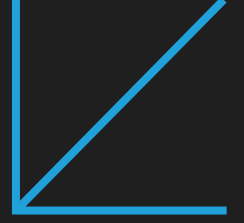


CPM BÜLTEN



Nisan 2026

5G

4G
3G

Türkiye'de 5G Çağı Başladı

Türkiye, 1 Nisan 2026 sabahına iletişimde dev bir sıçrama ile uyandı

Ankara'da Verimlilik Zirvesi

ATO Congressium, 15 Nisan'da kapılarını "Teknoloji ve Verimlilik Fuarı" için açıyor

Sağlıkta Dijital Devrim

İstanbul, tıbbi cihaz ve dental teknolojilerde dünyanın çekim merkezi haline geliyor

cpm

Yerli yerinde
çözümler



Sohbetten Eyleme

ERP'de Otonom Ajanlar Dönemi

Nisan 2026, kurumsal yazılımlarda sadece veri üreten değil, "eylem gerçekleştiren" yapay zeka ajanlarının (AI Agents) ana akım haline geldiği ay oldu. Yeni nesil sistemler; artık sadece stok azaldığını raporlamakla kalmıyor, otonom olarak tedarikçi tekliflerini topluyor, karşılaştırıyor ve onay mekanizmasına hazır bir satın alma emri sunuyor.

İşletmelerin "statik yazılım" kullanıcısı olmaktan çıkıp "dijital iş arkadaşları" ile çalışma evresine geçtiği bu dönem, beyaz yakalı iş süreçlerinde verimlilik standartlarını yeniden tanımlıyor.



IT Forum CxO 2026 (Bilişim Vadisi)

29 Nisan 2026'da Bilişim Vadisi'nde gerçekleşecek olan IT Forum CxO Zirvesi, Türkiye'nin en etkili teknoloji liderlerini, CEO ve CTO'larını bir araya getirerek dijitalleşmenin yeni rotasını belirlemeye hazırlanıyor. Bu yılki ajandanın ana maddesini; yapay zekanın artık sınırlı kapsamlı "pilot projelerden" çıkarılarak, şirket genelinde gerçek ticari değer yaratan ve sürdürülebilir kâr sağlayan ölçeklenebilir yapılara nasıl dönüştürüleceği oluşturuyor. Zirve boyunca yapılacak oturumlarda, yapay zekanın operasyonel süreçlere derin entegrasyonu, veri yönetimi ve yerli yapay zeka modellerinin kurumsal verimlilikteki rolü stratejik bir bakış açısıyla masaya yatırılacak.



Franchise Dünyasında Dijital Genişleme

15 Nisan'da Tüyap'ta kapılarını açacak olan Franchise İstanbul Expo, geleneksel ticaretin teknolojiyle harmanlandığı yeni nesil bayilik modellerini vitrine çıkarıyor. Bu yıl fuarın odağında yer alan "bulut mutfaklar" ve yapay zeka destekli "otonom perakende" noktaları, düşük maliyetli ve yüksek verimli yapılarıyla girişimciler için en cazip dijital yatırım araçları olarak öne çıkıyor. Fiziksel sınırları dijital çözümlerle aşan bu yeni iş modelleri, perakende sektöründe teknoloji tabanlı büyümenin ve sürdürülebilir kârlılığın yeni standartlarını belirliyor.



Bulut 3.0 ve Egemen Mimariler

Nisan ayı itibarıyla yayımlanan küresel teknoloji raporları, bulut bilişimde "Cloud 3.0" döneminin resmen başladığını müjdeledi. Bu yeni evrede şirketler, artık sadece maliyet tasarrufu odaklı genel bulut çözümleriyle yetinmeyip, yapay zeka iş yükleri için özel olarak optimize edilmiş hibrit ve "egemen" (sovereign) bulut mimarilerine yöneliyor. Veri güvenliğini stratejik bir kale gibi inşa eden bu yaklaşım, hassas verilerin yerel sınırlar içerisinde kalarak işlenmesini sağlarken, kurumlara hem regülasyonlara tam uyum hem de yapay zeka operasyonlarında tam denetim ve esneklik imkânı sunuyor.





