

Emin Buğra Saral

Kıdemli Mühendislik Yöneticisi / Ekip Lideri

B2B, B2C, SaaS, E-ticaret, Müşteri Desteği,
Web ve Mobil Uygulamalar, API'ler, Entegrasyonlar,
Bulut Mimarisi ve Çözümleri...

[LinkedIn](#) [GitHub](#)

eminbugrasaral@me.com

Mevcut Konum: Türkiye

Telefon: +90 532 258 0093

SON İŞ DENEYİMLERİ

FINN Münih, Almanya

www.finn.com

11.2020 - 04.2023 (~ 2,5 yıl) - Hibrit

Araç Abonelik Platformu (**E-ticaret, B2C, B2B**)

Kıdemli Yazılım Mühendisi

Yığın: Python, React, Next.js, Serverless, REST, PostgreSQL, Netlify, Vercel, GitLab, GitHub, Docker, Terraform, Sentry, Opsgenie, AWS, Datadog, Postman, Looker, Google Suite, Analytics, Hubspot, Apify, Usercentrics, Airtable, Make, Miro, Figma, Cosmic JS...

- Ekip üyeleriyle görüşme, oryantasyon ve mentorluk
- Bölümler arası projelerde Müşteri Yönetme ekibine liderlik etmek
- İşlevler arası paydaş ve yol haritası yönetimi
- Belgelere, blog yazıları ve kütüphanelere katkıda bulunmak
- AWS Cloud kurulumu ve optimizasyonları (*neredeyse tüm hizmetler*)
- Arka uç ve ön uç çözümlerinin planlanması, dokümanite edilmesi, geliştirilmesi, test edilmesi ve izlenmesi: Python ve Node.js'de mikroservisler, React (TypeScript), Tailwind ve Material UI'da web uygulamaları
- Otomasyonların ve CI/CD araçlarının oluşturulması ve iyileştirilmesi
- B2C Ödeme akışının Agile metodolojileri dahilinde sprint, backlog ve hata yönetimi: Ürün gösterimi, üyelikler, abonelikler, kredi puanları, ödemeler, kuponlar, bildirimler, entegrasyonlar, müşteri yolculuğu iyileştirmeleri...

3megawatt Münih, Almanya

www.powerfactors.com tarafından satın alındı

10.2016 - 07.2019 (~ 2,5 yıl) - Ofiste

Güneş Enerjisi Varlık Yönetimi (**SaaS, B2B**)

Ekip Lideri ve Kıdemli Yazılım Mühendisi

Yığın: Python, Django, Heroku, AWS, PostgreSQL, Redis, MongoDB, RabbitMQ, Postman, Google Suite, Intercom...

- Ekip üyelerinin işe alınması, oryantasyonu ve mentorluğu
- Takım arkadaşlarıyla ve onlar için etkinlikler düzenlemek
- Çalışan politikalarına ve SOC Denetimlerine katkıda bulunmak
- Sprint planlama ve yönetimi (Agile / Scrum)
- Arka uç servislerinin/API'lerin planlanması, geliştirilmesi, test edilmesi ve izlenmesi

EĞİTİM

Koç Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği, Lisans Derecesi

İstanbul, Türkiye (2008 – 2013) Kulüpler: Bilgisayar (Bilişim), Tiyatro, İşletme

Bordeaux Management School Değişim Öğrencisi, Uluslararası Proje Yönetimi

Bordeaux, Fransa (Bahar dönemi, 2013)

MEVCUT DURUM

İşe Başlama Uygunluğu: Hemen

Yabancı Diller: İngilizce (akıcı)

Lider (Yönetici) Deneyimi: 4 yıl

Yaşadığı ülkeler: Türkiye, Fransa, ABD, Almanya

Mühendislik Deneyimi: 10+ yıl

Doğum Yeri: Of / Trabzon

Güncel Kariyer Bilgileri (Mayıs 2023 - Aralık 2025)

Derin bir kişisel deneyim serüveninde doğanın bütünlüğünü keşfedebilme ve birçok konuyu öğrenme şansı buldum. Sonuç olarak, kendime "Maneviyat Rehberi" ünvanını verdiğim açık kaynaklı bir felsefi akım projesi başlattım.

Projenin ana hatlarına buradan göz atabilirsiniz: [Mantıksal Maneviyat](#). 😊

İlgi Alanları ve Yetenekler

- Kişisel gelişim ve hızlı öğrenme (sürekli ilham ve çok yönlü eğitim döngüsü)
- Empati, mizah, açık sözlülük, problem çözme...
- Sanatsal bakış açısıyla detaylara dikkat (resim, film, şarkı, yazı, dans, jest/mimik)
- Yaratıcı eleştiri ve yenilikçi vizyon (teknoloji, teori, yazı, makale, hikaye, taklit)
- Müzik (dinleyici olarak neredeyse tüm türler)
- Serbest stil dans (+ kulüp)
- Yaratıcı yemek pişirme (vejetaryen)
- Takım sporları ve ekstrem sporlar (futbol, basketbol, voleybol, dağ bisikleti, drift)
- Çizim (karakalem, karalama)
- Şansın doğada nasıl oluştuğunu, şekillendiğini, yenilendiğini ve çözüldüğünü keşfetmek
 - Potansiyelleri artırırken daha fazla yeteneğin nasıl kazanabileceği ve geliştirilebileceği
 - İş stratejilerinin sağlıklı (uzun vadeli) bir şekilde geliştirilmesi
 - Sosyal etkileşimlerin doğanın şans ölçeğinde daha iyi uyum yakalayabilmesi
 - Doğanın sunduklarında görünür şekilde gizli olan daha fazla armağanın ortaya çıkarılması
- Felsefe, psikoloji, sosyoloji ve ilgili alanların birbiriyle olan bağlantısını derinlemesine incelemek
 - Güncel küresel sorunlarla başa çıkmak için senaryoları ele almak: Yenilikçi, vizyoner, kapsayıcı ve kapsamlı çözümler sunmak
 - Doğanın insan sembolleri aracılığıyla halihazırda tercüme edilmiş sessiz dilini anlamak
- Tarihsel olayları hem küresel ölçekte hem de kişisel yaşamlarımızda yeniden yorumlamak
- Canlıların neden hastalandığını ve yalnızca ilaç kullanmadan hastalıkları nasıl önleyebileceğimiz