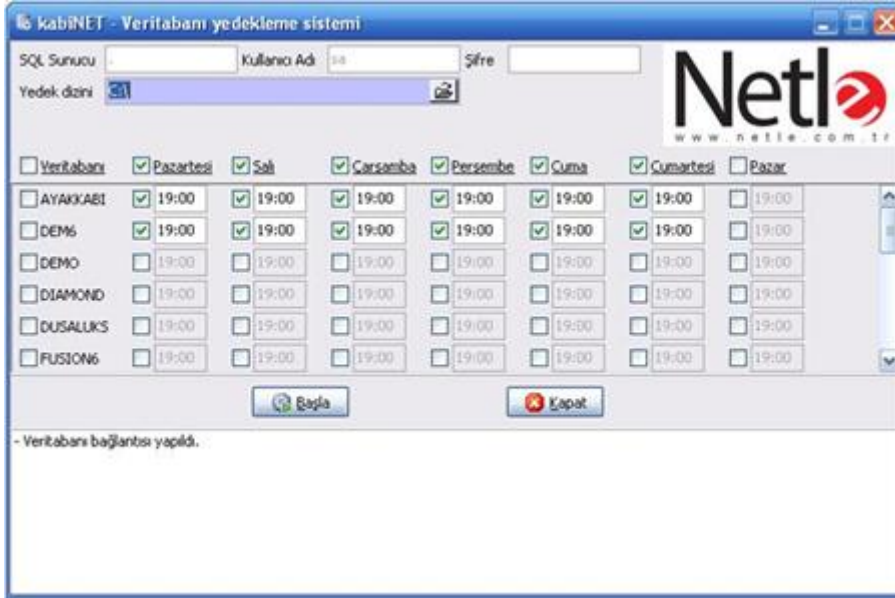


Kabinet Veritabanı Uygulamaları

Üç adet modülden oluşmaktadır. Yedekleme modülü, data birleştirme modülü ve data taşıma modülü.

Yedekleme Modülü

MSSQL veritabanı üzerinde otomatik olarak yedekleme yapabilen bir uygulamadır. Yedekleme işlemi sadece istenilen veritabanları için, belirtilen tarih ve saatlerde yapılabilir. Server tarafından otomatik olarak yapıldığı için sadece tanımlama için kullanılır. Gün bazında yedekleme yapıldığı için server backup dosyaları tarafından gereksiz yere doldurulmaz.



Sunucu; Veritabanı bağlantısı için yazılması gereken SQL sunucu adıdır. Eğer lokal makinede çalışılıyorsa (.) değeri verilebilir.

Kullanıcı Adı; Veritabanı bağlantısını yapacak "SQL" kullanıcı adıdır.

Şifre; Veritabanı bağlantısını yapacak "SQL" kullanıcının şifresidir.

Yedek Dizini; Program belirtilen dizin altında, istenilen gün sayısı kadar altdizin açar. Böylece istenildiği durumlarda bir hafta öncesinin yedeklerine bile ulaşılabilir.

Veritabanları

Ekrana otomatik olarak gelen veritabanları karşılarında bulunan günler ve saatler işaretlenir. Veritabanlarının önündeki kutu ise her gün yedekleme yapılacaksa işaretlenir.

Günler

Günler de veritabanları gibi seçilir. Eğer bir gün için her veritabanı yedeklenecek ise o gün işaretlenir. backuPS seçilen yedek dizini altında hangi günler tanımlandı ise o kadar dizin oluşturur. Her günün yedeği o dizin altına alındığı için yedekleme bir gün ile bir hafta arasında olur. Yani zaman ilerledikçe yedek dosyalarınız da güncellenmiş olur.

Saatler

İstenildiği durumlarda farklı veritabanları ve farklı günler için farklı saatlerde yedek alınması sağlanabilir. Bu saatler MSSQL serverin o veritabanı ve o gün için yedekleme işlemine başlayacağı saattir.

Yedeklenecek veritabanı ve seçilen gün sayısı arttıkça, kullanıcıların saatleri daha hızlı ve hatasız belirleyebilmeleri için saatlerin sağ klik menüsünde saat düzenlemeleri bulunmaktadır.

Veri Birleştirme Modülü

MSSQL veritabanı üzerinde aynı SQL server üzerinde Netsis şirketleri için data birleştirmesini sağlayan bir uygulamadır. Belirli periyotlar tanımlanarak istenilen zamanlarda aktarım yapılabilmesine imkan sağlar. Aktarılabilecek bilgilerin neler olacağı da kategori tanımlamalarıyla seçilebilir. Aktarım server tarafından otomatik olarak yapıldığı için sadece tanımlama için kullanılır. Modül için en önemli nokta, aktarılabilecek bilgi kategorilerine göre şirketlerin sabit bilgilerinin birebir olması gerekliliğidir. Aktarım öncesinde kategorilere göre ilgili tablolar boşaltıldığı için hedef şirket her zaman rapor ve izleme amaçlı olmalıdır.

