareket Tablosu	327	76	30
10	PROMC	LG_003_PRCARDS		Promosyon Kartı Tablosu	333	46	6

Index Listesi

Index	Alan Sayısı	Mükerrer Veri	Boş Kayıt İzni	Kolon İsimleri
Bir filtre tanımlamak için buraya tıklayın.				
Index1	1	Hayır	Hayır	LOGICALREF
Index2	1	Hayır	Hayır	CODE
Index3	1	Evet	Hayır	NAME
Index4	1	Evet	Hayır	PRODUCERCODE

Alan Listesi

Alan Adı	Alan Türü	Boyut	Açıklaması (İngilizce)	Açıklaması (Türkçe)	Değer Listesi	SList ID
Bir filtre tanımlamak için buraya tıklayın.						
LOGICALREF	Longint	4	Item Card Logical Reference		Hayır	0
ACTIVE	Integer	2	Item Card Status		Hayır	0
CARDTYPE	Integer	2	Item Card Type @02		Evet	0
CODE	ZString	25	Item Card Code		Hayır	0
NAME	ZString	51	Item Card Definition		Hayır	0
STGRPCODE	ZString	25	Item Group Code		Hayır	0
PRODUCERCODE	ZString	101	Producer Code		Hayır	0
SPECODE	ZString	11	Aux. Code		Hayır	0
CYPHCODE	ZString	11	Auth. Code		Hayır	0
CLASSTYPE	Integer	2	CLASSTYPE		Hayır	0

Bağlantılı Tablolar

Bağlantı Alanı	Hedef Tablo Adı	Hedef Tablo (İngilizce)	Hedef Tablo (Türkçe)	Hedef Alan Adı	Bağlantı Türü	Koşullar
Bir filtre tanımlamak için buraya tıklayın.						
PAYMENTREF	L_PAYPLANS		Ödeme Planı Tablosu	LOGICALREF	one-to-many	
DOMINANTREFS1	L_ITEMS		Malzeme Kartları Tablosu	LOGICALREF	one-to-many	
DOMINANTREFS2	L_ITEMS		Malzeme Kartları Tablosu	LOGICALREF	one-to-many	
DOMINANTREFS3	L_ITEMS		Malzeme Kartları Tablosu	LOGICALREF	one-to-many	
DOMINANTREFS4	L_ITEMS		Malzeme Kartları Tablosu	LOGICALREF	one-to-many	
DOMINANTREFS5	L_ITEMS		Malzeme Kartları Tablosu	LOGICALREF	one-to-many	

SQL'i Kopyala

SQL'i Çalıştır

Rapor Oluştur

Kayıt Sayısı

100

Tüm Kayıtlar

Kapat

Adım 3: Tablo bilgisi seçtikten sonra Index listeleri görüntülenir.

Adım 4: Alan listesi bölümünde ilgili tablonun tüm alanları en güncel haliyle kullanıcıya sunulurken alanda tutulan veri tipleri, boyut bilgileri ve açıklama detaylar listelenir.

Adım 5: Bağlantılı tablolar bölümü ile en üstte seçilmiş olan tabloya join yapılabilecek bağlantılı tüm tablolar listelenir. Bağlantılı tablolar alanında sağ tık menü ile alanları seç işlemi aracılığıyla bağlantılı tablolardaki alanlar görüntülenir bu bölümde seçmiş olduğunuz alanlar için join içeren SQL sorgu cümlecikleri arka planda oluşmaya devam etmektedir.

Sorgu Cümleleri Hangi Yöntemlerle Kullanılabilir?

Nesne Yöneticisi penceresinde "SQL'i Kopyala" butonu ile yaptığınız seçimlere istinaden oluşan sorgu cümlesi hafızaya alınır ve SQL Server Management Studio arayüzüne yapıştırıp çalıştırabilirsiniz.



```
SELECT TOP 100 STFIC.FICHENO,  
        STFIC.DATE_,  
        STFIC.BRANCH,  
        STFIC.TOTALVAT,  
        STFIC.NETTOTAL  
  
        ,  
        L_CLCARD_2.CODE,  
        L_CLCARD_2.DEFINITION_  
FROM LG_003_01_STFICHE STFIC  
LEFT OUTER JOIN LG_003_CLCARD L_CLCARD_2 ON  
L_CLCARD_2.LOGICALREF = STFIC.CLIENTREF
```

TAMAM

"SQL'I Çalıştır" butonu ile oluşan sorguyu direkt olarak çalıştırabilir ve sonuçlarını anında görüntüleyebilirsiniz.

SQL Sonucu - Liste

FICHENO	DATE_	BRANCH	TOTALVAT	NETTOTAL	CODE	DEFINITION_
Bir filtre tanımlamak için buraya tıklayın.						
00000000000000000001	1.1.24	0	0	8163,49		
00000000000000000002	1.1.24	1	0	628,18		
00000000000000000003	1.1.24	2	0	0		
00000000000000000001	1.1.24	0	27	177	CH.01	CH.01
00000000000000000003	1.1.24	0	0	1000	CH.01	CH.01
00000000000000000024	1.1.24	0	0	600	CH.01	CH.01
IRS20230000000001	2.1.24	0	400	2400	CH.01	CH.01
IRS20230000000002	4.1.24	0	124	744	CH.01	CH.01
IRS20230000000003	8.1.24	0	360	2160	CH.01	CH.01
IRS20230000000004	9.1.24	0	200	1200	CH.01	CH.01
IRS20230000000005	10.1.24	0	800	4800	CH.01	CH.01

Download Print Kapat

"Rapor Oluştur" butonu sayesinde de Rapor Üretici modülü entegrasyonu devreye girerek oluşturulan sorguyla hızlı şekilde üründe daimi bir rapor oluşturarak menü ağacına ekleyebilirsiniz.

Rapor Sihirbazı

Rapor Sorgusu

```
SELECT TOP 100 STFIC.FICHENO,  
    STFIC.DATE_,  
    STFIC.BRANCH,  
    STFIC.TOTALVAT,  
    STFIC.NETTOTAL  
  
    L_CLCARD_2.CODE,  
    L_CLCARD_2.DEFINITION_  
FROM LG_003_01_STFICHE STFIC  
LEFT OUTER JOIN LG_003_CLCARD L_CLCARD_2 ON L_CLCARD_2.LOGICALREF = STFIC.CLIEI
```

SQL

< >

☐ Rapor Alanları Silinsin

☐ Filtre Tanımları Silinsin

Vazgeç

Geri

İleri

Son