

# İBRAHİM ÇEKİCİ



## Kişisel Bilgiler

Ad Soyad	İBRAHİM ÇEKİCİ
Doğum Tarihi	30.09.1977
Doğum Yeri	Kumru/ORDU
Askerlik Durumu	Tamamlandı
Ehliyet	B Sınıfı

## İletişim Bilgileri

Adres	Aydınlı Mah. Tuzla/İSTANBUL
Cep	0505 332 00 70
E-Posta	<a href="mailto:icekici@gmail.com">icekici@gmail.com</a>

## İş Deneyimi

2020 -....

**Emlak Katılım Bankası, İstanbul**  
BT Sistem Yönetimi Yönetmeni

- Active Directory, Exchange, Skype for Business, Veritas Enterprise Vault, DNS, DHCP, Sanallaştırma, Fiziksel Sunucu Yönetimi, Veri Merkezleri, Storage Sistemleri, Backup gibi sistemlerin yönetimini yapan ekibin yöneticiliğini yapmaktayım.
- Yöneticilik faaliyetlerinin yanında kritik operasyonlarda bizzat çalışmalara katılmakta veya operasyonları gerçekleştirmekteyim.
- Yıllık kapasite planlarının yapılması, bütçelerin hazırlanması, satın alma işlemlerinin yapılması gibi yönetsel faaliyetleri yerine getirmekteyim.
- Yönetimini yaptığım ekibin gelişimine yönelik eğitimleri organize etmekteyim.

2019 -2020

**Emlak Katılım Bankası, İstanbul**  
Çözüm Mimarı

- VMware ESX Sanallaştırma sistemlerinin kurulum ve yönetimi
- Bankanın tüm fiziksel sunucu altyapısının kurulum ve yönetimi
- VMware Site Recovery Manager uygulaması ile sanal sistemlerin felaket kurtarma planlarının hazırlanması, planların güncellenmesi, test edilmesi ve uygulanması
- Sunucu ve Sanallaştırma altyapısı ile ilgili kapasite planlarının yapılması yıllık bütçelerin oluşturulması, satın alma şartnamelerinin hazırlanması

- Windows ve Linux sunucuların kurulması, yönetimi
- Vmware VROPS, Log Insight, Horizon, Network Insight, Vsphere Replication ürünlerinin kurulum ve yönetimi
- Vmware VROPS ürünü ile sistemlerin izlenmesi, Dashboard hazırlanması, rapor hazırlanması ve kapasite planlarının yapılması
- Vmware Log Insight Ürünü ile sistem loglarının toplanması, alarm oluşturulması ve sorun esnasında analiz edilmesi
- Vsphere Replication ile sanal sunucu replikasyonlarının yapılması ve SRM entegrasyonu ile DRC planlarının yapılması
- Sanallaştırma ortamının güncellemelerinin takip edilmesi ve güncellemelerin yapılması
- Fiziksel sunucuların driver/firmware takibinin yapılması, driver/firmware güncellemelerinin gerçekleştirilmesi
- Veri merkezi kurulumu ve veri merkezi migration projesinin hayata geçirilmesi ve veri merkezlerinin yönetimi
- Vmware Horizon uygulaması ile masaüstü sanallaştırma ortamlarının oluşturulması
- DELL VxRail Sistemlerinin yönetimi

**2018 -2019**

**Ziraat Katılım Bankası, İstanbul**

Sunucu ve Sanal Sistemler BT Yönetmeni

- VMware ESX ve Proxmox Açık Kaynak Sanallaştırma Sistemleri
- Bankanın tüm fiziksel ve sanal sunucu platformunun yönetilmesi
- VMware Site Recovery Manager uygulaması ile sanal sistemlerin felaket kurtarma planlarının hazırlanması, planların güncellenmesi, test edilmesi ve uygulanması
- Sunucu ve Sanallaştırma altyapısı ile ilgili kapasite planlarının yapılması yıllık bütçelerin oluşturulması, satın alma şartnamelerinin hazırlanması
- Windows ve Linux sunucuların kurulması, yönetimi

**2007 -2018**

**Türkiye Finans Katılım Bankası, İstanbul**

Sunucu ve Sanallaştırma Kıdemli Uzmanı

- VMware ESX ve Microsoft HYPER-V Sanallaştırma platformlarının kurulumu, yönetimi
- Bankanın tüm fiziksel ve sanal sunucu platformunun yönetilmesi
- VMware Site Recovery Manager uygulaması ile sanal sistemlerin felaket kurtarma planlarının hazırlanması, planların güncellenmesi, test edilmesi ve uygulanması
- Platespin uygulaması ile fiziksel sunucuların P2V replikasyon işlemlerinin yapılarak felaket kurtarma planlarının hazırlanması ve uygulanması
- VMware Horizon View uygulaması ile masaüstü sanallaştırma ve uygulama sanallaştırma projeleri
- Sunucu ve Sanallaştırma altyapısı ile ilgili kapasite planlarının yapılması yıllık bütçelerin oluşturulması, satın alma şartnamelerinin hazırlanması
- Veeam Backup & Replication uygulaması ile Sanal sunucu yedeklerinin alınması ve replikasyon işlemlerinin yapılması

