



TreScout

GÜNLÜK TEKNOLOJİ RAPORU

Bugünün Teknoloji Trendleri

15 Haziran 2026, Pazartesi

BİRKAÇ YUDUM

Bugünün yazılım gündeminde açık kaynaklı altyapı araçları ve test otomasyonu (test automation) kütüphaneleri belirgin bir ağırlığa sahip. GitHub verileri, geliştiricilerin özellikle performans odaklı derleyiciler (compilers) ve müşteri destek platformlarına olan ilgisinin arttığını gösteriyor.

25 ÖNE ÇIKAN · ~38 DAKİKA OKUMA

15 GitHub Trending

5 Hacker News

5 HuggingFace

01 iptv-org/iptv

Dünya genelindeki herkese açık internet televizyonu (IPTV) kanallarını tek bir merkezde toplayan proje, kullanıcıların canlı yayın içeriklerine erişimini kolaylaştırıyor. TypeScript diliyle geliştirilen bu açık kaynaklı veri koleksiyonu, küresel çapta yayın yapan televizyon kanallarını standardize ederek listeliyor.

TypeScript · ★ 122.250 · +1.528 bugün <https://github.com/iptv-org/iptv>

02 freeCodeCamp/freeCodeCamp

freeCodeCamp, matematik, programlama ve bilgisayar bilimleri konularında ücretsiz eğitim içerikleri sunan açık kaynaklı bir platformdur. TypeScript diliyle geliştirilen bu proje, kullanıcıların yazılım becerilerini geliştirmeleri için kapsamlı bir müfredat ve uygulama ortamı sağlar.

TypeScript · ★ 447.547 · +146 bugün <https://github.com/freeCodeCamp/freeCodeCamp>

03 pytest-dev/pytest

Pytest, Python projelerinde küçük ölçekli testlerden karmaşık işlevsel testlere kadar geniş bir yelpazeyi destekleyen bir test çerçevesi (framework) sunuyor. Basit söz dizimi sayesinde yazılım geliştirme süreçlerinde test yazımını kolaylaştırarak ölçeklenebilir bir yapı oluşturuyor.

Python · ★ 14.120 · +14 bugün <https://github.com/pytest-dev/pytest>

04 swc-project/swc

Rust diliyle geliştirilen hızlı bir web derleyicisi (compiler) olan SWC, JavaScript ve TypeScript dosyalarının dönüştürülmesi ve paketlenmesi süreçlerini hızlandırmak için tasarlanmıştır. Proje, mevcut araçlara kıyasla yüksek performanslı bir alternatif sunarak modern web geliştirme iş akışlarını optimize etmektedir.

Rust · ★ 33.876 · +163 bugün <https://github.com/swc-project/swc>

05 chatwoot/chatwoot

Chatwoot, canlı sohbet, e-posta desteği ve çok kanallı müşteri hizmetleri (omni-channel desk) süreçlerini yönetmek için açık kaynaklı bir alternatif sunuyor. Intercom ve Zendesk gibi platformlara benzer işlevsellik sağlayan bu araç, Ruby diliyle geliştirilen merkezi bir müşteri iletişim yönetimi çözümü oluşturuyor.

Ruby · ★ 31.416 · +400 bugün <https://github.com/chatwoot/chatwoot>

06 NVIDIA/SkillSpector

NVIDIA tarafından geliştirilen SkillSpector, yapay zekâ ajanlarına yönelik yetenek paketlerindeki (skills) güvenlik açıklarını ve kötü niyetli desenleri tespit eden bir güvenlik tarayıcısıdır (security scanner). Python tabanlı bu araç, ajan tabanlı sistemlerdeki potansiyel riskleri belirleyerek yazılım güvenliğini artırmayı hedefler.

