

PROJE KAPSAMININ BELİRLENMESİ

“Kozmeplus” kozmetik firması, yeni şubeler açmayı ve bu şubelerin stok ve satışlarını yönetmek için bir otomasyon yazılımına gereksinim duymaktadır.

İlk olarak projede herhangi bir değişiklik yapıldığında yeniden uyum sağlayabilmek için süreçleri görsel şekilde görebildiğimiz bir iş-akış tablosu modellenmelidir.

Firma stok ve satış yönetimi için bir otomasyon yazılımı istemektedir.

Mağaza verileri, veri tabanı sistemine işletilmelidir. Sisteme mağaza girişi, personel girişi ve ürün girişi veri olarak sistemde bulunmalıdır.

Oluşturulacak otomasyon sisteminde;

Yeni şube ve çalışanlar kaydedilmeli, çalışanların yetkileri sistemde belirlenmelidir. Buna ait bir şube ve personel giriş sistemi tasarlanmalı ve veri tabanına kaydedilen veriler işletilmelidir.

3 aylık satış rakamlarını karşılayacak stok bulunmadığı dahilde kritik seviye uyarısı verecek bir stok uyarı sisteminin tasarımı yapılacaktır.

Şubelerin bir ürünün genel merkez depolarında ya da hangi şubede olduğunu kontrol edebilmesi için ürün sipariş sisteminin hazırlanması gerekmektedir.

Genel merkezin, şube ve personel performans durumlarını takip edeceği, stok ve satış aksiyonlarını alacağı bir satış yönetim sistemi oluşturulması planlanıyor.

Geliştirilen her bir sistemin ardından test aşamasının olması planlanıyor.

PROJEDE KULLANILAN STANDART, YÖNTEM VE METODOLOJİ

STANDART:

Proje için CRM programını kullanmamın satış sürecimin takibi ve satış artırmanın ön planda olduğu bu proje için daha avantajlı olduğunu düşündüm.

Her bir çalışanın satışlarının takip edilmesi, performans durum kontrolü, satış ve stokların raporlanması süreçleri için CRM verileri daha iyi organize etmemde faydalı olacaktır.

METODOLOJİ:

Planlama ve yönetim bir arada olduğu için sürdürülebilirlik sağlayacağından çevik yönteminin kullanımını tercih ettim.

Değişen gereksinimler için daha esnek olması, proje sırasında ortaya çıkan sorunun bir sonraki aşamada basamak olarak kullanılması oluşturulacak projesinin yazılım yönetimi için daha avantajlı olacaktır.

Ekip ruhu ve işi sahiplenen bir takım için çevik yöntem geliştirme zamanında daha verimli ürünler çıkmasına sebep olacaktır.