

## İLETİŞİM

# INTERNET: BİLGİYE ERİŞİMİN YENİ ADI

Doç. Dr. Mustafa AKGÜL  
Bilkent Üniversitesi

Internet türün *dünyayı* kapsayan inli ufaklı 2 milyon kadar bilgisayardan oluşan büyük bir ağıdır. Dünyanın 130 ülkesiyle elektronik mektuplaşma ve 60 ülkesiyle de etkileşimli elektronik nesne değişimini sağlamaktadır.

Internet en basitinden bir uluslararası, parçalan tüm dünyaya dağılmış, dinamik, canlı büyük bir kütüphanedir. Bunun da ötesinde milyonlarca insanın katıldığı bir iletişim, dayanışma ve paylaşım ortamıdır. Örneğin dünyanın herhangi bir köşesinde bir kişinin yaptığı bir şeyi (doküman, program vs), dünyanın geri kalanı çok hızlı bir şekilde kullanabilmektedir; veya sorduğunuz bir soruya dünyanın bir çok ülkesinden cevaplar alabilmektesiniz. Internet,, İnsan tecrübesinin en değerli bilim, düşünce, kültür ve sanat ürünlerinin çok önemli bir kısmının elektronik olarak, hızlı, dinamik ve olabildiğince uygar ve zahmetsiz bir şekilde paylaşılmasıdır.

İnternetin getirdiği bir diğer boyut ise çok seslilik ve demokratikleşmeye katkısıdır. Internet, örneğin ABD'de liselere, sivil toplum örgütlerine, ticaret odalarına, her büyüklükteki yere! hükümetlere, merkezi hükümetlere yayılmış ve

bunlar arasında iletişimi sağlamaktadır. Toplumu oluşturan çeşitli birimler arasında hızlı ve zahmetsiz iletişim ve bilgi paylaşımı sağladığı için; toplumun demokratik sürece katılması, farklı görüş ve önerilerin duyurulması, tartışılması, ve kamu yönetiminin saydamlaşması konusunda yeni olanaklar ortaya çıkmaktadır.

!Internet'de dünya ölçüsünde, Üniversiteler, Araştırma kurumları, bilgisayar şirketleri, ticari kuruluşlar, Birleşmiş Milletler gibi uluslararası kuruluşlar, meslek kuruluşları, kütüphaneler, parlamentolar, ticaret odaları vs. gibi kuruluşlar yer almaktadır.

Internet'! kullanarak sıradan bir kullanıcı şunları kolayca yapabilir :

# Meslektaşlarıyla haberleşme, makale değişimi, kitap, yazılım duyurusu haberleşmesi,

S Konferans duyurusu, başvurusu, özet, makale sunmak ve konferans örgütlemek,

# Belirli konularda uzmanlaşmış, elektronik tartışma ve haberleşme gruplarına (listelerine) katılıp, gelişmeleri izleyip, soru sormak ve yardım almak,

# American Mathematical Society gibi meslek kuruluşları, Birleşmiş Milletler gibi örgütlerin veri

tabanlarına erişmek,

• ABD'nin çeşitli veri tabanlarına erişmek : Kongre, Yüksek Mahkeme, Beyaz Saray, Ticaret Bakanlığı gibi, • Teknik raporlara, ders notlarına erişmek,

• Para vermeden bazı (Public Domain) yazılımları edinmek

• 'On Line' üniversitelerde ders almak (Global Network Academy)

• Kütüphane kataloglarını taramak

• Bilim ve meslek adamlarının ve kuruluşların adreslerini bulmak,

• 'On üne' servisleri kullanarak kitap, makale vs ismarlamak,

• 'On Line Hospital'! ziyaret etmek,

• Elektronik müzeleri gezmek,

Daha fazla bilgi için bakınız ;  
M. Akgül, Internet ; Bilgiye Erişimin Yeni Araç ve Olanakları, Şubat 1994,

İnternet Proje Grubu, Internet Bağlantısı için Alternatif Çözümler, Eylül 1993

İnternetle ilgili her türlü bilgiyi ve bu dokümanlar için (312) 463 5300/4400-4401 nofu telefon ve (312) 467 72 64 nolu fax ile Tübitak internet grubuna başvurabilirsiniz. •

## TİOMAN ÖZTÜRK İÇİM

§ ; j ij İmmili^^ imlUm^mmuém ctymfai» TMMQB 19^|f';^p.yiHoiij;draM Bosto^ T«proari

; ; |İİMÖSV^W^;fe,lcı#İl|İpî kaaârîfîmîm ö«<ieirfair îsîwi^tottib^îeéisâi^O^fCirk işin oéc#ffete twé^air

' l,., Áfmatk |ipm|^ ittfro»; ycq^nlar Ve bir Ai -efehlifo ph |mä | W sow/Hxéî laufsdcjâ|ènuì \

î ii | - s Y: ' ' ' ; ; | aldanlacoklir^ » ' ' { ' ' } ' Y ; r ;

! " ! > » ' • s j -" \* • ' i KSpÄöyo İtişkip olarak ip ä Wx«|jpoî ' , . • ! ' ' . i

M T.Ş;|kNKA^M^atniY^ ;