

**Hasan Açıkbaz**

© www.kariyer.net

**İletişim Bilgileri**

**E-Posta** : [hasan.acikbas@hotmail.com](mailto:hasan.acikbas@hotmail.com)  
**Adres Bilgileri** : Türkiye - Mersin - Merkez - mezitli  
**Ev Telefonu** : 90 (322) 226 93 54  
**Cep Telefonu** : 90 (532) 550 11 79

**Kişisel Bilgileri**

**Toplam Tecrübe** : 9 Yıl  
**Çalışma Durumu** : Çalışıyorum  
**Eğitim Durumu** : Üniversite (Mezun)  
**Medeni Durumu** : Evli  
**Uyruk** : Türkiye  
**Askerlik Durumu** : Yapıldı (26.05.2009)  
**Doğum Tarihi** : 26.04.1983  
**Doğum Yeri** : Türkiye - Gaziantep  
**Sürücü Belgesi** : B (2001)

**İş Deneyimleri****İş Deneyimleri****Elektronik Bakım Şefi**

Çimsa Çimento A.Ş.

**01.2014-...** (1 yıl, 3 ay) Mersin - Türkiye Tam Zamanlı

elektrik, elektronik ve otomasyon sistemlerinin periyodik bakımlarının belirlenmesi, talimatlandırılması ve yapılmasını sağlamak. bu sistemlerde oluşan arızalara hızlı müdahale ederek ve sorunların problem çözme sistematigi çerçevesinde kalıcı olarak çözülmesini sağlayarak sistemin sürekliliğini sağlamak. aynı zamanda teknik personelin eğitim ihtiyaçlarını belirleyerek, sürekli kendilerini geliştirmelerini sağlamak.

**Bakım Planlama Şefi**

Çimsa Çimento A.Ş.

**06.2012-01.2014** (1 yıl, 7 ay) Mersin - Türkiye Tam Zamanlı

Fabrikada bulunan 5 entegre tesisin, periyodik bakımlarının planlanması, yapılan planlı bakımlarının kontrolünün gerçekleştirilmesi, otonom-kullanıcı ve kestirimci bakımlarının yapılması, malzeme ve işçiliklerin planlanarak bakımların zamanında yapılması, uzun dönem büyük bakımların bütçelenmesi görevinde bakım planlama birim amiri olarak görev yapmaktayım. bana bağlı 12 kişilik bakım planlama kadrosu ile beraber MTFB'nin artırılması ve bakım maliyetlerinin azaltılması görevini yürütmekteyim. Yaşanmış arızaları problem çözme metodlarını kullanarak kök nedenlerini bulma ve bir daha yaşanmaması için gerekli aksiyonların alınması görevini yürütmekteyim. Aynı zamanda İstatistiksel analiz yöntemlerini kullanarak ( Six Sigma), iyileştirme alanlarını tespit ederek, fayda maliyet analizini gerçekleştirmekteyim. Çıkan sonuçları üst yönetim ile paylaşarak uygulama planı oluşturup, ilgili birimlere gerekli işleri yaptırma görevini yürütmekteyim.

### Elektrik Otomasyon Bakım Mühendisi

Çimsa Çimento A.Ş.

08.2010-06.2012 (1 yıl, 10 ay) Niğde Tam Zamanlı

Fabrikadaki elektrik ve elektronik ekipmanların planlı bakımların yapılması, elektrik ekibinin yapacağı işlerin planlanması, oluşan elektrik ve elektronik arızaların giderilmesi. Üretim tarafının istediği yenilemelerin gerçekleştirilmesi. Plc programlarının düzeltilmesi ve ya yeni sistemlerin programlarının yazılması.

### İşletme Sorumlusu

Akfen İnş. ve Tur. A.Ş.

01.2010-08.2010 (7 ay) Kayseri Tam Zamanlı

Çamlıca 3 baraj ve hes işletme sorumlusu olarak başladım. teknik kadronun kurulmasını sağladım. bu arada yapımı devam eden barajın kontrol mühendisliğini gerçekleştirdim. Şalt sahasının montajı, kumanda sistemlerinin montajı, orta gerilim hücrelerin testlerinin ve kurulumunun yapılması görevlerini yürüttüm.

### Şantiye Mühendisi

dagyapı inşaat san. ve tic. ltd. şti.

