

Ana Sayfa » Haberler » Şirket Haberleri » Teknolojinin Penceresinden Gelecek

ben derim ki

Başlarken Kazançlar Sık Sorulanlar Hakkımızda

Hayatı Şekillendir Anketle!

Anketlere katılarak geleceğin ürünlerine ve servislerine yön ver.

Eğitime Destek Verdik

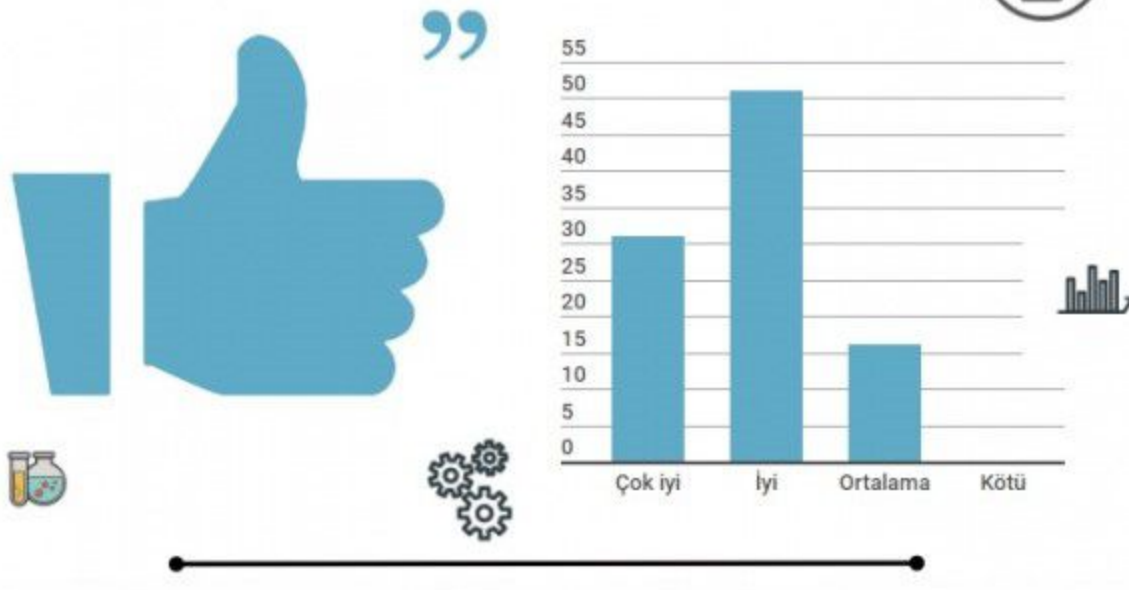
2014'te üyelerimiz adına Darüşşafaka Cemiyetine 20.000 TL bağışta bulunduk. İki öğrencinin velisi olduk.

Teknolojinin Penceresinden Gelecek

PCnet 26 Aralık 2017 Haberler, Şirket Haberleri

Yüzyıllardır teknolojik ve bilimsel araştırmalar daha çok insanoğlunun ihtiyaçları doğrultusunda gerçekleştirildi. Bugün gelinen noktada ise teknoloji artık insanlara yeni ihtiyaçlar yaratmaya başladı. Her çıkan yeni teknolojik ürün insanlara yeni ihtiyaçlar yaratırken, bu ihtiyaçlar alışkanlıklarımızı da değiştirmeye başladı. Buradan hareketle, NG Araştırma şirketi teknolojinin insanlar üzerindeki etkileri, tüketim alışkanlıkları ve teknolojinin insanlık için oluşturduğu gelecek beklentisi ile ilgili www.benderimki.com online kamuoyu araştırma platformunda Türkiye'nin demografisini yansıtan 750 kişinin katılımı ile bir araştırma yaptı.

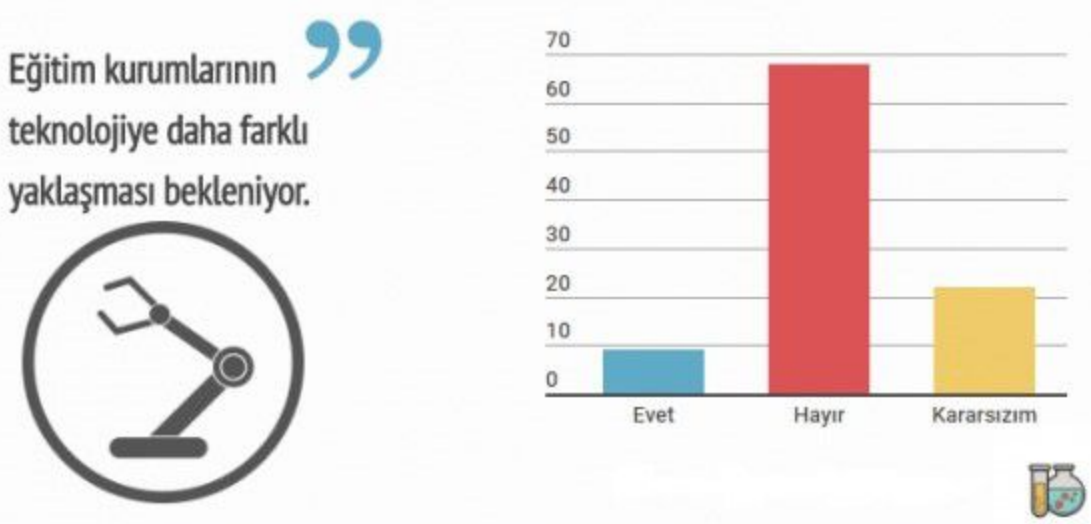
Teknoloji kullanımında ne durumdayız?



