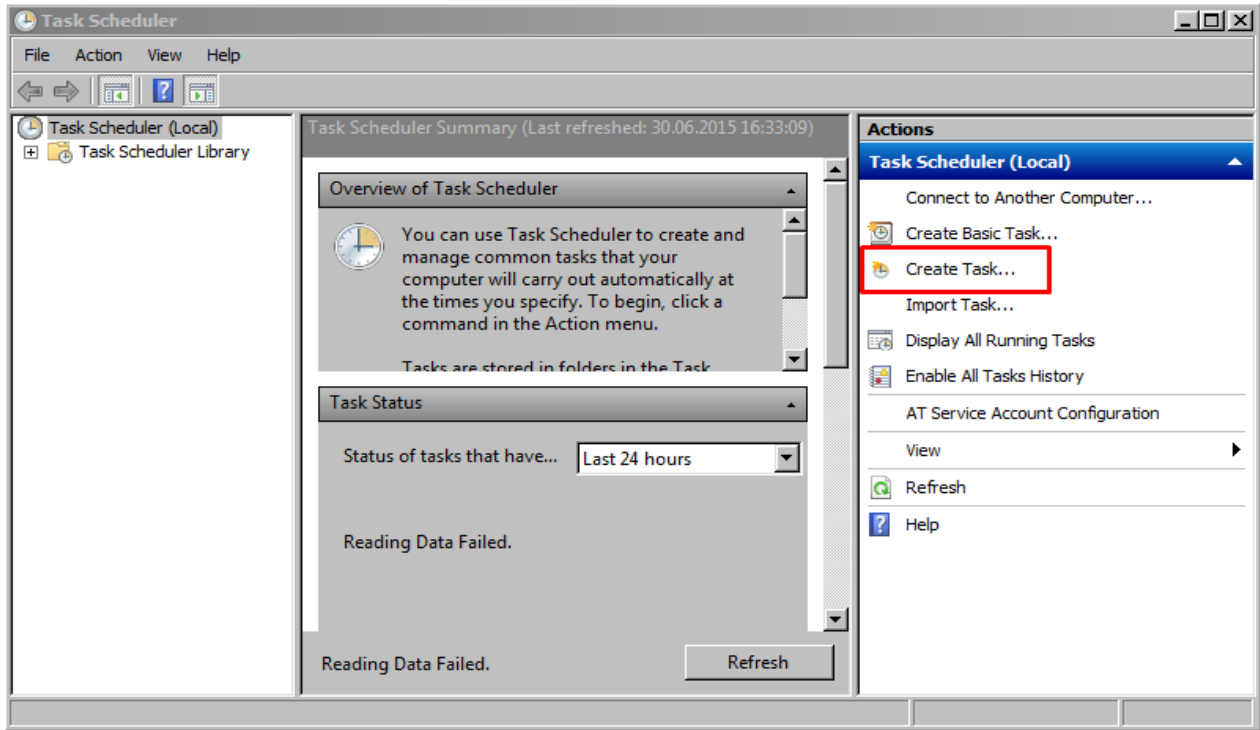


Oracle Veritabanının Otomatik Olarak Yedeklenmesi

Oracle veritabanının **otomatik** olarak günlük, haftalık ya da aylık olarak backup'ının alınabilmesi için Windows fonksiyonlarından **Scheduled Tasks (Görev Zamanlayıcısı)** kullanılabilir. Aşağıdaki adımları uygulayarak bir veritabanı yedekleme görevi oluşturabilirsiniz.

- Ekteki '**backup.bat**' dosyasını, C:\ diski altında **C:\backup** şeklinde bir klasör oluşturduktan sonra **C:\backup\backup.bat** olacak şekilde kopyalayın.
- Scheduled Tasks (Görev Zamanlayıcısı)** 'a girilir. (Not: XP İşletim sistemine sahip kullanıcılarda Control Panel'inden girilir. Vista, Windows 7 ve st için **Control Panel** ierisinden **Administrative Tools** 'a gelerek **Task Scheduler** alıştırılır.
- Create Task** diyerek devam edilir.



- Name** kısmından işlemimize bir isim verilir. (rnek: **Primavera Backup**)

Create Task

General Triggers Actions Conditions Settings

Name: Primavera Backup

Location: \

Author: ULAS-HP\serkan

Description:

Security options

When running the task, use the following user account:
ULAS-HP\serkan [Change User or Group...](#)

☒ Run only when user is logged on
☐ Run whether user is logged on or not
☐ Do not store password. The task will only have access to local computer resources.
☐ Run with highest privileges

☐ Hidden Configure for: Windows Vista™, Windows Server™ 2008

OK Cancel

e) Açılan sihirbazda **Action** sekmesine gelip **New** diyerek **backup.bat** dosyası gösterilir.

Create Task

General Triggers **Actions** Conditions Settings

When you create a task, you must specify the action that will occur when your task starts.

Action	Details
Start a program	C:\backup\backup.bat

[New...](#) [Edit...](#) [Delete](#)

OK Cancel

- f) Yine aynı sihirbazda **Trigger** sekmesine gelerek **New** dediğimizde karşımıza gelen aşağıdaki görüntüden **Backup** işleminin yapılacağı saat ve hangi aralıklarda (Günlük, Haftalık, Aylık , vs) olacağı ayarlanır. Tüm bu yaptığımız adımlarla Scheduled Tasks (Görev Zamanlayıcısı) oluşmuştur

New Trigger

Begin the task: **On a schedule**

Settings

☒ One time
☐ Daily
☐ Weekly
☐ Monthly

Start: 30.06.2015 16:38:05 ☐ Synchronize across time zones

Advanced settings

☐ Delay task for up to (random delay): 1 hour

☐ Repeat task every: 1 hour for a duration of: 1 day
☐ Stop all running tasks at end of repetition duration

☐ Stop task if it runs longer than: 3 days

☐ Expire: 30.06.2016 16:38:05 ☐ Synchronize across time zones

☒ Enabled

OK Cancel