Python · ★ 5.822 · +964 bugün <https://github.com/NVIDIA/SkillSpector>

07 meshery/meshery

Meshery, bulut yerlisi (cloud native) altyapıların yönetimi için tasarlanmış bir hizmet ağı (service mesh) yönetim düzlemidir. Farklı altyapı bileşenlerinin yapılandırılmasını, dağıtımını ve performans analizini tek bir arayüz üzerinden standartlaştırır.

TypeScript · ★ 10.496 · +20 bugün <https://github.com/meshery/meshery>

08 cypress-io/cypress

Cypress, tarayıcı tabanlı uygulamalar için hızlı ve güvenilir uçtan uca test (end-to-end testing) süreçleri sunan bir çerçevedir (framework). TypeScript ile geliştirilen bu araç, web uygulamalarının tarayıcı ortamındaki işlevselliğini doğrulamak için kullanılır.

TypeScript · ★ 50.089 · +39 bugün <https://github.com/cypress-io/cypress>

09 GorvGoyl/Clone-Wars

Clone-Wars, Airbnb, Amazon ve Instagram gibi popüler platformların 100'den fazla açık kaynaklı kopyasını (open-source clones) tek bir dizinde topluyor. Geliştiriciler, projelerin kaynak kodlarına, teknoloji yığınlarına (tech stack) ve canlı demo bağlantılarına erişerek uygulama mimarilerini inceleyebiliyor.

★ 35.776 · +269 bugün <https://github.com/GorvGoyl/Clone-Wars>

10 Introduction-to-Autonomous-Robots/Introduction-to-Autonomous-Robots

Otonom robotlar için temel kavramları içeren bu kaynak, robotik sistemlerin tasarımı ve kontrolü üzerine teknik bilgiler sunuyor. TeX formatında hazırlanan içerik, robotik alanına giriş yapmak isteyenler için teorik bir altyapı sağlıyor.

TeX · ★ 2.915 · +293 bugün <https://github.com/Introduction-to-Autonomous-Robots/Introduction-to-Autonomous-Robots>

11 shiyu-coder/Kronos

Kronos, finansal piyasaların kendine has dilini çözümlenmek amacıyla geliştirilmiş bir temel model (foundation model) olarak öne çıkıyor. Finansal verilerin karmaşık yapısını anlamlandırmak için tasarlanan bu model, piyasa analiz süreçlerinde dil işleme yeteneklerini kullanıyor.

Python · ★ 30.072 · +244 bugün <https://github.com/shiyu-coder/Kronos>

12 music-assistant/server

Music Assistant, farklı dijital müzik servislerini ve bağlı hoparlör sistemlerini tek bir merkezde birleştiren açık kaynaklı bir medya kütüphanesi yöneticisidir. Python tabanlı bu sunucu yazılımı, sürekli çalışan cihazlar üzerinde merkezi bir kontrol noktası oluşturarak ses akışlarını yönetir.

Python · ★ 2.296 · +197 bugün <https://github.com/music-assistant/server>

13 Free-TV/IPTV

Free-TV/IPTV projesi, dünya genelindeki ücretsiz televizyon kanallarını listeleyen M3U formatındaki çalma listelerini (playlist) bir araya getiriyor. Python tabanlı bu açık kaynaklı çalışma, kullanıcıların internet üzerinden televizyon yayınlarına erişimini standart bir dosya yapısıyla kolaylaştırıyor.

[Python](#) · ★ 17.099 · +70 bugün <https://github.com/Free-TV/IPTV>

14 puppeteer/puppeteer

Puppeteer, Chrome ve Firefox tarayıcılarını kontrol etmek için kullanılan bir tarayıcı otomasyonu arayüzü (API) sunuyor. TypeScript ile geliştirilen bu kütüphane, web sayfaları üzerinde test otomasyonu ve veri kazıma (web scraping) işlemleri için standart bir yapı sağlıyor.

[TypeScript](#) · ★ 94.738 · +29 bugün <https://github.com/puppeteer/puppeteer>

15 andrewyng/aisuite

Andrew Ng tarafından geliştirilen aisuite, farklı üretken yapay zekâ (generative AI) sağlayıcılarını tek bir arayüz üzerinden yönetmeyi sağlayan bir Python kütüphanesidir. Geliştiricilerin çeşitli model servisleri arasında geçiş yapmasını kolaylaştıran birleşik bir yapı sunar.

