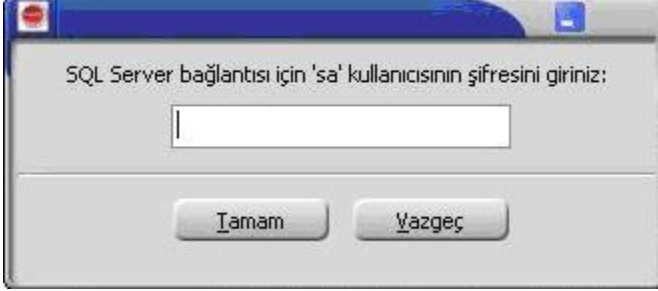
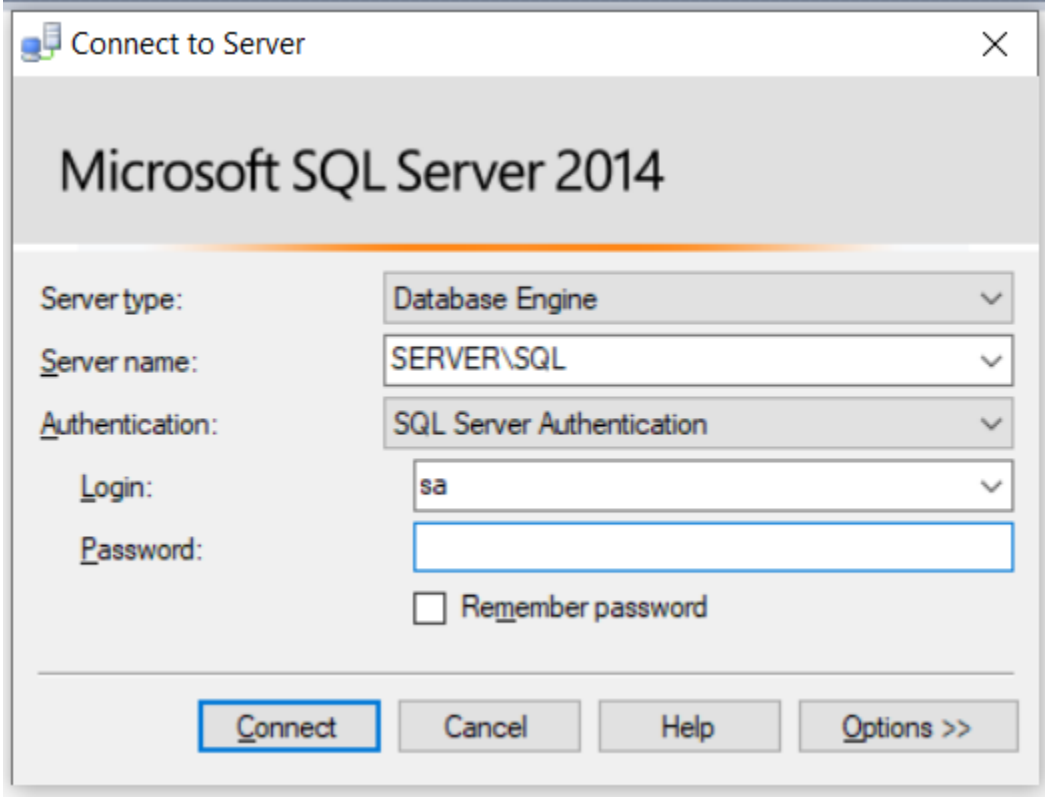


LogoStart Ve SQL Instance

Tek makinaya kurularak tek kullanıcı olarak çalışan LogoStart ürününün yüklendiği makinada MS SQL'nin instance olarak kurulması durumunda program exe çalıştırılmak istendiğinde mesaj alınmakta ve program çalışmamaktaydı. Bunun sebebi SQL'nin INS olarak kurulması ve default SQL'yi görmesi sebebiyle mevcutta çıkan instanceyi bulamamasıydı. 1.80.00.00 sürümü ile bu sorun ortadan kaldırılmıştır.



Bu durumda LogoStart.exe çalıştırıldığında program klasörünün içerisinde LOGODB.TXT isimli bir dosya otomatik olarak oluşacaktır. Oluşan bu dosyanın içerisine INS bilgisi yazılıp kaydedilerek bu SQL üzerinden database oluşturulabilmesi sağlanacaktır.



LOGODB.TXT dosyası kaydedilip program exe'si yeniden çalıştırıldığında database yaratılacak ve firma tanımlama işlemleri gerçekleşecektir.

Ad	Değiştirme tarihi	Tür	Boyut
LogoUserForm.xml	29.01.2019 10:02	XML Dosyası	1 KB
LOGOSTART.exe	28.01.2019 16:50	Uygulama	191.344 KB
LOGOSET.CFP	28.01.2019 15:35	CFP Dosyası	2 KB
LOGOSET.CFG	29.01.2019 10:05	CFG Dosyası	1 KB
LOGODB.TXT	16.12.2008 09:34	Metin Belgesi	0 KB
Logodb.cfg	15.01.2001 17:10	CFG Dosyası	1 KB
LogoBridge.exe	18.12.2017 17:24	Uygulama	3.621 KB
LOBJECTS.exe	28.01.2019 15:42	Uygulama	79.004 KB
LOGODB.TXT - Not Defteri			018 KB
Lic Dosya Düzen Biçim Görünüm Yardım			1 KB
Lic SERVER\SQL			6 KB
Lb			91 KB
LB			174 KB
Lb			11 KB
icu			660 KB
icu			532 KB
ib			8 KB
HT			636 KB
hp			232 KB
gd			602 KB
ga			1 KB
ga			96 KB
fb			696 KB
ER			557 KB
ER			556 KB
ERP_SQL.TRG	2.01.2019 14:30	SQL Server Replica...	574 KB
ERP_ORCL.TRG	2.01.2019 14:33	SQL Server Replica...	405 KB
Devir.exe	28.01.2019 15:35	Uygulama	154.787 KB