# Qlik Sense Güncelleme

# Destek Dokümanı

İçindekiler

[Qlik Sense Güncelleme 1](#_Toc92280944)

[Destek Dokümanı 1](#_Toc92280945)

[Backup 3](#_Toc92280946)

[1.Consol Root’un Açılması 3](#_Toc92280947)

[2. Sertifakaların Eklenmesi 3](#_Toc92280948)

[3.Sertifikalar Export Edilir 4](#_Toc92280949)

[4. Servisleri Durdurma 6](#_Toc92280950)

[5. “cmd” “Run as Administrator” olarak çalıştırılır 6](#_Toc92280951)

[6. Yedekleme Dosyası 6](#_Toc92280952)

[7. User Kontrolu 7](#_Toc92280953)

[8.Güncelleme 8](#_Toc92280954)

[9.Update 9](#_Toc92280955)

Güncelleme Öncesi

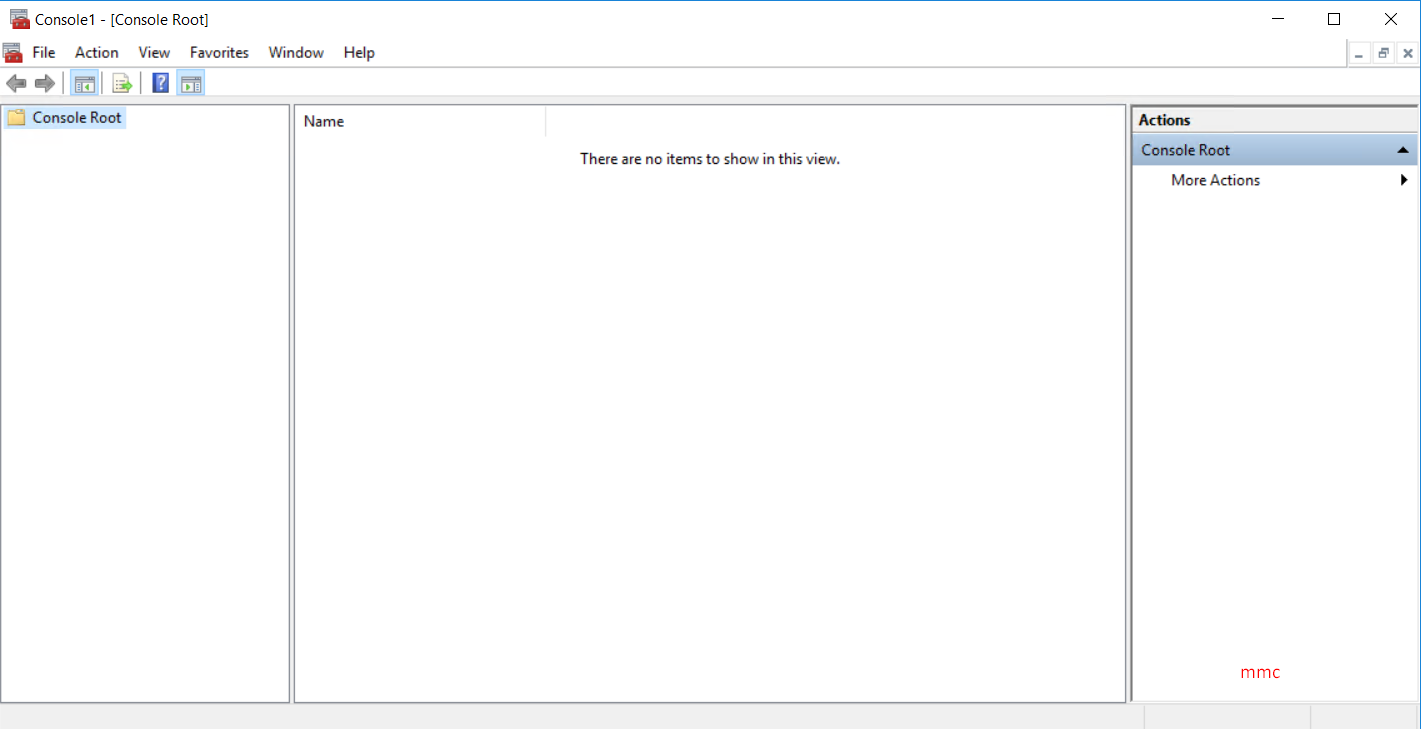
## Backup

Güncellemeye başlamadan önce mutlaka backup alınması gerekiyor.

