

Depo Tanımlama: DataRut sisteminde depo tanımları yapılabilmektedir.(araç depo, ana depo, hammadde depo vb.) Depo tanımları ürünlerin hangi depodan giriş çıkış yapılacağı kısmı için önemli bir ayrıntıdır.

RUT DEMO - 2017

Proje Tanımları

Rapor Tanımları

Stok

- Stok Kartları
- Ana Stok Grupları
- Giriş (Satınalma) İşlemleri
- Transfer İşlemleri
- Düzeltilme İşlemleri
- Stok Özellik Değişim İşlemleri
- Rezervasyon İşlemleri
- Üretim İşlemleri
- Çıkış (Sevk) İşlemleri
- İşlemlere Yardımcı Programlar
- Sayım İşlemleri
- Dönem Başı Açılış İşlemleri
- Sabit Tanımlamalar
 - Stok Birim-Ölçü, Özellik Seti Tanımları
 - Stok Genel Özellik Varyantı Tanımları
 - Stok Birimi Tanımları
 - Stok Özellikleri Seçim Kısıtları
- Depo Tanımları**

Depo Tanımları (WAREHOUSE00)

+ Ekle Yenile Düzenle Excel'e Aktar Yazdır Makro İşlemler

S.No	Alt Kategori	#	Depo Kodu	Depo Tanımı	Bağlı Olduğu İşletme	Aktif / Pasif	G
1	10		ANA_DEPO	Ana Depo	TESTSB	1	
2	10		HM	Hammadde Deposu		1	

Depo Tanımları (Tablo Adı: WAREHOUSE00) (Uygulama ID: 26) (Evrak ID: -1) (Kod: HN)

Kaydet Yazdır Yeni Makro İşlemler Sil Çıkış

Ana Sayfa

Depo Kodu HN Depo Tanımı ARAÇ DEPO Aktif / Pasif Aktif

Bağlı Olduğu İşletme Test Şube Koordinat X Koordinat Y

Grup Kodu 1 Grup Kodu 2 Grup Kodu 3

WISER SOLUTIONS

RUT – GENEL 21 Depo Tanımlama

RUT DEMO - 2017

Proje Tanımları

Rapor Tanımları

Stok

- Stok Kartları
- Ana Stok Grupları
- Giriş (Satınalma) İşlemleri
- Transfer İşlemleri
- Düzeltilme İşlemleri
- Stok Özellik Değişim İşlemleri
- Rezervasyon İşlemleri
- Üretim İşlemleri
- Çıkış (Sevki) İşlemleri
- İşlemlere Yardımcı Programlar
- Sayım İşlemleri
- Dönem Başı Açılış İşlemleri
- Sabit Tanımlamalar
 - Stok Birim-Ölçü, Özellik Seti Tanımları
 - Stok Genel Özellik Varyantı Tanımları
 - Stok Birimi Tanımları
 - Stok Özellikleri Seçim Kısıtları
 - Depo Tanımları

Depo Tanımları (WAREHOUSE00)

+ Ekle Yenile Düzenle Excel'e Aktar Yazdır Makro İşlemler Aktif

S.No	Alt Kategori	#	Depo Kodu	Depo Tanımı	Bağlı Olduğu İşletme	Aktif / Pasif	Grup Kodu 1	Grup Kodu 2	Grup Kodu 3	Koordinat X	Koordinat Y
1	10		ANA_DEPO	Ana Depo	TESTSB	1				45,0...	47,5...
2	10		HM	Hammadde Deposu		1					
3	10		HN	ARAÇ DEPO	TESTSB	1					

Kaydet dedikten sonra depomuz oluşmaktadır.