[Python](#) · ★ 14.511 · +291 bugün <https://github.com/andrewyng/aisuite>

01 Firewood Splitting Simulator

Tarayıcı tabanlı odun kırma simülatörü (firewood splitting simulator), fizik tabanlı etkileşimleri basit bir kullanıcı arayüzüyle birleştiriyor. Web teknolojileri kullanılarak geliştirilen bu dijital deneyim, kullanıcıların sanal ortamda odun yarma eylemini gerçekleştirmesine olanak tanıyor.

825 oy · 242 yorum <https://screen.toys/firewood/>

02 How to earn a billion dollars

Paul Graham, milyar dolarlık bir şirket kurmanın temelinde ölçeklenebilir çözümler üretmenin ve yüksek talep gören bir problemi çözmenin yattığını belirtiyor. Başarının, kişisel zenginlikten ziyade kullanıcılar için değer yaratan bir ürün geliştirme sürecine odaklanmakla mümkün olduğunu vurguluyor.

634 oy · 1.643 yorum <https://paulgraham.com/earn.html>

03 Your ePub Is fine

Kobo e-kitap okuyucularında yaşanan ePub dosyası açma hataları, cihazın kullandığı Adobe Dijital Hak Yönetimi (Adobe Digital Rights Management) yazılımındaki uyumsuzluklardan kaynaklanıyor. Kullanıcılar, standart ePub dosyalarının cihaz tarafından reddedilmesini Adobe tabanlı işleme süreçlerindeki teknik kısıtlamalara bağlıyor.

593 oy · 199 yorum <https://andreklein.net/your-epub-is-fine-kobo-disagrees-blame-adobe/>

04 Show HN: Kage – Shadow any website to a single binary for offline viewing

Kage, web sitelerini çevrimdışı görüntüleme amacıyla tek bir çalıştırılabilir dosyaya (binary) dönüştüren bir araçtır. Web sayfalarının yerel kopyalarını oluşturarak internet bağlantısı olmadan erişim sağlar.

563 oy · 110 yorum <https://github.com/tamnd/kage>

05 Curl will not accept vulnerability reports during July 2026

Curl projesi, geliştirici ekibinin dinlenmesi amacıyla Temmuz 2026 süresince güvenlik açığı bildirimlerini kabul etmeyeceğini duyurdu. Bu dönemde hata raporu (bug report) gönderimleri askıya alınarak geliştiricilere kesintisiz bir mola süresi tanınıyor.

397 oy · 143 yorum <https://daniel.haxx.se/blog/2026/06/15/curl-summer-of-bliss/>

01 [google/diffusiongemma-26B-A4B-it](#)

Google tarafından geliştirilen DiffusionGemma, metin ve görsel girdilerini işleyerek metin tabanlı çıktılar üreten bir çok modlu (multimodal) modeldir. Model, görüntülerden elde edilen bilgileri metin bağlamıyla birleştirerek karmaşık görsel-metinsel görevleri yerine getirmektedir.

♥ 826 · 311.788 indirme <https://huggingface.co/google/diffusiongemma-26B-A4B-it>

02 [moonshotai/Kimi-K2.7-Code](#)

Moonshot AI tarafından geliştirilen Kimi-K2.7-Code, görsel ve metin girdilerini işleyerek metin çıktısı üreten çok modlu (multimodal) bir modeldir. Yazılım geliştirme süreçlerine odaklanan bu model, kod tabanlı görevlerde görsel verileri analiz ederek çözüm sunar.