10.2007-02.2009 (1 yıl, 4 ay) Mersin Tam Zamanlı

şantiyede yapılan imalatın kontrolünü yaptım. alt yüklenicilerle olan ilişkileri düzenledim. Bana bağlı 20 kadrolu çalışan ve 3 farklı taşeron firma vardı. elemanların koordinasyonunu sağladım ve alt yüklenicilerin hakediş düzenleme ve kontrollerini gerçekleştirdim. işin projeye uygun yapıldığını onaylayıp teslim aldım.

### Teknik Servis Sorumlusu

sega elektronik

08.2006-02.2007 (6 ay) Adana Tam Zamanlı

teknik servis teknikerlerinin iş planlamalarını ve dağıtımlarını yaptım. bana verilen projelerin planlanması, projelendirilmesini yaptıktan sonra sahada gerçekleştirilmesi ve kurulmasını sağladım. daha sonra kurulan sistemlerin ilgili yerlere eğitimlerinin verilmesini sağladım. Ayrıca firmanın teklif vereceği yerlerin keşfini yapıp tekliflerini hazırladım. bu işde çalıştığım sırada halen mezun degildim. son sınıftaydım ve tek dersten okulum uzamıştı. işten ayrılma sebebimde öğrenimimi tamamlamak için şehir değişikliği yaparak üniversitemin bulunduğu ile geri dönmekti.

### Eğitim Bilgileri

**Üniversite (Lisans)** Pamukkale Üniversitesi - (Örgün Öğretim) 2.40/4  
09.2001-09.2007 Mühendislik Fakültesi, Elektrik/Elektronik Mühendisliği (Türkçe)

**Lise** danişment gazi anadolu lisesi 4,56 / 5  
06.2001 Fen

### Yabancı Dil

Okuma

Yazma

Konuşma

İngilizce

İyi

İyi

İyi

 **Yetkinlikler****Bilgisayar Bilgileri**

autocad, Ms project, ms office, matlab, PLC, SCADA, DCS

**Sertifika Bilgileri****ISO 50001**

TÇMB - 01.2015

ISO 50001 ENERJİ YÖNETİMİ SERTİFİKASI

**GENÇ SABANCILILAR PROGRAMI**

SABANCI ÜNİVERSİTESİ - 12.2014

sabancı üniversitesi tarafından genç sabancılılar yönetici programını alarak başarılı bir şekilde tamamladım. Program; şirket yönetim simülasyonu, yöneticiler için finans ve profesyonel yöneticinin sahne sanatı gibi temel konuları içeriyordu.

**yüksek gerilim işletme sorumluluğu belgesi**

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası - 05.2014

1000 kV ve üstü tesislerde işletme sorumluluğu belgesi

**Sınav Bilgileri****KPSS (Kamu Personeli Seçme Sınavı)(74)**

ösym - ...

**Seminerler ve Kurslar****Orta kademe yönetici geliştirme eğitimi 1. aşama  
( Ben Kimim)**

Human Group - 11.12.2014-12.12.2014(16 Saat)

Orta kademe yöneticiler olarak, kendini keşfetme, güçlü yanlarını ortaya çıkarma konulu bir eğitim aldık. Uygulamalı olarak aldığımız bu eğitimde bu zamana kadar yapmış olduğumuz yönetim anlayışımız içerisindeki güçlü yönlerin neler olduğunu ortaya çıkardık.

**genç sabancılılar yönetici eğitimi**

Sabancı Üniversitesi - 01.12.2014-06.12.2014(50 Saat)

yöneticiler için finans, profesyonel yöneticinin sahne sanatı, profesyonel yöneticinin temel donanımı konuları içeren eğitimde ayrıca şirket yönetim simülasyonu yaptık. 6 yıla tekabül eden bir simülasyon sonucunda, aynı sektörde bulunan farklı 5 şirket ile yarıştık ve sonunda geline noktayı ve gelece dair değerler incelendi. Simülasyon sonunda 1. şirket olma gururunu ekip arkadaşlarımla birlikte yaşadık. Bu konuda diploma niteliğinde bir sertifika ile belgelendirdik.