NOT: Aktarım yapılan hedef şirket her aktarım öncesinde silindiği için hedef şirkete veri girişi yapılmamalıdır.

Günler	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	Cumartesi	Pazar
<input type="checkbox"/> 1	<input checked="" type="checkbox"/> 09:00	<input checked="" type="checkbox"/> 09:00	<input checked="" type="checkbox"/> 09:00	<input checked="" type="checkbox"/> 09:00	<input checked="" type="checkbox"/> 09:00	<input checked="" type="checkbox"/> 09:00	<input type="checkbox"/> 09:00
<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 12:00	<input type="checkbox"/> 12:00	<input type="checkbox"/> 12:00	<input type="checkbox"/> 12:00	<input type="checkbox"/> 12:00	<input type="checkbox"/> 12:00	<input type="checkbox"/> 12:00
<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 17:00	<input type="checkbox"/> 17:00	<input type="checkbox"/> 17:00	<input type="checkbox"/> 17:00	<input type="checkbox"/> 17:00	<input type="checkbox"/> 17:00	<input type="checkbox"/> 17:00
<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 21:00	<input type="checkbox"/> 21:00	<input type="checkbox"/> 21:00	<input type="checkbox"/> 21:00	<input type="checkbox"/> 21:00	<input type="checkbox"/> 21:00	<input type="checkbox"/> 21:00
<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 00:00	<input type="checkbox"/> 00:00	<input type="checkbox"/> 00:00	<input type="checkbox"/> 00:00	<input type="checkbox"/> 00:00	<input type="checkbox"/> 00:00	<input type="checkbox"/> 00:00

Şirket Adı	Cari	Stok	Fat./İrs.	Finans	Sipariş	Entegrasyon	Muhasebe	MKodu
<input checked="" type="checkbox"/> AYAKKABI	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> BARCIN2007	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> DEMO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> DIAMOND	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> DUSALIKS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> FUSION6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Sunucu; Veritabanı bağlantısı için yazılması gereken SQL sunucu adıdır. Eğer lokal makinada çalışılıyorsa (.) değeri verilebilir.

Kullanıcı Adı; Veritabanı bağlantısını yapacak "SQL" kullanıcı adıdır.

Şifre; Veritabanı bağlantısını yapacak "SQL" kullanıcının şifresidir.

Gün içinde zaman aralıkları

Bir gün için en fazla 5 adet aktarım zamanından istenilen(ler) seçilerek gün içinde birden fazla aktarım yapılabilir.

Günler

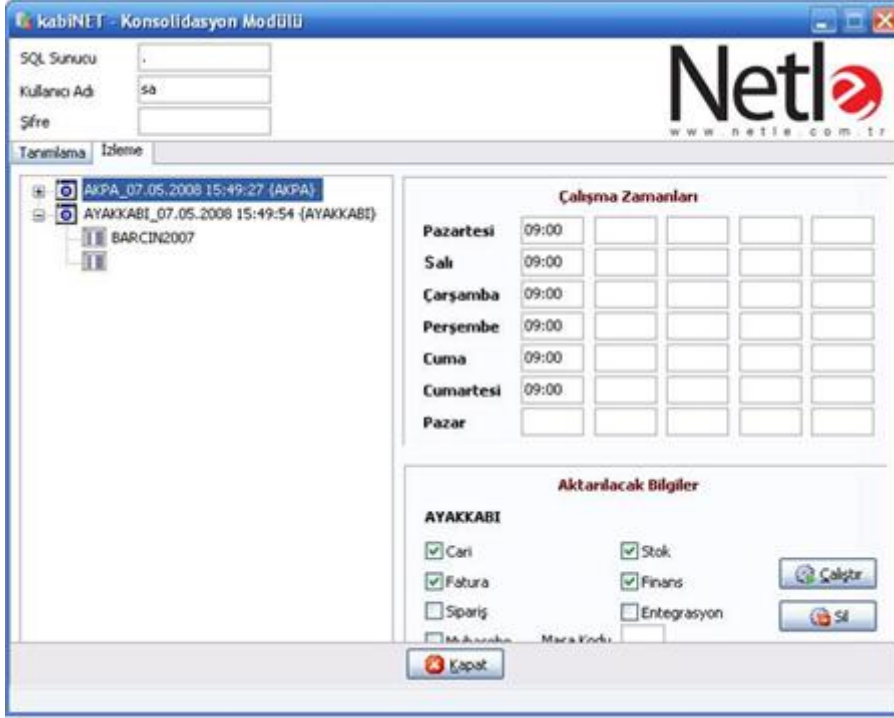
Günler de zaman dilimleri gibi seçilir. Eğer bir gün için her zaman diliminde işlem yapılacaksa o gün işaretlenir.