♥ 679 · 56.750 indirme <https://huggingface.co/moonshotai/Kimi-K2.7-Code>

03 [MiniMaxAI/MiniMax-M3](#)

MiniMaxAI tarafından geliştirilen MiniMax-M3, görsel ve metinsel verileri aynı anda işleyebilen çok modlu bir modeldir (multimodal model). Sistem, görüntü ve metin girdilerini analiz ederek metin tabanlı çıktılar üretme yeteneğine sahiptir.

♥ 535 · 14.312 indirme <https://huggingface.co/MiniMaxAI/MiniMax-M3>

04 [nvidia/LocateAnything-3B](#)

Nvidia tarafından geliştirilen LocateAnything-3B, görsel ve metinsel girdileri işleyerek nesne konumlandırma görevlerini yerine getiren bir görüntü-metin-metin modeli (image-text-to-text model) olarak öne çıkıyor. Model, karmaşık sahnelerdeki nesnelere tanımlama ve koordinat tabanlı yer belirleme süreçlerini tek bir mimari üzerinden yönetiyor.

♥ 2.028 · 86.968 indirme <https://huggingface.co/nvidia/LocateAnything-3B>

05 [CohereLabs/North-Mini-Code-1.0](#)

CohereLabs tarafından geliştirilen North-Mini-Code-1.0, metin üretimi (text generation) odaklı bir dil modelidir. Yazılım geliştirme süreçlerini desteklemek amacıyla tasarlanan bu model, kod oluşturma görevlerinde uzmanlaşmış bir yapı sunar.

♥ 374 · 11.145 indirme <https://huggingface.co/CohereLabs/North-Mini-Code-1.0>

IPTV

Televizyon yayınlarının geleneksel uydu veya kablo yerine internet üzerinden izlenmesini sağlayan teknoloji.

framework

Yazılım geliştirirken işleri hızlandırmak için kullanılan, hazır kod parçaları ve kurallar bütünü.

compiler

İnsanların yazdığı kodları bilgisayarın doğrudan anlayıp çalıştırabileceği makine diline çeviren araç.

omni-channel desk

Müşterilerin sosyal medya, e-posta veya telefon gibi farklı kanallardan gelen taleplerini tek bir ekranda toplayan yönetim sistemi.

skills

Akıllı hoparlör veya sanal asistanların yeni özellikler kazanarak belirli görevleri yerine getirebilme yeteneği.

security scanner

Yazılımlardaki veya ağlardaki güvenlik açıklarını otomatik olarak tarayıp bulan yazılım aracı.

cloud native

Bulut bilişim ortamlarının sunduğu imkanlardan en iyi şekilde yararlanmak için özel olarak tasarlanmış uygulamalar.

service mesh

Birbirine bağlı çok sayıda yazılım parçasının kendi aralarındaki iletişimi güvenli ve düzenli hale getiren altyapı katmanı.

end-to-end testing

Bir yazılımın baştan sona tüm süreçlerinin, gerçek kullanıcı senaryolarına göre hatasız çalışıp çalışmadığını kontrol eden test yöntemi.

open-source clones

Popüler bir yazılımın kaynak kodlarının kopyalanarak herkesin üzerinde değişiklik yapabileceği şekilde ücretsiz sunulan benzerleri.

tech stack

Bir web sitesi veya mobil uygulama geliştirilirken kullanılan programlama dilleri, veritabanları ve araçların tamamı.

foundation model

Çok geniş verilerle eğitilmiş, metin yazma veya görsel oluşturma gibi birçok farklı görevde temel olarak kullanılan yapay zekâ modeli.

playlist

Dijital platformlarda kullanıcıların kendi zevklerine göre sıraladığı müzik veya video listesi.

API

İki farklı yazılımın birbirleriyle konuşmasını ve veri alışverişi yapmasını sağlayan dijital köprü.

web scraping

İnternet sitelerindeki verilerin otomatik yazılımlar kullanılarak kopyalanıp başka bir yere aktarılması işlemi.

generative AI

Daha önce öğrendiği bilgilerden yola çıkarak yeni metinler, görseller veya sesler üretebilen yapay zekâ teknolojisi.
