

# Semih Özköroğlu

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

Doğum Tarihi: 18.11.1989 Medeni Hal: Bekar

Askerlik Durumu: Tecilli 16.06.2014

Engellilik Durumu: Hayır



Tarih: 09/07/2012

## Eğitim Bilgileri

Eğitim Seviyesi : Üniversite /3.lük derecesi ile Mezun

 Üniversite:
 Samsun 19 Mayıs Üniversitesi

 Fakülte/Enstitü:
 Mühendislik Fakültesi

 Bölüm:
 Bilgisayar Mühendisliği

 Öğrenim Tipi / Dili:
 Türkçe / Örgün Öğretim

 Not Sist. / Mez. Derecesi:
 100 / 77.25

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

## Yabancı Diller

➤ Dil: ingilizce

Genel: ortaOkuma: iyiYazma: 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

 ${\bf Sekt\"{o}r}$  – Bölüm Pozisyon : Bilgisayar / BT / Internet - Bilgi<br/> 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

 $\begin{tabular}{ll} is an aligned in the content of the content$ 

video işleme ve destek bölümünde yer aldım

TEMMUZ-2011

Dsmart - İstanbul (Stajer)

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 (Stajer)

**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)

ullet C ullet Bash ullet Python ullet 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
  - "C# ile yaptığım sözlük veri yapısı:  $\bigcirc$  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

• IATEX

"Cv şablonu üretmek için yazmış olduğum betik: DaTex"

"Tüm Çalışmalarımı github adresimde bulabilirsiniz. 💎 semihozkoroglu"

## Kurs ve Seminerler

8-10 MAYIS 2012 Yeteneğe Destek Yaratıcı Ekonomiye Destek Kurum Adı: TTNET 25-26-27 ŞUBAT 2011 Bilmök 7 Kurum Adı: Yeditepe Üniversitesi 2-3 NISAN 2010 Özgür Yazılım Şenliği Kurum Adı: Bilgi Üniversitesi 26-28 ŞUBAT 2009 Bilmök 6 Kurum Adı: Selçuk Üniversitesi

#### Ek Bilgiler

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