**Yüksek Gerilim İşletme Sorumluluğu Eğitimi**

Elektrik Mühendisleri Odası - 08.05.2014-10.05.2014(24 Saat)

1000 kV üstü tesislerde işletme sorumluluğu eğitimi. Mevzuatlar, yasal sorumluluklar, şalt ekipmanları ve yüksek gerilimde yapılan manevralar.

**Yüksek Gerilim Tekniği**

Çukurova Üniversitesi - 10.07.2013-27.07.2013(40 Saat)

Yüksek gerilim şalt ekipmanları, yapılan müdehalalar, manevralar, yüksek gerilim hesapları

#### **Yağ çeşitleri ve yağlama teknikleri**

Ersa Endüstriyel A.Ş. - 22.11.2012-22.11.2012(4 Saat)

ekipman türleri ve çalışma koşullarına göre yağ seçiminin yapılması, yağ analizinin yorumlanması, yağların kimyasal yapıları, sıcaklık-aşınma ve kirlilik dayanımları ve tepkilerini içeren eğitim aldım.

#### **Üretim Prosesi Eğitimi**

Dr Michail Clark - 06.11.2012-11.11.2012(54 Saat)

Hammaddenin gelişinden Nihai ürün olana kadarki aşamaları kapsayan eğitim aldım. Hammaddenin hazırlanmasında kimyasal dengelerin ayarlanması, hammadde öğütme hesapları, öğütme değirmenlerinin tasarımı ve güç ayarlanması, Fan hesapları.

#### **yalın 6 sigma yeşil kuşak eğitimi**

Çimsa - 14.04.2012-17.08.2012(96 Saat)

6 sigma yeşil kuşak 1. proje için Farin Değirmeni Flash kurutucu verimliliğinin artırılması konulu proje liderliği

#### **ISO9001, 14001, 18001 EYS İÇ TETKİKÇİ EĞİTİMİ**

BSI - 30.01.2012-01.02.2012(27 Saat)

ENTEGRE YÖNETİM SİSTEMLERİ İÇ TETKİKÇİ EĞİTİMİ ALARAK SINAVDA BAŞARI GÖSTERDİM. SERTİFİKAMI ALDIM.

#### **SIEMENS S7-400 PLC EĞİTİMİ(İLERİ SEVİYE)**

SIEMENS - 31.10.2011-04.11.2011(40 Saat)

PLC PROGRAMLAMA VE HARDWARE EĞİTİMİ

#### **AC800F DCS EĞİTİMİ**

ABB Elektrik sanayi A.Ş. - 17.10.2011-21.10.2011(40 Saat)

ac800f sistem yapısı ve mimarisi, yazılım kurulumu ve uygulamaları, hardware konfigürasyonları, grafiksel objelerin digivis'te kullanımı

#### **yalın altı sigma sarı kuşak eğitimi**

Şirket içi - 28.09.2011-30.09.2011(24 Saat)

6 sigma yöntemleri

#### **ACS800 SÜRÜCÜ EĞİTİMİ**

ABB - 08.06.2011-10.06.2011(24 Saat)

ACS800 sürücünün programlanması, bakımı, arıza tespiti, demontaj ve montajı

#### **problem çözme teknikleri**

Ersoy Nisanoğlu - 01.06.2011-02.06.2011(16 Saat)

Problem çözmede kullanılan yöntemler ve uygulamaları

#### **Refrakter eğitimi**

FLS - 14.04.2011-15.04.2011(16 Saat)

Fırınlarda kullanılan refrakter tipleri, karşılaşılan sorunların çözüm yöntemleri.

#### **Allen Bready plc ve ECS scada program eğitimi (sertifikalı)**

PACPRO - 04.10.2010-09.10.2010(48 Saat)

ECS scada ve allen breadly plc sistemlerinin programlanması ileri seviye eğitimi

### Öğrenen organizasyon Eğitimi

Şirket içi - 22.09.2010-24.09.2010(0 Saat)

Öğrenen organizasyon takım üyeliği için eğitim aldım. ve sonrasında takım üyesi olarak projeyi gerçekleştirdik.

