



Kişisel Bilgiler:

Doğum Tarihi : 08.09.1983
İkamet : Bursa
Medenî Hali : Evli
Sigara : Yok
Askerlik : Yapıldı
Ehliyet : B Sınıfı
İletişim : 0 505 439 08 26
cemalhaki@gmail.com
<http://www.cemalhaki.com>

Eğitim:

2002-2006 : İTÜ Makina Mühendisliği
2001-2002 : İTÜ Yabancı Diller Fakültesi
1998-2001 : Bursa Fen Lisesi

Stajlar:

2005 : Üretim-Yönetim Stajı & Ermetal
2004 : İmalat-Üretim Stajı & İnoksan
2003 : Atölye Stajı & İTÜ

İş: Qyak -Renault Otomobil Fabrikaları & Mühendislik Direktörlüğü

2020 - : Şasi Sistemleri Yerleştirme ve Geliştirme Bölüm Şefi
2018 - 2020 : Mekanik Tasarım Geliştirme ve Onay Bölüm Şefi
2016 - 2018 : K9K Dizel Motor Proje Şefi
2014 - 2016 : K9K Ürün Tasarım ve Geliştirme Sorumlusu (Turbo, Katalitik Konvertör ve Egzoz Sistemi)
2013 - 2014 : Mühendislik Direktörlüğü Teknik Sekreteri
2010 - 2012 : K9K Gen5Eco/Gen5 EU5 (Dizel) Motor Projesi / Endüstriyel Proje Pilotu
2008 - 2010 : K9K Euro5 Step3 (Dizel) Motor Projesi / Endüstriyel Proje Pilotu
2007 - 2008 : KXX Dizel ve Benzinli Motor Proses Tasarım Sorumluluğu

Proje Yönetimi: Kalite Güvence Matrisi, Risk Analizi ve Yönetimi, Validasyon Planlaması, Üretim Araçları Devreye Alma, Teklif Değerlendirme, İmalatçı İlişkileri, Endüstriyel Sistem Tasarımı, Bütçe Yönetimi, Mühendislik Saati Yönetimi, Ergonomi, İş Güvenliği, Seri Modiflerin Yönetimi, Otomasyon ve Mekanik Kurulumlar, Lojistik Beklentiler, İnisiyatif ve Kriz Yönetimi

Akademik Eğitim: Business English, Kaynaklı Tasarım, Endüstriyel Akustik ve Gürültü Yönetimi, Hassas Makina Tasarımı

Mesleki Eğitim: Projelerde Ekip Çalışması ve Yönetimi, Zaman Yönetimi ve Verimlilik, SESAM, JPOM, AQM/A2M, GDG Consultation, Common Rail Dizel Motor Yönetimi (Pratik ve Teorik), Catia V5, Üretim Araçlarının Yeterliliği, Signe DOC Pièces Consultation, AMDEC Ürün Risk Analizi, Toplam Kaliteye Giriş, Design to Quality, QDAS, HCPP ve Gözlem Planı, FOP Montage, ISO Geometrik Boyutlandırma ve Toleranslandırma, ISO 14001 Çevre Yönetim Sisteminin Uygulanması, İş Sağlığı ve Güvenliği, İlk Yardım, Yangın ve Doğal Afetler, Etkili Sunum Teknikleri, Müzakere Teknikleri, Renault Way

Akademik Projeler:

- * [2006] Traktörün Ön Tarafına Monte Edilen Hidrolik Tahrikli Tamburlu Çayır Bıçma Makinası [Bitirme Tasarım Projesi]
- * [2006] Bulaşık Makinası Konstrüksiyonunun Geri Dönüşüm ve Demontaj Optimizasyonu [Arçelik destekli]
- * [2006] Plastik Malzemelerin Test Edilmesi Parametrelerinin ve Cihazların İncelenmesi
- * [2005] ST-52 Çeliğinin Kaynak Parametrelerinin İncelenmesi ve Kaynak Optimizasyonu
- * [2005] Helisel Dişli Kutusu Tasarımı

Mesleki Başarılar:

- * [2019] Mühendislik Direktörlüğü Best Practice Ödülü
- * [2015] Drive to 5 Renault & Ürün Mühendislik Departmanı En Büyük Ekonomik Kazanç Ödülü
- * [2012] Motor Rötüş ve Geri Dönüşüm Optimizasyon Önerisi Ödülü
- * [2012] Basitleştir-Etkinleştir Yarışması Mühendislik Direktörlüğü 1.liği
- * [2012] K9K Gen5Eco/Gen5 Endüstriyel Motor Projesi Benchmark Proje

Akademik Başarılar:

- * [2008] ÖSYM ALES (Lisansüstü Sınavı) Türkiye 955.liği
- * [2006] Arçelik Bulaşık Makinası Geri Dönüşüm ve Demontaj Optimizasyonu En İyi Proje
- * [2005] İTÜ Makina Fakültesi Makale Yarışması 1.liği
- * [2005] İTÜ Web Tasarım 3.lüğü
- * [2001] ÖSYM Lisans Yerleştirme Sınavı Türkiye 2433.lüğü (Derece: %1)
- * [1999] Bursa Fen Lisesi Matematik Olimpiyatları Takımı
- * [1998] ÖSYM Fen Liseleri Sınavı Türkiye 2540.lığı (Derece: %1)
- * [1998] Ortaokullar Arası Bilgi Yarışması Yıldırım/Bursa 1.liği
- * [1994] İlkokullar Arası Bilgi Yarışması Yıldırım/Bursa 2.liği

İlgi Alanları: Fotoğrafçılık, Gastronomi, Bowling, Blog@, Türk Sanat Müziği

Sertifika: Mentörlük Programı (ADLER), Mekanik Proje Yönetimi Eğitimliği (V3PM), Profesyonel Eğitim Koçluğu (Uludağ Ü.)

Yabancı Diller:



Seviye : İyi
TOEIC Skoru : 810



Seviye : İyi
TFI Skoru : 700



Seviye: Başlangıç