Güncelleme

## 1.Consol Root’un Açılması

Arama kutucuğuna “mmc” yazılarak “Run as Administrator” ile Console Root açılır.



## 2. Sertifakaların Yedeklenmesi

“My user account” ve “Computer account” işaretleri seçilerek Console Root üzerinden sertifikalar eklenir.

Graphical user interface, application

Description automatically generated

Graphical user interface, application

Description automatically generated

## 3.Sertifikalar Export Edilir

1. Sol tarafta ki “Certificates (Current User)” -> “Personal”->“Certificates” tıklanarak gerekli sertifika export edilir.
2. Sol tarafta ki “Certificates (Local Computer)” -> “Personal” -> “Certificates” tıklanarak gerekli sertifika export edilir.
3. Sol tarafta ki “Certificates (Local Computer)” -> “Trusted Root Certification” -> “Certificates” tıklanarak gerekli sertifika export edilir.

Not: Tüm işlemler yapılırken sadece “Export all extended properties” seçeğine tıklanır.

Graphical user interface, application, Word

Description automatically generated

Graphical user interface, text, application, Word

Description automatically generated

Graphical user interface, text

Description automatically generated

## Servisleri Durdurma

Qlik ile ilgili “Qlik Sense Repository Database” harici tüm servisler durdurulur.

## “cmd” “Run as Administrator” olarak çalıştırılır

Local C’de bulunan Qlik\Sense\Repository\PostgreSQL klasörüne cd komutu ile gidilir.

Aşağıdaki kodlar konsola yazılır.

cd C:\Program Files\Qlik\Sense\Repository\PostgreSQL\9.6\bin

pg\_dump.exe -h localhost -p 4432 -U postgres -b -F t -f "c:\QSR\_backup.tar" QSR

Şifre kullanıcıya göre değişmekle beraber 1-8, 1-3, 1 şifreleri teker teker denenebilir.

A screenshot of a computer

Description automatically generated

## Yedekleme Dosyası

Local C’de oluşan dosya alınır ve yedekleme dosyasına konulur.

## User Kontrolu

Local Users üzerinden kullanıcı olarak sadece rdp yapılan kullanıcının olduğu kontrol edilir.

Graphical user interface, text, application

Description automatically generated

Graphical user interface, text, application, email

Description automatically generated

Graphical user interface, text, application

Description automatically generated

## 8.Güncelleme

Verilen linkleri tarayıcı üzerinden indirdikten sonra güncellemeye başlanabilir.

<https://da3hntz84uekx.cloudfront.net/QlikSense/14.44/0/_MSI/Qlik_Sense_setup.exe>

<https://da3hntz84uekx.cloudfront.net/QlikSense/14.44/3/_MSI/Qlik_Sense_update.exe>

Qlik Sense Setup.exe çalıştırılarak güncellemeye başlanır.

Graphical user interface, text, application

Description automatically generated

Graphical user interface, text, application

Description automatically generated

Graphical user interface, text, application, email

Description automatically generated

Not: Her kullanıcı için şifre değişmekle beraber 1-8, 1-3, 1 şifreleri teker teker denenebilir.

## 9.Update

Qlik Sense Setup işlemi bittikten sonra tarayıcıdan indirilen Qlik Sense Update dosyası çalıştırılır ve güncelleme tamamlanır.