81 İilde Eş Zamanlı 5G Lansmanı

Türkiye, 1 Nisan 2026 sabahına iletişim teknolojilerinde tarihi bir dönüm noktasıyla uyanarak 5G çağının kapılarını tüm illerde resmen açtı. Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı koordinesinde yürütülen bu geçiş süreci, sadece bir hız artışı değil, Türkiye'nin dijital bağımsızlığı yolunda atılmış en stratejik adımlardan biri olarak kayıtlara geçti. 81 ilde kademeli olarak devreye alınan altyapı; düşük gecikme süreleri ve yüksek veri kapasitesiyle Nesnelerin İnterneti (IoT), otonom ulaşım ağları ve akıllı şehir ekosistemleri için gerekli olan kritik teknik eşğin aşılmasını sağladı.

Bu büyük teknolojik sıçrama, aynı zamanda "Milli Teknoloji Hamlesi" vizyonunun bir yansıması olarak yerli baz istasyonları ve yerli şebeke yazılımlarının gerçek saha koşullarında rüştünü ispatlaması için devasa bir oyun alanı yarattı. Sanayiden tarıma, sağlıktan ulaşımaya kadar pek çok sektörde dijital dönüşümü tetikleyecek olan bu altyapı, Türkiye'nin küresel teknoloji liginde sadece bir kullanıcı değil, kendi standartlarını belirleyen bir oyuncu olma konumunu perçinledi.



TechFinTech 2026

İstanbul, 15 Nisan'da finans ve teknoloji dünyasının karar vericilerini TechFinTech 2026 zirvesinde buluşturdu. Yapay zekâ, gömülü finans ve otonom ödeme sistemlerinin odak noktasında olduğu etkinlikte, "Veriyle Karar Veren C-Suite" paneliyle üst düzey yöneticilerin (CFO, CTO) finansal altyapılarda bulut ve regülasyon uyumunu nasıl yöneteceği ele alındı. Yerli FinTek ekosisteminin bankacılık servisleriyle derin entegrasyonu, zirvenin en çok konuşulan çıktıları arasında yer aldı.



SOLAREX İstanbul

Uluslararası Güneş Enerjisi ve Teknolojileri Fuarı (SOLAREX), bu yıl sadece enerji üretimine değil, "akıllı enerji yönetimi" ve yapay zeka destekli depolama çözümlerine odaklandı. Sanayide enerji maliyetlerini düşürmeyi hedefleyen dijital izleme sistemlerinin ve yeni nesil güneş paneli teknolojilerinin sergilendiği fuar, Türkiye'nin yeşil enerji dönüşümündeki teknolojik kapasitesini bir kez daha vitrine çıkardı.

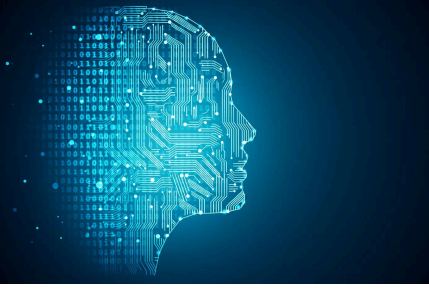


Akıllı Ulaşım Sistemleri Kongresi

27 Nisan'da İstanbul'da kapılarını açacak olan Uluslararası Akıllı Ulaşım Sistemleri (AUS) Kongresi, 1 Nisan itibarıyla resmen devreye alınan 5G teknolojisinin ulaşımdaki ilk somut yansımalarını ve stratejik çıktılarını ele alacak. Kongre, sadece bir hız artışı değil, ulaşım ekosisteminin tamamen otonom ve birbirine bağlı bir yapıya dönüşümünü simgeleyen "Bağlantılı Hareketlilik" vizyonuna odaklanıyor.



DÜNYADAN TEKNOLOJİ HABERLERİ



Yapay Zekada "Gerçeklik" Yılı (Year of Truth)

