

1.KİŞİSEL BİLGİLER

Adınız – Soyad	Levent TOZLU	
T.C. Kimlik Numarası	20653978280	
Doğum Tarihi	30.06.1992	
Cinsiyet	Erkek	
Medeni Durum	Bekâr	
Askerlik Durumu	Tecilli	
Ehliyet	Var-B	
E-Posta Adresi	levent.tozlu.28@gmail.com	
Cep Telefonu	05443306269	
Ev Adresi	Zafer Mah. Doğru Sok. No:14 Daire:6 Bahçelievler / İstanbul	

2.ÖZGEÇMİŞ BİLGİLERİ

2.1. EĞİTİM BİLGİLERİ

2.1.1. Lisans Bilgileri:

Devam Ediyor <input type="checkbox"/>	Mezuniyet Tarihi: 15.06.2016
Okul Adı: Karabük Üniversitesi	
Bölüm Adı: Elektrik Elektronik Mühendisliği	
Şehir: Karabük	Ülke: Türkiye

2.1.2. Lise Bilgileri:

Devam Ediyor <input type="checkbox"/>	Mezuniyet Tarihi: 15.06.2010
Okul Adı: Atatürk Lisesi	
Bölüm Adı: Fen Bilimleri	
Şehir: Giresun	Ülke: Türkiye

2.1.3. İlköğretim Okulu Bilgileri

Devam Ediyor <input type="checkbox"/>	Mezuniyet Tarihi: 15.06.2006
Okul Adı: Sayca İlköğretim Okulu	
Şehir: Giresun	Ülke: Türkiye

2.2. İş Deneyimleri

İş deneyiminiz (staj dâhil) var mı?

Evet <input checked="" type="checkbox"/>	Hayır <input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none">İstanbul Ulaşım A.Ş (Haziran 2014-Temmuz 2014) M1 Hattı Arıza Bakım ve Revizyon ŞefliğiMegapol Mühendislik Ticaret A.Ş(Temmuz 2015-Eylül 2015) Staj döneminin yarısında proje ofisinde teorik olarak Aydınlatma, Priz, Data, CCTV, Tek hat şema vb Autocad çizimleri öğrendim. Yoo İstanbul'un projelendirme aşamasında görev aldım. Geri kalan dönemde ise Dündar Çorap fabrikası şantiyesinde incelemelerde bulundum.	

2.3. Yabancı Dil: İngilizce		
Okuma: Yüksek	Konuşma: Orta	Yazma: Yüksek
2.4. Sertifikalar, Belgeler:		
Diksiyon Kursu 11. Uluslar Arası ODTU Robot Yarışması Arama Kurtarma Kategorisi Birinciliği 12. Uluslar Arası ODTU Robot Yarışması Arama Kurtarma Kategorisi Üçüncülüğü Arg-e 2015 Robot Günleri Yangın Söndüren Kategorisi Birinciliği Iztech Roboleague 2015 Yangın Söndüren Kategorisi Birinciliği Saf-Run Robot Yarışması Organizatörlüğü Başarı Belgeleri Ulusal Öğrenci Proje Borsası Katılım Belgesi		
2.5. Kullanılabilen Programlar		
Autocad, Ms Office Programları, C, Pspice, Pic C, Mathcad, Proteus, Photoshop, SkechUp, Relux, Temel Düzeyde TIA Portal,		
2.6. Projeler/Burslar		
<ul style="list-style-type: none">• Endemik Bitkileri Yetiştirme Prototipi• Fırçasız Doğru Akım Motor ile GoKart Araç Tasarımı ve Uygulaması• Çizgi İzleyen - Yangın Söndüren - Arama Kurtarma Robot Yapımı• Fırçasız Doğru Akım Motoru İle Rüzgâr Enerjisinden Elektrik Üretimi• Termoelektrik Malzemedden Elektrik Üretimi• Step Motor Sürücü Tasarımı ve Çamaşır Makinası Uygulaması• TÜBİTAK 2209/B Sanayi Odaklı Lisans Bitirme Tezi Desteği ile BLDC Motor Hız Kontrolü ve Rejeneratif Frenleme Çalışmaları		
2.7. İlgili Alanları		
Enerji üretim ve dağıtım, Elektrik Motorları Elektrik Tesisat, Güneş Enerji Sistemleri, Otomasyon Sistemleri, PLC,		
2.8. Referanslar		
<ul style="list-style-type: none">• Hakan Akkoyun Elektrik Mühendisi TSGI-Socar&Turcas - Star Aegean Refinery Project Tel: 05320606824		

E-Posta: hakan6586@mynet.com