



Ansible ile Altyapı Yönetiminde Verimliliği ve Hızı Yakalayın

KKB ve Biz



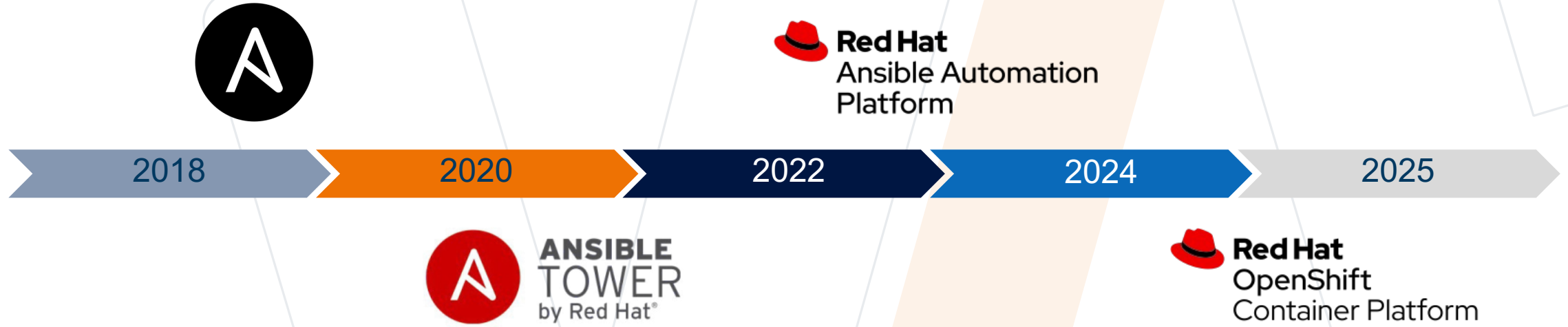
Alper Dalar
Açık Sistemler Müdürü
KKB



Berkay Tuncel
Sistem Yönetimi Ekip Lideri
KKB



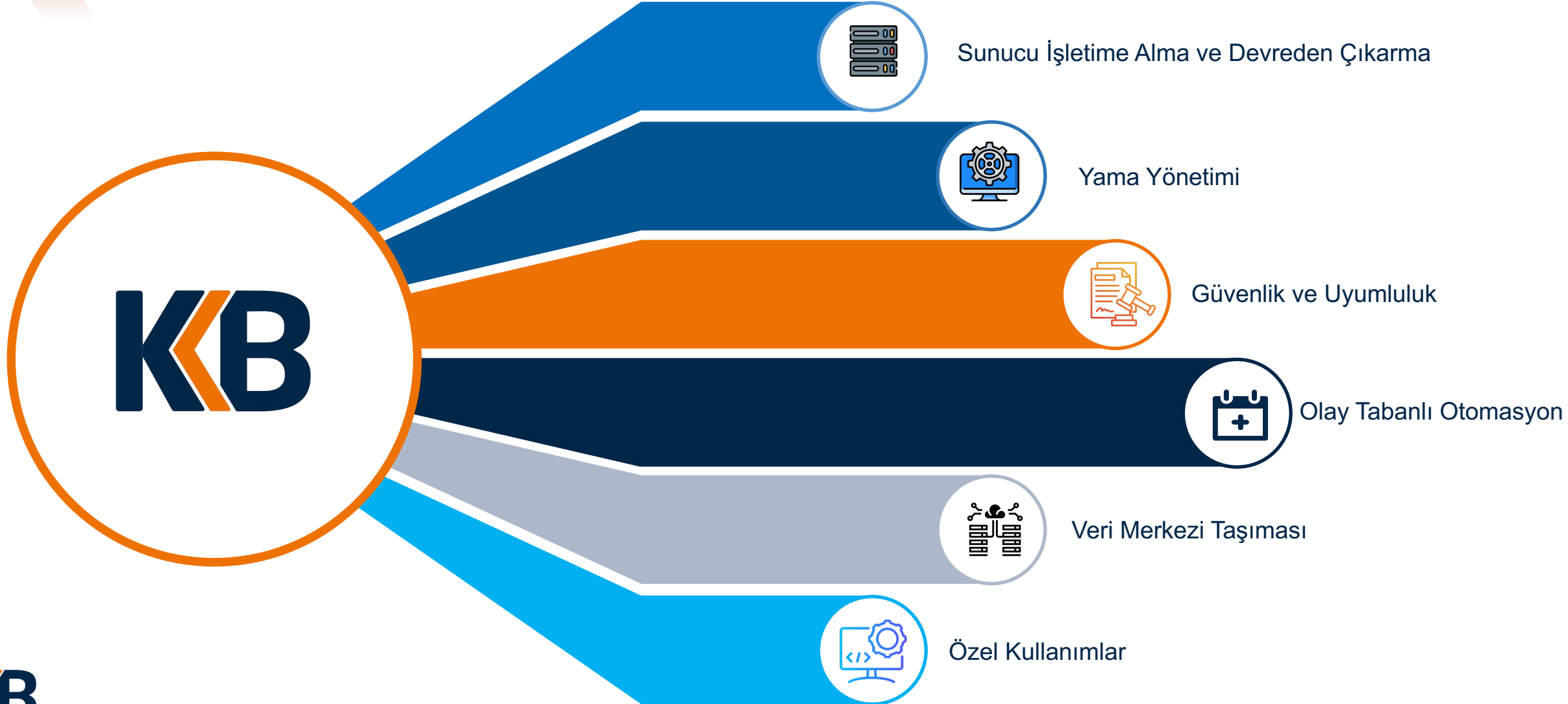
KKB'de Ansible Gelişimi



Neler yaptık?



