Işık Üniversitesi

Bilgisayar Mühendisliği Bölümü

**2. staj raporu**

**Ali Öz**

210CS3456

Yazılım Mühendisliği Programı

# Staj Bilgileri

**Öğrenci adı:** Ali Öz

**Öğrenci no:** 210CS3456

**Program:** Yazılım Mühendisliği

**Staj başlangıcı:** 12 Temmuz 2013

**Staj bitişi:** 2 Ağustor 2013

**Kurum adı:** Cintel Yazılım A.Ş.

**Kurum adresi:** Fizan sok. No: 1, Lapseki, Çanakkale

**Staj yapılan birim(ler):** Yazılım Test

**Yetkili amir adı:** Bilgisayar Müh. Emre Çelik (ya da Yazılım Mühendisi Emre Çlik)

**Yetkili amir imzası:**

**İmza tarihi:** 4 Ağustos 2013

# İçindekiler

1. Giriş
2. Kurum tanıtımı
3. Çalışmalar
	1. Birinci hafta
	2. İkinci hafta
	3. Üçüncü hafta
	4. Dördüncü hafta
4. Sonuç
5. Ekler

# Giriş

Bu bölümde staj ile ilgili özet bilgi verilecek. **Bir sayfayı geçmeyecek**. Bu bölümdeki teknik içerik öyle olmalı ki, raporun diğer kısımlarını okumayan, sadece bu sayfayı okuyan, aynı bölümdeki bir arkadaşınız, sizin stajda ne yaptığını ve kurum hakkında bir fikre sahip olmalı.

# Kurum tanıtımı

Bu bölümde kurumla ilgili özet bilgiler verilecek. Çalıştığınız birimin kurumun iç örgütlenmesindeki konumu, kurumun faaliyet alanları, ürünleri, mühendis kaynakları gibi konular kısaca anlatılacak.

**Bu bölüm iki sayfayı geçmeyecek**. Kurumun kendi tanıtım broşürlerinden kes yapıştır yapmak yerine, sizin kendi ifadeniz olmalı.

# Çalışmalar

Bu bölümde çalışmalarınız haftalara bölünmüş şekilde anlatılacak. **Her hafta için en fazla 4 sayfa ayrılmalı**. Kodlar bu bölümde değil, eklerde verilecek.

Çalışmalar, günlük tarzında, birinci ağızdan anlatılacak.

“Bu hafta başına, test toplantısına katılarak başladım. Toplantıda üç stajyer ve bir mühendis olarak oluşturulan grupta yer almam kararlaştırıldı. Takımımıza, çizim arayüzünün kullanılabilirlik testlerini yapma görevi verildi. İlk gün test ortamını tasarladık”

gibi ifadelerle, faaliyetleriniz anlatılacak.

# Sonuç

Bu bölümde stajdan edindiğiniz faydalar anlatılacak. **Bir sayfayı geçmeyecek**.

# Ekler

Bu bölümde, kodlar, karmaşık şema ve şekiller verilecek. Eğer kod 5 sayfadan fazla ise, ek dosya olarak verilebilir.