



İmza Projelerimiz

Kurulduğu günden bu yana kurumsal düzeyde özgür ve açık kaynak kodlu yazılımların kullanımını yaygınlaştırma sözüyle Türkiye'nin dijital dönüşümüne katkı sağlayan projelere imza atmıştır.

Türkiye'nin İlk Açık Kaynak Kodlu Hastanesi

2008

2010

Türkiye'nin En Büyük VPN Ağı

Gelir İdaresi Başkanlığı GIBUX Projesi

2013

2015

E-Tespit

Diyanet İşleri Başkanlığı Dizin Göçü

2020

Biz Kimiz?

Kurum kültürü olarak **birlikte üretmeyi, sürekli öğrenmeyi ve koşulsuz müşteri memnuniyetini benimseyerek**, açık kaynak kodlu yazılımlar, işletim sistemi göçü, sistem yönetimi, bilgi güvenliği, veritabanı çözümleri ve dizin göçü gibi alanlarda çözümler sunuyoruz. **2007'den bu yana** Türkiye'nin en büyük kamu ve özel sektör projelerine imza atmış olmaktan gurur duyuyoruz.



Türkiye İçin Geliştiriyoruz

Türkiye'de açık kaynak dendiğinde akla ilk gelen isim olarak, Türkiye Cumhuriyeti Cumhurbaşkanlığı'nın, Savunma Sanayii Başkanlığı'nın ve pek çok kamu kurum ve kuruluşunun çağrısını yaptığı **açık kaynaklı yazılımların tüm potansiyelini** ortaya çıkarmayı hedefliyoruz.

Türkiye'nin her yerinde, kamuda ve özel sektörde güvenle tercih edilen ve kendini kanıtlamış ürünlerimizle uluslararası pazarlara da açılarak **ülke ekonomisine katkı sağlıyoruz**.

Yurt dışına bağımlılığı ortadan kaldıracak, yerli ve milli ürünler üzerine inşa edilmiş **tam bağımsız bir bilişim ekosisteminin kurulmasında** üstlendiğimiz rolün gururuyla, Türkiye için çalışmaya ve geliştirmeye devam ediyoruz.



Gelir İdaresi Başkanlığı GIBUX Projesi

Linux tabanlı açık kaynak kodlu işletim sistemi GIBUX, Gelir İdaresi Başkanlığının yurt genelindeki tüm Vergi Daireleri ve Malmüdürlüklerinde kullanılması amacıyla ihtiyaçlara uygun olarak Profelis tarafından geliştirilmiştir. GIBUX işletim sistemi göçü, tek kurumda yapılmış **dünyanın en büyük 10., Avrupa'nın 3. ve Türkiye'nin en büyük işletim sistemi göçü** olmuştur. GIBUX, lisans maliyetlerinden **yıllık 50 Milyon TL tasarruf** edilmesini sağlamaktadır.

Diyanet İşleri Başkanlığı Açık Kaynak Göçü

İşletim sistemi olarak yaklaşık 12.000 bilgisayarda **Diyanet Pardus**, sonrasında Ubuntu tabanlı **Diyanet2023** işletim sistemi, kimlik doğrulama ve yetkilendirme işlemlerinde **SambaBox**, parola yenileme işlemlerinde **PassBox** ve e-posta çözümünde ise **Zimbra Profelis Edition** kullanan Diyanet İşleri Başkanlığı 2019-2022 yılları arasında yalnızca ofis ve Windows lisanslarının alınmaması sayesinde **96 Milyon TL tasarruf** sağladı.

Öne Çıkan Ürünlerimiz

SambaBox

SambaBox; açık kaynak kodlu Samba4 üzerine geliştirilmiş bir **kimlik doğrulama ve yetkilendirme** çözümdür. Dizin yönetimi işlevlerinin yanı sıra, kurumsal ihtiyaçlara yanıt verecek hizmetleri de içerisinde barındırır. SambaBox, **Exchange uyumluluğu ve 2016 işlevsellik seviyesi desteğiyle Microsoft Active Directory** ürününün uluslararası pazardaki en güçlü alternatifidir.

PassBox

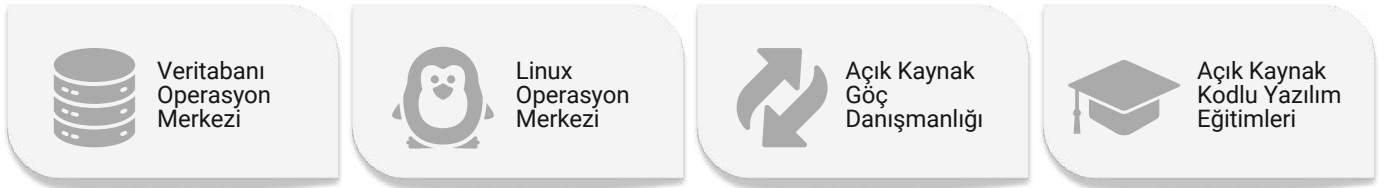
PassBox, kullanıcıların kendi parolalarını saniyeler içinde ve **7/24** yenileyebilmelerini sağlayan, **OTP amacıyla da kullanılabilen** bir çözümdür. **2FA yapısı** ile uygulamalara ek bir güvenlik katmanı sağlar. Web tabanlı bir yönetim arayüzüne sahiptir ve **Turkcell BİP, Whatsapp, Telegram** gibi alternatif bildirim kanalları sunarak maliyet avantajı sağlar.



Zimbra Profelis Edition

Zimbra 9 OSE sürümü esas alınarak Profelis tarafından geliştirilmiş bir Zimbra sürümüdür. Uyumlu ve hesaplı bir çözüm sunan Zimbra Profelis Edition mobil telefonlarla tam uyumluluk sağlar. Kullanıcılar alıştıkları özellikleri kullanmaya devam ederken, Zimbra Profelis Edition'a geçiş esnasında **eski e-postalarını iş süreçlerinde kesinti olmadan** arka planda aktarılabilir.

Hizmetlerimiz



Desteğini Verdiğimiz Özgür ve Açık Kaynak Kodlu Ürünlerden Bazıları

