

RESTAURANT APP API

GEREKSİNİMLER

- Spring Boot
- Java 8
- JPA
- Spring Security + JWT

UYGULAMA ÖZELLİKLERİ

- Sistemde 3 farklı ROLE vardır.
 - USER (Müşteri)
 - ADMIN (Sistem Yöneticisi)
 - SELLER (Restoran Sahibi)
- Restoran yönetim sistemi ile, bir müşteri kendi konumuna en yakın restoranları görüntüleyebilir. Müşteri restoranları görmek isterse, sisteme kayıt olup, giriş yapmak zorundadır. (Spring security + JWT)
- Restoranların 3 tane durumu vardır
 - WAITING
 - APPROVED
 - REJECTED
- Restoranlar SELLER statüsü ile sisteme kayıt başvurusunda bulunabilir. Bir restoran kayıt talebinde bulunduğu statüsü WAITING olacaktır. ADMIN restoranın durumunu APPROVED veya REJECTED olarak güncelleyebilecek.
- Sadece Admin'in erişebileceği bir servis yazılacak ve bu servis, waiting statüsündeki restaurantları getirecek.
- Her restoranın 1 tane MENU'sü olacak. Her menüde 1 den fazla yemek olabilecek. Menü ve yemekleri restaurant sahibi yani seller ekleyebilecek.

- Her Menü'nün ayrı fiyatı olacak ve restarurant sahibi tarafından belirlenecek
- Her yemeğin ayrı fiyatı olacak ve restarurant sahibi tarafından belirlenecek
- Restauraanta ait menüleri ve yemekleri getiren bir servis yazılacak
- Restoran ve Müşterinin 1 den fazla adresi olabilir. User rolüne sahip olanlar da Seller rolüne sahip olanlar da adres bilgilerini girmek zorundalar.
- User rolüne sahip olanlar da Seller rolüne sahip olanlar da adreslerini görüntüleyebilecekler.
- Müşteriler, restaurant'ları puanlayabilecek.
- Müşteriler, restaurant'lara yorum yapabilecek.