Araştırmada çıkan sonuca göre katılımcıların birçoğu teknolojik gelişmeleri yakından takip ederken, kendilerini de teknolojik ürünlerin kullanımında oldukça yetkin olarak değerlendiriyor. Öyle ki, araştırmaya göre halkımız gün içerisinde ortalama 8 saat teknolojik ürünlerle vakit geçirirken, bu sürenin ortalama 4 saatini ise sosyal medyaya ayırıyor. Bu sonuçtan görülüyor ki teknolojinin hayatımızda oldukça büyük yer kaplaması, sosyal ilişkilerimizi de bu platformlara taşımamıza sebep oluyor. Bu durumun insan hayatına etki etmediğini pek tabii ki söyleyemeyiz. Dolayısıyla katılımcılara bu konu ile alakalı görüşleri soruldu. Her 5 kişiden 1'i teknolojinin genel olarak insanların alışkanlıklarına olumsuz etki yarattığını ve her 3 kişiden 1'i de sosyal medyanın insan ilişkilerini olumsuz etkilediğini düşünüyor.

Katılımcılara teknolojiyi ne ile özdeşleştirdikleri sorulduğunda ise büyük oranda "telefon" cevabı verildiği görüldü. Hatta, teknolojik bir ürün geliştirmeyi hayal etmeleri istendiğinde yine görüldü ki geliştirmelerin çoğunun odak noktasında telefon yer alıyor.

Okullarda yeteri kadar teknolojik eğitim veriliyor mu?

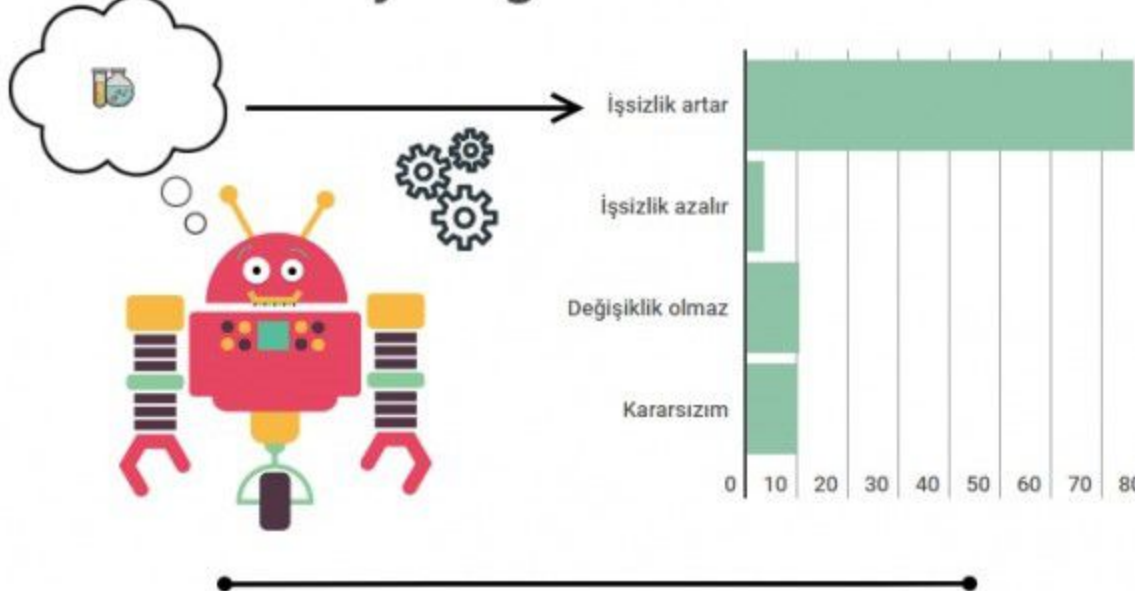


Araştırmada çıkan bir diğer sonuç, gerçek hayattaki duruma çelişkili olması açısından şaşırtıcı. Çocuklar 3 yaşını doldurana kadar teknolojiyle tanışmaması gerektiği, hemen hemen herkesin hemfikir olduğu bir nokta olarak karşımıza çıkıyor. Çocukların çoğunlukla ilkokulla beraber teknolojiyle tanışmasının daha uygun olacağı düşünülse de her 3 kişiden 2'si okullarda verilen teknolojik eğitimi yeterli bulmadığını da belirtiyor.