### Yöneticiler için İş güvenliği eğitimi (sertifikalı)

SİGMA MÜHENDİSLİK Hasan Tarakçıoğlu( A sınıfı iş güvenliği uzmanı) - 15.09.2010-17.09.2010(24 Saat)

### Yöneticiler için Oditörlük Eğitimi

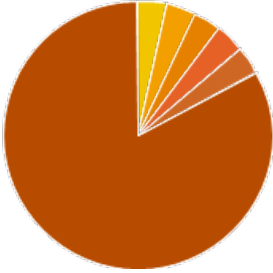
SİGMA MÜHENDİSLİK Hasan Tarakçıoğlu ( A sınıfı iş güvenliği uzmanı) - 13.09.2010-14.09.2010(16 Saat)

### Plc ve scada

Çuted - 17.10.2009-24.01.2010(160 Saat)

AB ve Siemens plc ve scada eğitimi

### Yetenekler



Uzmanlık Alanları	Dağılım	Puan
ELEKTRİK OTOMASYON	% 3	1 Puan
AutoCAD	% 3	1 Puan
Windows XP	% 3	1 Puan
5S	% 3	1 Puan
Bina Sıhhi Tesisatı	% 3	1 Puan
CAD/CAM	% 3	1 Puan
Hidrolik	% 3	1 Puan
HVAC	% 3	1 Puan
OG/AG	% 3	1 Puan
PLC/RTU	% 3	1 Puan
Pnömatik	% 3	1 Puan
SCADA	% 3	1 Puan
Siemens S7	% 3	1 Puan
Yalın üretim sistemleri	% 3	1 Puan
Yangın Algılama ve Söndürme Sistemleri	% 3	1 Puan
Yangın Projeleri	% 3	1 Puan
Zayıf akım sistemleri	% 3	1 Puan
CCTV	% 3	1 Puan
Elektrik Kumanda Panoları	% 3	1 Puan
Elektrik Motorları	% 3	1 Puan
Güç elektroniği	% 3	1 Puan
INVENTOR	% 3	1 Puan
MCC	% 3	1 Puan
PLC	% 3	1 Puan
RS WIEW	% 3	1 Puan
S7	% 3	1 Puan
Siemens S7 PLC	% 3	1 Puan
Trafik Sinyalizasyonu	% 3	1 Puan
Trafo	% 3	1 Puan

- 1- Çimsa Niğde Fabrika Konkasör Otomasyonu projesi: MCC projelerinin tasarlanması ve hazırlanması, PLC programının yazılması Scada programının yazılması mevcut PLC sistemine entegrasyonu kısımlarını gerçekleştirdim. Sistemin devreye alınma aşamasına bana bağlı çalışan 12 mavi yaka elektrik personeli ile birlikte yaparak sistemi çalışır hale getirdik.(2012)
- 2-Çimsa Niğde Fabrikası Reküprasyon Ünitesi Otomasyon Projesi: MCC projelerinin tasarlanması ve hazırlanması, PLC programının yazılması Scada programının yazılması mevcut PLC sistemine entegrasyonu kısımlarını gerçekleştirdim. Sistemin devreye alınma aşamasına bana bağlı çalışan 12 mavi yaka elektrik personeli ile birlikte yaparak sistemi çalışır hale getirdik.(2011)
- 3- İskendurun Demir Çelik Fabrikası Yangın İhbar ve İzleme Sistemi: İsdemir'de bulunan 18 binanın mevcut yangın panolarında modernizasyon yaparak itfaiye merkezine kurmuş olduğumuz merkezi izleme sistemi ile network üzerinden takip sistemi projesinde Proje mühendisi olarak görev aldım ve bana bağlı 2 elektrik personeli ile devreye aldık ve eğitimi verdik.(2006)
- 4-Sıfır Akım Anahtarmalı Rezonans İnverter Tasarımı ve Yapımı: Yarı iletken anahtarlama kullanarak ve anahtarlama zamanını bobin ve kondansatör ile akım sıfır olduğu zamana ayarlayarak DC güç kaynağı tasarımı ve yapımını gerçekleştirdim. Yarı iletken olarak mosfet kullandım ve bobin matematiksel modelleme yaparak çıkan bobin değerlerine göre bobinin yapımını gerçekleştirdim.

#### Ek Bilgiler

**Hobiler/İlgi Alanları** : bilgisayar programları

**Üye Olunan** : emo

**Topluluklar**

**Sigara Kullanımı** : Sigara kullanıyorum.

#### Referanslar

**Abidin Koyuncu**

Bakım Müdürü

Tel : 05324873721

Özgeçmiş Güncelleme Tarihi : 02.04.2015