Saatler

Saatler MSSQL serverin işleme başlayacağı saattir. Kullanıcıların saatleri kolay ve hatasız girebilmeleri için programın sağ klik menüsünde "Yatay Eşitle" ve "Dikey Eşitle" seçenekleri bulunmaktadır.

Şirket ve kategori seçme

Bir veya birden fazla şirket için diğer bir şirkette birleştirme yapılabilir. Cari, Stok, Fatura, Finans, Sipariş, Entegrasyon, Muhasebe kategorileri şirketler için tanımlanır. Programda otomatik olarak işaretlenmesi gereken sahaları PkonS işaretler. Örnek olarak Fatura seçeneği işaretlendiği zaman otomatik olarak Cari ve Stok seçeneği de işaretlenir. M Kodu ise muhasebe yevmiye fişlerinin başına eklenecek koddur. Bu kod bir fiş kaydının hangi şirketten geldiğini anlamak ve fiş kayıtlarının karışmasını önlemek amacıyla eklenmiştir.



Aktarım Listesi

Ekranın sol kısmında yer alan liste, tanımlanan bütün görevleri gösterir. Bir görevin çalışıp çalışmadığı da önündeki resimlerden anlaşılabilir. Hedef şirketlere göre gruplanmıştır ve tüm aktarımlar açıkça görülebilir. Ayrıca görevler üzerinde mouseun sağ tuşuyla açılan menüde görevin daha önce çalıştırılıp çalıştırılmadığı, başarılı olup olmadığı, yenileme işlemi, silme işlemi de yapılabilir.

Çalışma Zamanları

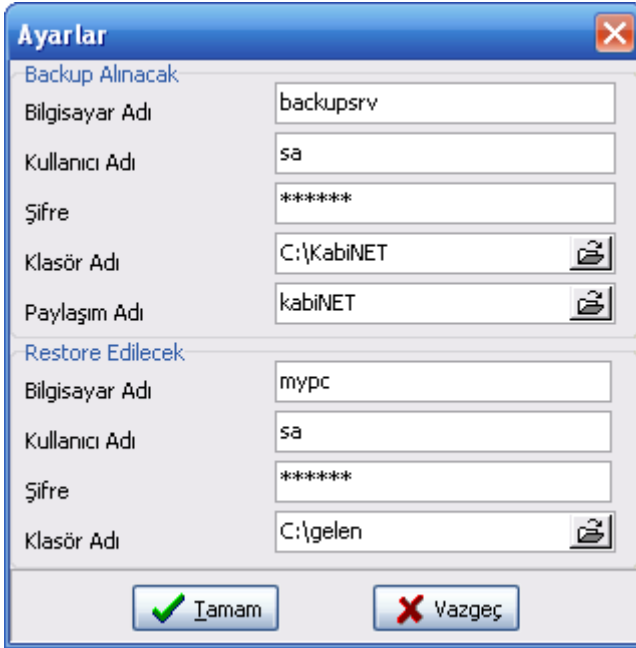
Tanımlı bir aktarım için seçilen zamanları gösteren bölümdür.

Aktarılabilecek Bilgiler

Tanımlanan kategorilerin gösterildiği ve istenildiği zaman manual olarak görevin çalıştırılabildiği ya da silinebildiği kısımdır.

Veri Senkronizasyon Modülü

Hızlı ve kolay bir şekilde backup restore yapmak için kullanılan modüldür.



Backup alınacak bilgisayar adı; Datanın bulunduğu sunucu adıdır.

Kullanıcı Adı; Datanın bulunduğu sunucuda veritabanı bağlantısını yapacak "SQL" kullanıcı adıdır.

Şifre; Datanın bulunduğu sunucuda veritabanı bağlantısını yapacak "SQL" kullanıcı şifresidir.

Klasör Adı; Backup alınacak dizin adıdır.

Paylaşım Adı; Backup dizininin paylaşım adıdır.

Restore edilecek bilgisayar adı; Datanın kopyalanacağı bilgisayar adıdır.

Kullanıcı Adı; Datanın kopyalanacağı bilgisayarda veritabanı bağlantısını yapacak "SQL" kullanıcı adıdır.

Şifre; Datanın kopyalanacağı bilgisayarda veritabanı bağlantısını yapacak "SQL" şifresidir.

Klasör Adı; Backup dosyasının kopyalandığı dizin adıdır.