

# Barış Aydek

## Bilgisayar Mühendisi

baris.aydek@gmail.com | Blogum (TR) | Blogum (EN) | [dhalsim](#) | [in Barış Aydek](#)  
> Not: Orjinal CV'min basitleştirilmiş halidir. Orijinali için (EN PDF) tıklayınız.

### Şu anda

Scala öğrenerek fonksiyonel programlamayı anlamaya ve uygulamaya çalışıyorum. **Node.js** ve diğer **javascript** teknolojilerini takip ediyorum. Yazılım geliştirme yöntemlerine (**Agile**, **DevOps** gibi) kafa yoruyorum. Yazılımda kaliteyi önemsiyorum. Unit test yazıyorum. Açık kaynak projelerde çalışmayı seviyorum.

### İş Tecrübesi

13-16	<b>Amadeus R&amp;D Istanbul</b> Software Developer Uçak bileti ve yan ürünlerin satışının gerçekleştirilebildiği B2B ve B2C ürününün yazılım geliştirilmesinden sorumluyum. Proje yönetimi Nice (Fransa)'daki merkezden gerçekleşiyor, Türkiye'de ise PM tarafından oluşturulan istekler analiz edilip geliştiriliyor. Single Page Applications, Lucene, Web API gibi teknolojiler kullanılıyor.
12-13	<b>Gezitesisi</b> Software Development Specialist Online otel ve tur satışı yapılan gezitesisi.com'da (kapandı) yazılım geliştirilmeden sorumluydum. WCF, NHibernate gibi teknolojiler kullanıldı.
10-12	<b>CRONOM</b> Software Development Specialist XML tabanlı ASP.NET framework'ünün geliştirilmesinden sorumluydum. Ürün XML dosyalarından veritabanı, workflow, ve web ekranları yaratılmasını sağlıyordu.

### Eğitim

05-09 01-05	<b>Pamukkale Üniversitesi</b> , Bilgisayar Mühendisliği İzmir Milli Piyango Anadolu Lisesi
----------------	---

### Teknik

C# / Javascript / Scala / Python / Ruby ASP.NET / Node.js / Meteor.js WCF / REST / Web API	React.js / Redux OOP / FP TDD / BDD MS SQL / MongoDB / Redis	Git / TFS Docker / Vagrant Bash / Grunt / Webpack Mac OS / Linux / Windows
---	---	---

### Projeler

blog	2016'da başladığım blog projemde genel olarak javascript ile ilgili yazıyorum.
hurriyet-hackathon	Meteor.js ve cordova ile aktivite paylaşım uygulaması geliştirildi.

### Katıldığı Kurs ve Seminerler

- o OOP & Design Patterns / BTAkademi, 32 hours
- o Advanced C# / BTAkademi, 50 hours
- o Enterprise Design Patterns / BTAkademi, 32 hours
- o Enterprise Library 5.0 / BTAkademi, 10 hours
- o WCF / BTAkademi, 18 hours
- o ASP.NET MVC Framework / BTAkademi, 18 hours
- o Windows Azure/ Microsoft, 24 hours

### Sertifikalar

- o Fundamentals of Application Security / Team Mentor (Score: 92/100)
- o Learning how to learn / Coursera (Grade Achieved: 92.4%)
- o Functional Programming Principles in Scala / Coursera (Grade Achieved: 96.0%)