- Veri Merkezlerinin yönetimi
- Şube çalışanlarının bağlandığı Microsoft Remote Desktop sunucuların yönetimi
- Ana Bankacılık, Ödeme sistemleri gibi veri tabanlarının barındırıldığı Microsoft Failover Cluster ortamlarının yönetimi
- Windows ve Linux sunucuların kurulması, yönetimi, Linux Sunucuların güncellemelerinin takip edilmesi ve yüklenmesi
- Spacewalk uygulaması üzerinden Oracle, Redhat, Centos işletim sistemlerinin merkezi olarak güncellenmesi
- Cisco HyperFlex sisteminin yönetimi

**2006 - 2007**

**Hakmar Gıda Ltd. Şti., İstanbul**

Bilgi İşlem Sistem Sorumlusu

- Veri Merkezinin yönetilmesi
- Windows ve Linux Sunucu sistemlerinin kurulumu, bakımları
- Linux Mail Sunucu ve Web Sunucu sistemlerinin kurulması ve yönetilmesi
- Anti virüs Sistemlerinin yönetilmesi,
- Firewall sistemlerinin yönetilmesi
- Yedekleme sistemlerinin yönetilmesi
- Veri tabanı sistemlerinin yönetilmesi
- Merkez ve şubeler arasında VPN kurulumları, WAN bağlantılarının kurulması
- Mağazalarda bulunan POS, Kasa, Terazî, PC sistemlerinin kurulumu bakımı, onarımı

**2002 - 2006**

**Ramsnet İnt.İlt.Tek. A.Ş., İstanbul**

Sistem Yöneticisi

- Hosting altyapısının kurulması ve yönetilmesi
- Linux üzerinde Apache, Sendmail, Postfix, Mysql , Bind DNS sistemlerinin kurulması ve yönetilmesi
- Linux ve Windows sunucuların kurulumu, yönetimi, bakımı, yedeklenmesi
- Hosting müşterilerine telefon desteği verilmesi
- Alan adı kayıtlarının takip edilmesi
- Şirket bünyesindeki bilgisayar sistemlerinin kurulumlarını yapmak ve kesintisiz olarak çalışmaya devam etmesini sağlamak
- Grup şirketlerinin yurt içi ve yurt dışında bulunan sunucularının kurulumu, bakımı ve yönetimini yapmak,
- İnternet ve network altyapılarını kurmak, yönetmek.

**1999 - 2000**

**RAMS Bilgisayar Ltd. Şti. , İstanbul**

Donanım Teknikeri

- Windows ve Linux Sunucu kurulumlarını ,bakımını, yedeklemesini yapmak
- Local Area ve Wide Area Network kurulumlarını yapmak
- Bakım anlaşmaları yapılan müşterilere ait sunucu ve PC sistemlerine

- yerinde destek vermek
- o Pc toplama, arızalarının giderilmesi
- o Network kurulumları, kablolama işlemlerinin yapılması

## Eğitim Bilgileri

---

<b>2011 - 2013</b>	Anadolu Üniversitesi / İşletme Fakültesi, İşletme
<b>1996 - 1998</b>	Fırat Üniversitesi / TBMYO, Bilgisayar Donanım
<b>1991 - 1995</b>	Ordu Teknik Lise / Bilgisayar Donanım

## Seminerler ve Kurslar

---

<b>2020</b>	VxRail Test Drive™ for Technical Decision Makers
<b>2019</b>	VMware vSAN: Deploy and Manage [V6.7]
<b>2018</b>	VMware vSphere Optimize and Scale [V6.7]
<b>2018</b>	VMware vSphere Troubleshooting [V6.7]
<b>2018</b>	VMware vSphere: Install, Configure, Manage [V6.7]
<b>2015</b>	VMware vSphere Optimize and Scale [V5.5]
<b>2014</b>	VMware NSX Workshop
<b>2014</b>	HP Sunucu Eğitimi
<b>2014</b>	Cisco UCS Sunucu Eğitimi
<b>2013</b>	Windows Server 2012R2 ve System Center 2012R2 ile Sanallaştırma
<b>2013</b>	Windows Azure ve System Center 2012 R2 İle Hybrid Bulut Yapısı
<b>2013</b>	VMware vSphere: Optimize and Scale [V5.1]
<b>2013</b>	Redhat Rapid Track Course (RH199)
<b>2012</b>	Cisco CCNA Eğitimi
<b>2011</b>	EMC Cluster Enabler for SRDF Implementation and Mgmt
<b>2010</b>	Vmware Vsphere - Fast Track
<b>2010</b>	Implementing and Managing Windows Server 2008 Clustering
<b>2010</b>	Windows 2008 R2 Active Directory (6424A)
<b>2010</b>	Vmware Vsphere Install, Configure, Manage
<b>2009</b>	IBM Advanced SystemX
<b>2009</b>	IBM Director
<b>2009</b>	TCP/IP Fundamentals for Microsoft Windows (50022A)
<b>2009</b>	Vmware Site Recovery Manager
<b>2008</b>	Windows Server 2008
<b>2007</b>	Managing and Operating SWIFT Alliance Infrastructure

