

Optimista lehet az IT-ágazat



Szakértők szerint a technológiai vállalatoknak egyáltalán nincs okuk a csüggedésre, napjaink problémáinak megoldásában kulcsszerepük lehet.

A DLD innovációs konferencia résztvevői optimisták voltak az IT-ágazat jövőjével kapcsolatban, annak ellenére, hogy a digitalizálás és az automatizálás által okozott növekvő gazdasági bizonytalanság, az online hálózatok álhírekkel való manipulálása, valamint *Donald Trump* és *Vlagyimir Putyin* miatt nem lenne indokolt az optimizmus. Az idei DLD mottója az optimizmus és a kurázsizás volt. Az esemény vendégei *Kai-Fu Lee* kínai mesterséges intelligencia szakértő, *Sheryl Sandberg*, a Facebook ügyvezetője és *Jan Tallin*, a Skype társalapítója voltak.

Albert Wegner kockázatitőke-befektető az optimizmus fontosságát emelte ki, hinni kell abban, hogy a jövő jobb lesz. Úgy véli, számos területen van előrelépés: a társadalom által felhasznált energia egyre tisztább, a járműveknél terjed az elektromos meghajtás. Ugyanakkor a fiatalok egyre kevésbé a Facebookot tekintik mérvadó hírforrásnak és az adatvédelmi botrányok miatt a hatóságok is jobban figyelnek a területre. Amennyiben pedig a közvélemény részéről megvan a nyomás, akkor a vállalatok és a politika is reagálnak. Az optimizmus ad bátorságot az innovációhoz és a kutatáshoz, és rengeteg területen már a kisebb változtatások is előrelépésekhez vezetnek.

Fatoumata Ba, a Jumia nevű online piactér alapítója – ez volt az első startup az afrikai kontinensen, amelynek értékét több mint egymilliárd dollárra becsülték. Ba napjainkban már mást vállalkozásokat támogat. Amint elmondta, megtanulta, hogy a

helyi cégek hozzájárulhatnak a társadalmi problémák megoldásához, ezért segíti a startupokat, többek között a logisztikai problémák orvoslásában. A nigériai vállalkozó szerint bebizonyították, hogy Afrikában is lehetnek IT-sikertörténetek. A kontinensnek ezekre kiemelten szüksége van. A helyi startupokban hatalmas potenciál van és az innovációs erejük is masszív, az egyetlen gondot a finanszírozás biztosítása jelent.

Paragh Khanna, a Futuremap nevű tanácsadó társaság alapítója közölte, hogy a technológia nagyban hozzájárult ahhoz, hogy Ázsiában 600 millió embert lehetett kivezetni a szegénységből. A kontinensen a globalizációra és a nyitott határookra pozitívan tekintenek, s Ázsia egyre nagyobb jelentőséggel bír, immár a világgazdaság teljesítményének 40 százalékáért felelős. Ez az arány pedig a következő években tovább fog nőni, sőt, Khanna úgy vélte, hogy jöhet akár egy „ázsiai évszázad” is.

Abe Chen, a Byton képviselője azt hangsúlyozta, hogy a jövőben már senkinek sem lesz saját autója, azonban a megosztott mobilitáshoz szükség lesz digitális járművekre. Ezért fejlesztették ki a mesterséges intelligencián alapuló platformjukat, amely összeköti a felhasználók profiljait az adott gépkocsival. A profil mindenkit elkísér az autóba, ugyanúgy, ahogy az okostelefonos alkalmazások, az okosórák vagy a beszédasszisztensek is, így a jármű figyelembe veheti az utasai különböző igényeit. A hagyományos gyártóktól eltérően viszont először a digitális technológiát alkották meg és csak utána a gépkocsit.

Steffi Czerny, a DLD alapítója azt ecsetelte, hogy sok oka van annak, hogy optimisták legyünk. A Szilícium-völgyön kívül is van számos innovatív fejlesztés, csak bátran meg kell azokat látni. A konferencia tájékozási pont akar lenni egyre bonyolultabb világban és rávilágít az innovatív technológiákra, például a mesterséges intelligenciára és a kvantumszámítógépekre.

Forrás: <https://sg.hu/cikkek/it-tech/134852/optimista-lehet-az-it-agazat>

Válogatta: Berke Barnabásné