

Semih Özköroğlu

Adres: Güven mah. Taşlık sok. No:21 Daire:4 Güngören/İSTANBUL

Doğum Tarihi : 18.11.1989 Medeni Hal: Bekar

Askerlik Durumu: Tecilli 01.08.2014

Engellilik Durumu: Hayır



Tarih: 05/11/2012

Eğitim Bilgileri

Eğitim Seviyesi: Üniversite /3.lük derecesi ile Mezun

Samsun 19 Mayıs Üniversitesi Üniversite: Fakülte/Enstitü: Mühendislik Fakültesi Bölüm: Bilgisayar Mühendisliği Öğrenim Tipi / Dili: Türkçe / Örgün Öğretim Not Sist. / Mez. Derecesi: 100 / 77.31 Başlama / Mez. Tarihi : Eylül -2009 / Haziran -2012

Lise Türü / Bölüm: Düz Lise / Fen Öğrenim Tipi / Dili: Örgün Öğretim / Türkçe Lise Adı: izzet ünver Not Sist. / Mez. Derecesi: 100 / 83.50

Baslama / Mez. Tarihi: Eylül - 2004 / Haziran-2007

Yabancı Diller

➤ Dil: ingilizce

- Genel: orta - Okuma: iyi - Yazma: orta

Konuşma: başlangıç

İş Deneyimi

KASIM - 2011 Omü mühendislik fakültesi - Samsun

Sektör - Bölüm Pozisyon: Bilgisayar / BT / Internet - Bakım Onarım - Yönetici Asistanı

İşin Tanımı: Wordpress tabanlı mühendislik fakültesi web servisinin bakımı, güncellenmesi, tasarımı gibi

konularda çalışma yapmaktaydım Ayrılma Nedeni: Okuldan mezun oldum

EKİM-2010 HAZİRAN-2011

Omü endüstri mühendisliği - Samsun

Sektör - Bölüm Pozisyon: Bilgisayar / BT / Internet - Bilgi Teknolojileri - Bilgisayar Mühendisi

İşin Tanımı: Endüstri mühendisliği bölümünde bilgisayar bakımı,ağ bağlantıları kontrolü , Web sitesi tasarımı

KASIM-2009 HAZİRAN-2010

Omü uzaktan eğitim merkezi - Samsun

Sektör - Bölüm Pozisyon: Eğitim - Eğitim - Bilgisayar Mühendisi

İşin Tanımı: Ebelik lisans tamamlama programında ebelere internet üzerinden ders verilmekte, Burada

video işleme ve destek bölümünde yer aldım

TEMMUZ-2011

Dsmart - İstanbul (Stajyer)

Sektör - Bölüm Pozisyon: Bilgisayar / BT / Internet - Bilgi Teknolojileri - Bilgisayar Mühendisi

İşin Tanımı: Redmine sisteminin kurulumu, İdap bağlantısı ve özelleştirme çalışması

TEMMUZ-2010

Yeni hayat bilişim - İstanbul (Stajyer)

Sektör - Bölüm Pozisyon: Bilgisayar / BT / Internet - Bilgi Teknolojileri - Bilgisayar Mühendisi İşin Tanımı: Python modüllerinin araştırılması, kullanımı ve çeşitli uygulamaların gerçekleştirimi

Bilgisayar Bilgisi

Programlama dilleri (çok iyi)

• C • Bash • Python • Qt Creator • Matlab

"Bash ile yaptığım uygulama: Bash"

"Akıllı kart sistemi için gerçeklediğim masaüstü uygulaması: Python"

"Bitirme projemin masaüstü uygulamasını görsel arayüzünü Qt Creator ile tasarladım. Qt Creator"

"Odtü programlama yarışması için yaptığım çözümler: C"

"Matlab ile yaptığım video işleme uygulaması: Matlab"

"Resim sıkıştırma uygulaması: Matlab"

Programlama dilleri (iyi)

- C# Ruby Rails

 "Barkod oluşturma ve barkodlu ürün takip sistemi ♥ C#"

 "sözlük veri yapısı: ♥ C#"

 "html veriyi düz metin haline dönüştürme: ♥ C#"
 - "Bitirme projemin web tarafını Rails framework'ü kullanarak tasarladığım web uygulaması: 🚱 Ruby & Rails

Programlama dilleri (orta)

Php Java
 "Heroku, ClearDB ve Php ile gerçeklediğim facebook uygulaması: Php"
 "Uygulama: App"
 "Yapay sinir ağları çalışması: Java"

İşletim sistemleri

• GNU/Linux (iyi) • Windows®

Belgeleme uygulamaları

• LATEX

"Cv şablonu üretmek için yazmış olduğum betik: LaTex"

"Tüm Çalışmalarımı github adresimde bulabilirsiniz. semihozkoroglu"

Kurs ve Seminerler

Yeteneğe Destek Yaratıcı Ekonomiye Destek
Kurum Adı: TTNET
Bilmök 7
Kurum Adı: Yeditepe Üniversitesi
Özgür Yazılım Şenliği
Kurum Adı: Bilgi Üniversitesi
Bilmök 6
Kurum Adı: Selçuk Üniversitesi

EK BILGILER

Linux sistemi üzerinde çalışmayı sevdiğim için kendimi bu alan üzerinde geliştirmeyi planlıyorum