



Merhaba,

Bu case adayın teknik seviyesini ölçmek ve değerlendirmek için oluşturuldu. Bir sınav da ya test değil. Case'i tamamlamak için 5 gün süren var.

- Bu case'te **JavaScript** dilini, **Axios** kütüphanesini, **Bootstrap** stilini ve **GitHub** versiyon kontrol sistemi kullanman gerekecek.
- JQuery, Angular, React, Vue gibi bir araç kullanmamalısın. Native JavaScript ile DOM manipülasyonlarını gerçekleştirmeni bekliyoruz.
- Ayrıca verileri bir API üzerinden çekiliyormuş gibi mock'lamalısın.
- Kodlar tamamen İngilizce olmalıdır ve sonunda bir demo linki ile birlikte kodlar GitHub'da paylaşılmalıdır.

Bu konfigürasyon ekranı, aşağıdaki özellikleri içermelidir:

- Makine ve ürün tablolarında listeleme, ekleme, düzenleme ve silme işlemlerini yapabilme.
- Makine içeriklerinde, bir makineye ait ürünleri listeleme, ekleme, düzenleme ve silme işlemlerini yapabilme.
- Verileri bir API üzerinden çekiliyormuş gibi mock'lamalısın.
- İlişkisel kolonlarda dropdown elementini kullanarak seçim yaptırmalısın. Örnek, Makineler tablosunda yeni kayıt oluştururken, güncellerken, Makine Üst Grup alanının verisini dropdown ile diğer makineleri listelemelisin.

Bu konfigürasyon ekranında aşağıdaki tablolar ve kolonları kullanacaksın:

1. Makineler:

- Makine ID'si
- Makine Adı
- Makine Açıklaması
- Makine Üst Grup ID'si. Bu alan makine tablosu ile ilişkili olacak.

2. Ürünler:

- Ürün ID'si
- Ürün Adı
- Ürün Açıklaması
- Ürün Üst Grup ID'si. Bu alan ürün tablosu ile ilişkili olacak.

3. Makine İçerikleri:

- Makine ID'si
- Ürün ID'si
- Ürün Adedi

Başarılar dilerim ve soruların varsa her zaman bana sorabilirsin.