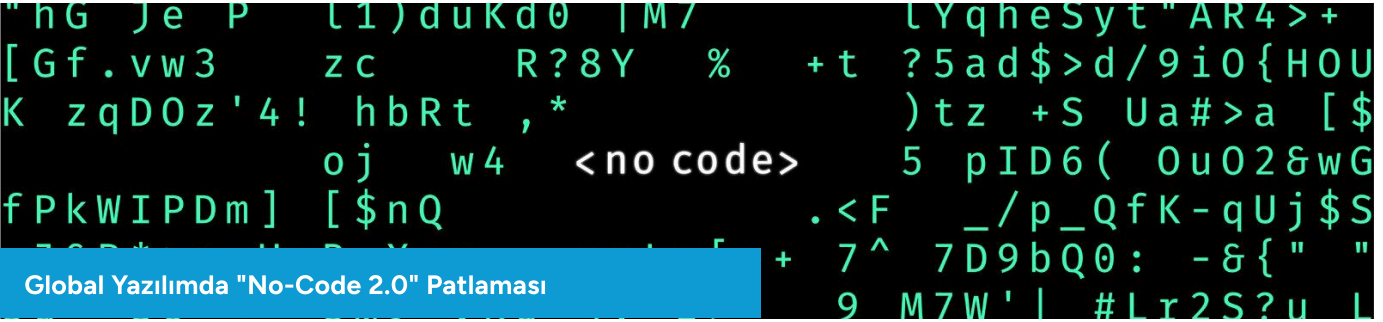
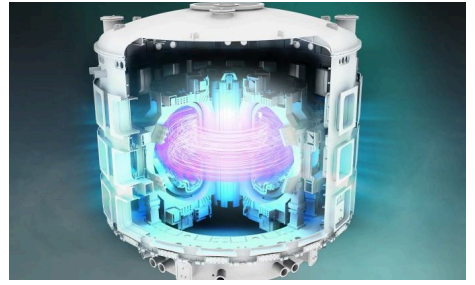
Nisan ayı itibarıyla küresel pazarda "yapay zeka balonu" tartışmaları yerini somut getirilere bıraktı. Yatırımcılar artık sadece vizyon değil, ölçülebilir üretkenlik artışı sağlayan kurumsal AI çözümlerine odaklanıyor.

Otonom Araçlar Şehir

Sokaklarında: 2026'nın ikinci çeyreğine girerken, birçok küresel metropolde seviye 4 otonom araçlar belirli rotalarda sürücüsüz ticari seferlerine başladı. Bu gelişme, lojistik ve ulaşım sektöründe insan gücünün rolünü stratejik yönetime kaydırıyor.

Enerjide "Yapay Güneş" Rekoru

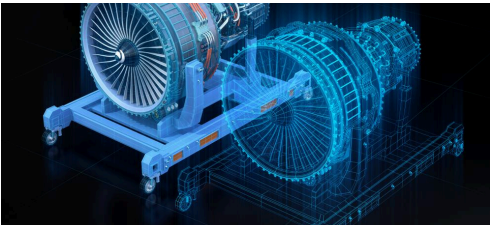
Fransa merkezli ITER projesinden gelen Nisan ayı raporuna göre, nükleer füzyon deneylerinde plazma kararlılığı ilk kez ticari olarak sürdürülebilir kabul edilen süreyi aşarak yeni bir dünya rekoru kırdı. "Yapay Güneş" teknolojisi olarak da bilinen bu gelişme, karbon emisyonu sıfır olan sonsuz temiz enerji yolunda en kritik engelin aşıldığı anlamına geliyor. Dev teknoloji şirketleri, veri merkezlerinin devasa enerji ihtiyacını karşılamak için şimdiden füzyon enerjisi girişimlerine milyarlarca dolarlık ön alım anlaşmaları imzalamaya başladı.



Global Yazılımda "No-Code 2.0" Patlaması

Dünya genelinde yazılım geliştirme süreçleri yeni bir evreye geçti. Gelişmiş yapay zeka ajanlarının doğal dilden karmaşık yazılım mimarileri oluşturabildiği "No-Code 2.0" platformları, teknik bilgisi olmayan yöneticilerin bile saatler içinde kurumsal uygulamalar geliştirmesine olanak tanıyor.

Gartner raporlarına göre, bu ay itibarıyla dünyada yayına giren yeni kurumsal uygulamaların %70'i artık geleneksel kod yazma yöntemleriyle değil, AI destekli bu otonom platformlar aracılığıyla hayata geçiriliyor.



Metaverse'ten "Fiziksel İki"lere

Eğlence odaklı metaverse kavramı yerini, dev endüstriyel tesislerin dijital ikizlerine bıraktı. Nisan ayında duyurulan yeni iş birlikleriyle, fabrikalar artık fiziksel üretimden önce tüm süreci dijital ikizleri üzerinde simüle ederek sıfır hata hedefliyor.



Apple'dan "Giyilebilir Yapay Zeka" Hamlesi: Vision Air

Önceki modellerin aksine, günlük bir gözlük formuna yaklaşan bu cihaz, yapay zekayı doğrudan kullanıcının görüş alanına entegre ediyor. "Görsel Arama" özelliği sayesinde kullanıcılar, baktıkları herhangi bir nesne, kod dizini veya makine parçası hakkında anında teknik analiz ve veri alabiliyor.



cpm
Yerli yerinde
çözümler