Neler yaptık?



Veri Merkezi Taşımı

Anlık Müdahaleler

Taşıma esnasında ortaya çıkan olaylara toplu müdahale işlemleri



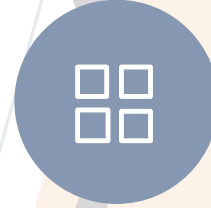
Sunucu Kurulumu

Sanallaştırma hipervizörlerinin kurulumu



Uygulama Kontrolü

Hizmetlerin kontrollü kapatılması ve açılması



İzleme

Taşınan sunucuların durumlarını gösteren taşıma ürünümüz



Özel Kullanımlar



Modül

- ✓ KKBNotifier
- ✓ KKBLdapSearch
- ✓ VaultSearcher
- ✓ BulletIn
- ✓ SCCMManager



Source Plugin

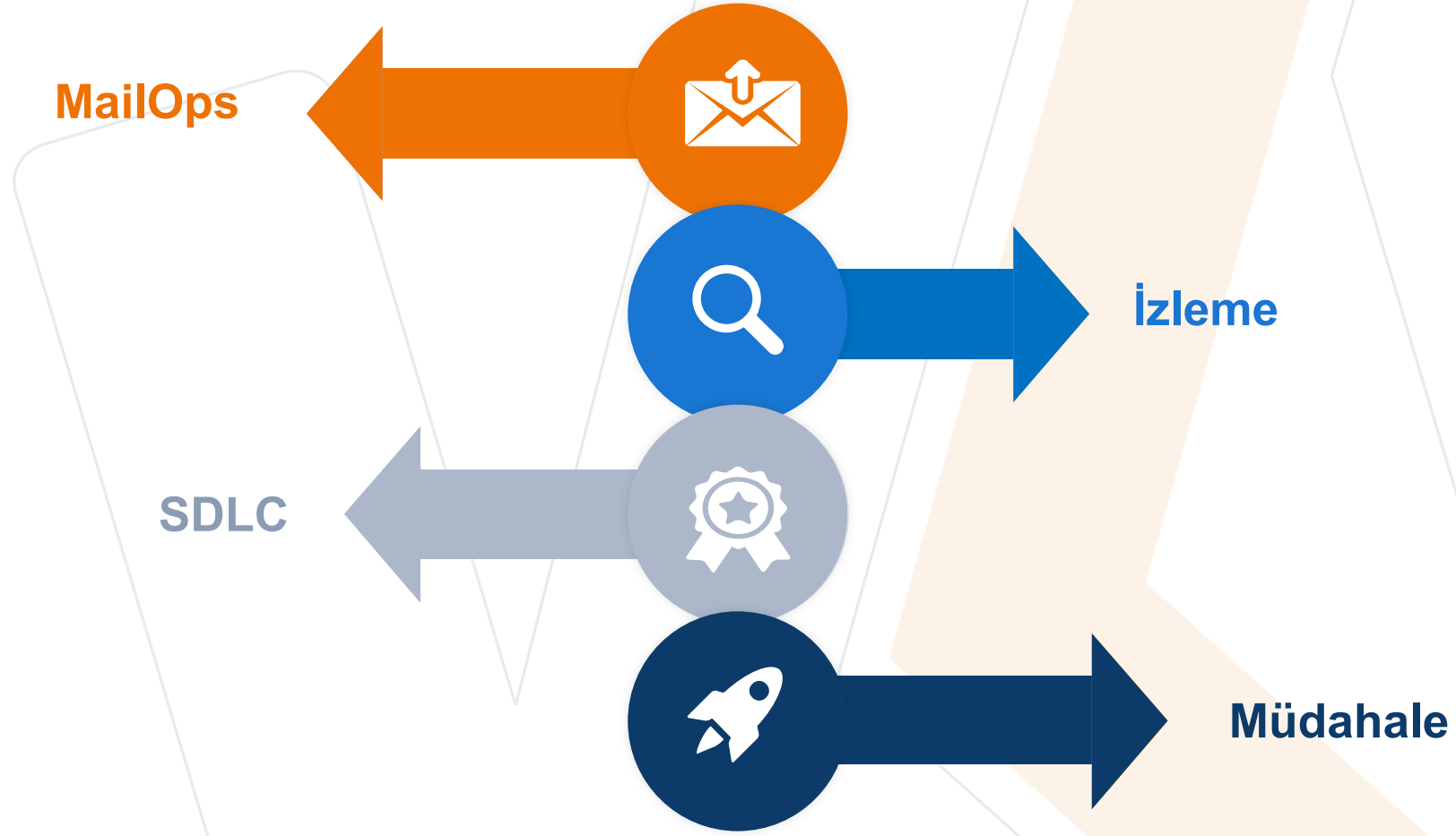
- ✓ Mailbox
- ✓ Chat



Platform

- ✓ Oto Inventory
- ✓ Credential Types
- ✓ Constructed Inventory

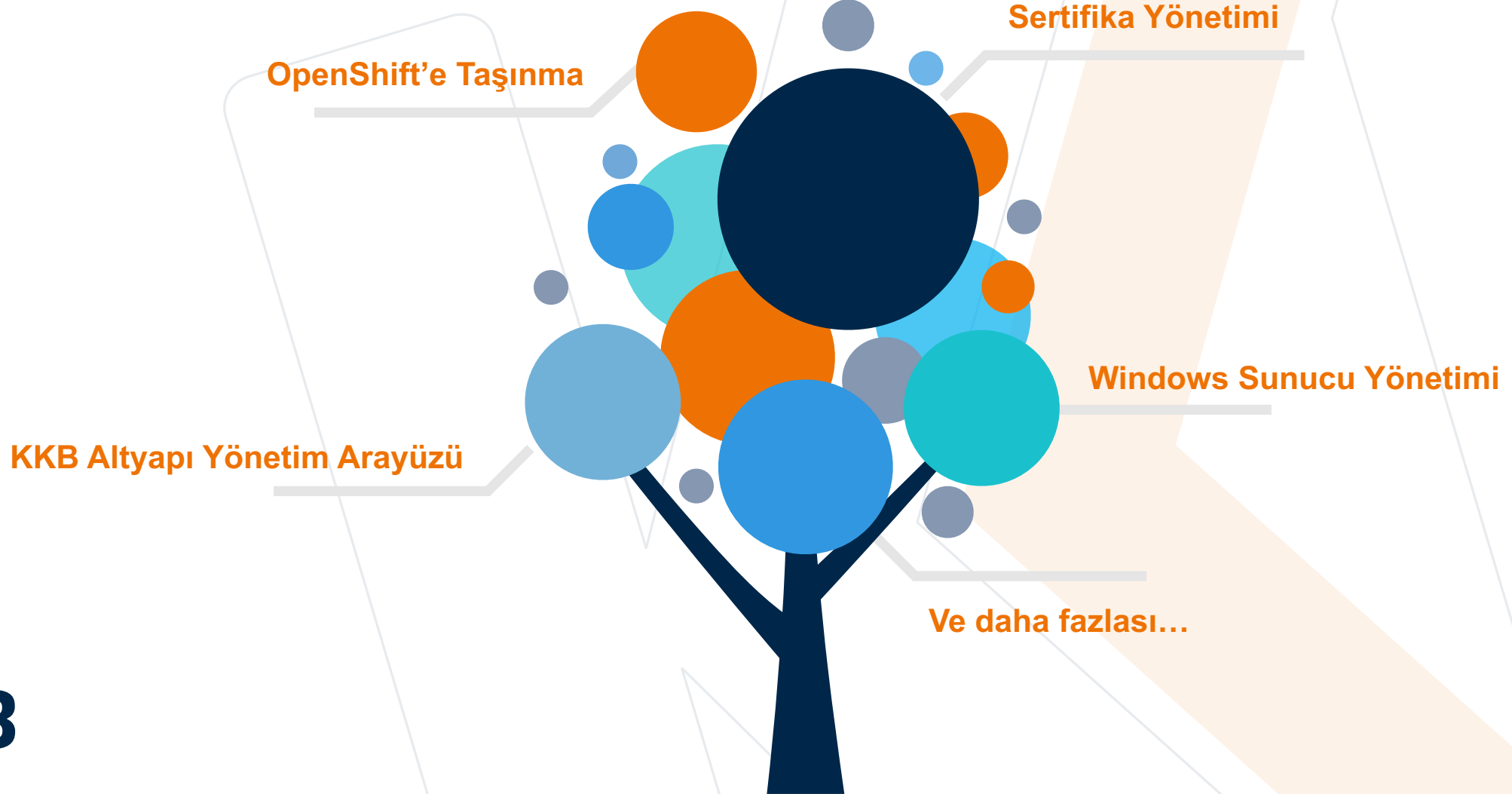
Olay Tabanlı Otomasyon



Neler yapacağız?



Neler yapacağız?



Ne kazandık?

Verimlilik Kazanımları

- 2.5 Saat OS Yama Süreci
- 1.5 Saat Weblogic & JRE Yama Süreci
- Dakikalar mertebesinde OS Kurulumu
- RHEL 7 -> RHEL 8 OS Migration 1dk. 24sn.
- OpenShift GitOps Pratikleri & Cluster Raporları



Teşekkürler 😊