Her 10 kişiden 7'si, üründen ürüne değişebilmekle beraber genel olarak teknolojik ürünlerin sosyal statü göstergesi olduğunu düşünüyor. Bundan dolayı her 10 kişiden 2'sinin popüler olan teknolojik ürünlere sahip olamadığı için mutsuz olması, doğal bir sonuç olarak karşımıza çıkıyor. Diğer taraftan, insanlar teknolojik gelişmeleri faydalı bulsalar da her 10 kişiden 3'ü gelişen teknolojinin bize getirdiği gelecekte korktuğunu belirtiyor.

Sanayi devrimiyle makineler birçok konuda insanların yerini almaya başlamıştı. Bu durumun işsizliği artırması beklenirken yeni oluşan iş alanları bu korkuların yersiz olduğunu gösterdi. Bugün ise robotların yapay zeka ile günlük hayatımıza daha fazla dahil olmaya başladığını görüyoruz. Sürücüsüz araçlar ve ameliyat yapan robotlar günlük hayatımıza girmeye başlamış örnekler. Her ne kadar teknoloji insan ilişkilerinde ve gündelik yaşamda zaman zaman olumsuz etkilere sahip olsa da, gelişen yeni teknolojik ürünler ile yaşam standartları giderek artmakta.

Robotlar işsizliği nasıl etkiler?



Bu değişimlerin getirdiği gelecekle ilgili beklentiler de soruldu. Yapay zeka daha ileri düzeylere geldiğinde, robotların günlük yaşamda insanlara göre daha baskın bir şekilde yer alması, genel beklenti olarak karşımıza çıkıyor. Her 4 kişiden 3'ü bu durumun işsizliğin artmasına sebep olacağını düşünüyor.

Sakatlıkları ortadan kaldırmak ve hatta insan vücudunu daha kuvvetli hale getirmek için yapılan robotik uzuvlardan, insan zihninin bilgisayara aktarılmasına kadar çok farklı alanlarda teknolojik gelişmelerin olacağı gelecekte bizi neyin beklediğini bilemeyiz. Fakat gerçek şu ki en nihayetinde teknolojinin üretimi ve kullanımı insanın elinde. Dolayısıyla gelecek ile ilgili korkularımızı da hayallerimizi de kendimiz oluşturuyoruz.

ÜRÜN İNCELEME

BlitzWolf BW-P6 QC3.0 10000 mAh Power Bank

★★★★★

BlitzWolf 60W Bluetooth Kablesuz Ses Sistemi

★★★★★

Koogeeek LB1 Apple HomeKit Uyumlu Akıllı Ampül

★★★★★

Netgear Nighthawk R7000P AC2300 Smart WiFi Router

★★★★★

BlitzWolf FWC3 Qi Kablesuz Şarj Beşiği

★★★★★

Koogeeek P1 Apple HomeKit Uyumlu Akıllı Priz

★★★★★

NO.1 F6 Akıllı Saat

★★★★★

sweatshirtler 14 TL

ALIŞVERİŞE BAŞLA

WAP THUNDER

PLAY FOR FREE

BEDAVA YAZILIMLAR

Recent File Seeker

Bilgisayarınızda en son hangi dosyaların değiştirdiğini artık öğrenebilirsiniz. Bu...

ManicTime Avira Phantom VPN

EN İYİ MOBİL UYGULAMALAR

ANDROİD, İPHONE VE İPAD

Tarif Küpü

ANDROİD, İPHONE VE İPAD

MNG Kargo Mobil Uygulaması

ANDROİD

Muzei Live Wallpaper: Telefonunuzu müzeye dönüştürün

ANDROİD

Öğrenci Ajandası ile öğrenim hayatınızı yönetin

İPHONE VE İPAD

Wind Compass: Lodos mu bu dışarıda esen?

WEB SİTELERİ

Radyonom uygulamasıyla eğlenceli bir müzik deneyimi

Radyonom uygulamasıyla, ücretsiz ve kesintisiz istediğiniz tarz müziğe anında ulaşabilir ve sadece sevdiğiniz...

Ulusal Parkların Gizli Dünyaları Onair

Aynakol The Rasterbator

FORUMDAN SON BAŞLIKLAR

Forza Horizon 3-4 Hakkında.

Eski bir oyun arıyorum

MSI'dan GameX'e Özel Büyük Kampanya

Bilgisayarım siyah ekranda kalıyor

I7-8750h intel turbo boost sorunu

SOSYAL MEDYA

f t g+ r y