## Projeler

---

<b>2021</b>	Bilgi Güvenliği sistemlerinin DELL Vxrail üzerine taşınması
<b>2020</b>	Microsoft File Server üzerinden Netapp üzerine migration yapılması
<b>2020</b>	Vmware Vsphere Sanallaştırma altyapısının ve bileşenlerinin 6.7 versiyonundan 7.0 versiyonuna yükseltilmesi
<b>2020</b>	Vmware VSAN ortamının kurulumu ve devreye alınması
<b>2020</b>	Dell MX Blade sunucu altyapısının ve fabric güncellemelerinin yapılması
<b>2019</b>	Banka veri merkezinin yeni kurulan veri merkezine taşınması

2020	Vmware Site Recovery Manager uygulamasının multi-site olarak kurulumu ve veri merkezi taşıma altyapısının oluşturulması
2019	Production ve DRC Veri merkezi kurulumlarının yapılması
2019	Banka Fiziksel sunucu altyapısının kurulması ve eski sunuculardan Migration yapılması
2019	Banka sanallaştırma altyapısının kurulumu ve eski sistemler üzerinden migration yapılması
2018	Vmware ESX Sanallaştırma ortamının 6.0 versiyonundan 6.7 versiyonuna upgrade edilmesi
2018	Vmware VROPS, LOGINSIGHT ve VRNI ürünlerinin devreye alınması
2018	Açık kaynak kodlu PROXMOX sanallaştırma sisteminin devreye alınması ve Vmware ortamından VM Migration
2017	Vmware Horizon Desktop sanallaştırma ortamının dizayn ve kurulumu
2017	Vmware ESX Sanallaştırma ortamının ve bileşenlerinin 6.0 versiyonuna upgrade edilmesi
2017	Sanallaştırma altyapısının DELL sunucular üzerine taşınması
2017	Sanallaştırma altyapısının EMC VMAX AFA Storage sistemi üzerine migrate edilmesi
2016	Vmware VROPS, Log Insight ürünlerinin kurulumu ve devreye alınması
2015	Vmware ESX Sanallaştırma ortamının ve bileşenlerinin 5.5 versiyonuna upgrade edilmesi
2013	Ana bankacılık sisteminin HP sunucular ve Windows 2012 işletim sistemi üzerine taşınması
2013	Vmware ESX Sanallaştırma ortamının ve bileşenlerinin 5.1 versiyonuna upgrade edilmesi
2012	ORACLE RAC sisteminin SAN Boot olarak Redhat Linux ile hazırlanması
2011	Veri Merkezinin yeni yapılan Tier3 sertifikalı yeni Veri Merkezine taşınması
2010	Sanallaştırma altyapısının Netapp Storage'dan EMC VMAX Storage sistemine migrate edilmesi
2008	Bankanın ilk sanallaştırma altyapısının kurulması
2008	Ana Bankacılık sunucularının İtanium Sistemlerden X86 tabanlı sunuculara taşınması
2008	Disaster Recovery Site' in kurulması ve devreye alınması

## Yabancı Dil

	Okuma	Yazma	Konuşma
İngilizce	iyi	iyi	orta

## Sertifikalar

2019	VMware Certified Advanced Professional 6.5 - DCV Design
2019	Professional VMware vSphere 6.7
2018	VMware vSphere 6.5 Foundations
2015	VCP5-DCV
2013	VCA-DCV
2011	Microsoft MCPT - Server 2008 R2, Server Virtualization

# Yetkinlikler

---

## Bilgisayar Bilgileri

VMware vCenter ve VMware ESX  
Microsoft SCVMM ve HYPER-V  
Proxmox Virtualization  
VMware Horizon View and App Volumes  
VMware VROPS, VRNI, VRLI  
VMware VSAN  
VMware NSX  
VMware SRM, VMware VSphere Replication  
EMC RecoverPoint for VMs, Avamar, Datadomain  
PlateSpin Protect  
Veeam Backup & Replication  
EMC VMAX, Netapp, EMC VNX, EMC VPLEX, EMC XTREMIO,  
EMC RecoverPoint  
Hitachi Storage  
HPE, IBM, DELL, CISCO UCS Rack ve Blade Sunucu Sistemleri  
Windows Server 2003-2019  
Redhat Linux, Oracle Linux, Centos, Debian, Ubuntu  
Microsoft Failover Cluster  
Microsoft Remote Desktop Services  
Cisco, Dell, Mellanox Switch  
Brocade, Cisco SAN Switch  
HPE Simplivity, Nutanix, DELL VxRail, Cisco Hyperflex, Datacore  
Cloudian, Cohesity, Qumulo NAS and Object Storage  
Kubernetes, Docker, Ansible , Spacewalk

## Referanslar

---