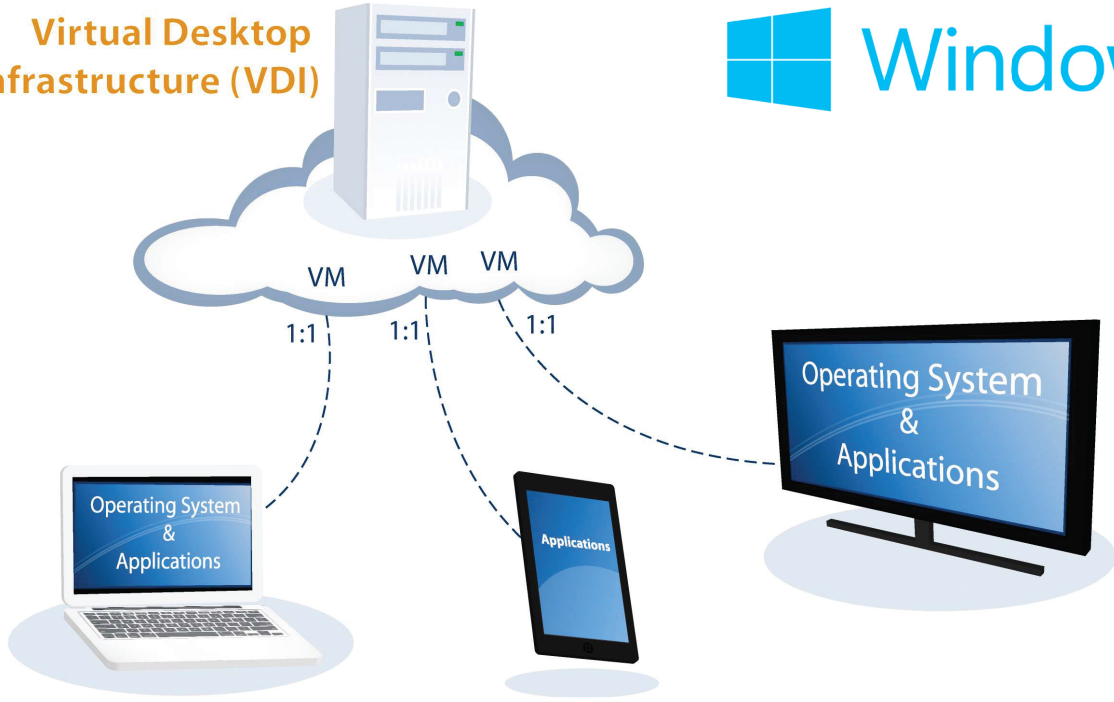


securKEY VDI (Virtual Desktop Infrastructure)

Artık VDI servislerindeki sunucu ve sanal PC'lerinizi securKEY VDI ile 2 faktörlü hale getirip, bildiğiniz bir şey ve sahip olduğunuz securKEY VDI ile remote desktoptarda kimliğinizi doğrulayabilirsiniz. securKEY VDI olmadan sadece kullanıcı adı ve password ile remote desktop erişimi sağlanamaz.

Virtual Desktop Infrastructure (VDI)

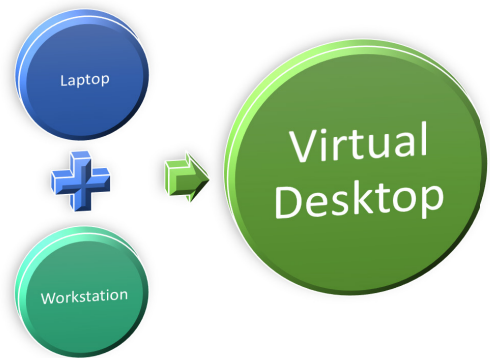
 **Windows**

securKEY VDI ile Bulut ortamındaki sanal PC ve Sunucularınızın logon işlemlerinde sadece *Kullanıcı Adı* ve *Şifre* ile değil 2 faktör

güvenlik ile erişimi sağlayın.

Bildiğiniz bir şey: kullanıcı Adı ve Şifreniz

Sahip olduğunuz şey: securKEY VDI



Kullanıcı kimliğinizi, Bulut ortamındaki sistemlere erişimde güvenli hale getirin

securKEY cihazınız olmadan Sanal Sunucularınızda ve sanal PC'lerinize herhangi bir RDP protokolü ile oturum açılmasın. securKEY VDI ile yetkili personelin buluttaki sunuculara ve PC erişimini kontrol altına alın

securKEY VDI (Virtual Desktop Infrastructure)

Cloud ortamındaki Windows tabanlı sunucuları farklı bilgisayarlar üzerinden yönetirken kullanabileceğiniz servislerden birisi de **Uzak Masaüstü Hizmetleridir** (Remote Desktop Services). İnsanlar çeşitli uzak masaüstü araçları kullanarak hem yönetici seviyesinde işlemler gerçekleştirmek üzere (administrative mode), hem de son kullanıcı oturum/ masaüstü/uygulama sanallaştırma hizmetlerinden faydalanmak için Microsoft Remote Desktop Services çalıştıran sunuculara bağlanırlar.

Remote desktop protocol tasarımında bağlantı yaptığınız sunucunun gerçekten bağlanmak istediğiniz sunucu olduğunu doğrulayacak bir authentication (kimlik doğrulama) mekanizması yer almaz. Bağlantı sırasında sunucu tarafından bilinen bir username/ password girildiği için sunucu istemciyi kolaylıkla doğrulayabilir.



VDI teknolojisi Sanal Masaüstü Altyapısı' dır. Veri merkezimizin içinde bulunan Sanal bilgisayarların uzak masa üstü protokolleri sayesinde son kullanıcılarımızın hizmetine sunulmasıdır.

Kurum Networkünüzü buluta taşıyın güvenliğini securKEY VDI ile sağlayalım. (sadece Windows OS için geçerlidir)

