

1. Az IKT szektor helyzete

A Nemzeti Innovációs Hivatal szervezeti egységeként működő KFI Obszervatórium Főosztály feladatai közé tartozik a tényeken alapuló döntéshozatal támogatása, a kutatás-fejlesztéssel és innovációval foglalkozó elemzések készítése. Eredményeink egy részét a KFI Tükör címet viselő, tematikus, rendszeresen megjelenő sorozatban mutatjuk be.



Tartalom

A „KFI Tükör 1. Az IKT szektor helyzete” címet viselő jelentés létrejöttét az IKT szektor nemzetgazdasági súlyának növekedése, illetve K+F területen rejlő hatalmas potenciálja inspirálta. Kiadványunk célja, hogy megismertessük az Olvasót az infokommunikációs szektor KFI helyzetével, illetve bemutassuk a szektor nemzetgazdaságban betöltött szerepét. Részben saját vállalati felmérésünkre alapozva elemezzük az infokommunikációs ágazatok jelentőségét és K+F teljesítményét, bemutatva

többek között a szektor hozzáadott értékét, foglalkoztatottságát, külkereskedelmi teljesítményét, a kutatóhelyek és K+F foglalkoztatottak számát, az ágazati K+F ráfordításokat, az innovatív vállalatok arányát.

Tudta-e, hogy:

- az OECD országok többségében az IKT beruházások nagyobb arányban járulnak hozzá a gazdasági növekedéshez, mint a többi szektor beruházásai együttvéve
- Magyarország az IKT szektorban foglalkoztatottak arányát tekintve felülmúlja az USA-t, Németországot és az OECD átlagot
- a hazai feldolgozóipari export értékének több mint negyedét az IKT ipar termékei adják
- Magyarországon a 2000-2011 évek között az üzleti szférában közel megháromszorozódott a kutató-fejlesztők létszáma és a leglátványosabb növekedés az IKT szektor szolgáltató ágában ment végbe
- az IKT szolgáltató szektor a leginnovatívabb a szolgáltatási ágak között

Elemzéseink elérhetők a KFI Obszervatórium honlapján:

www.kaleidoszkop.nih.gov.hu/elemzesek

A NIH KFI Obszervatórium elérhetőségei:

Cím:	1061 Budapest, Andrássy út 12.
Levélcím:	1241 Budapest, Pf. 160.
Telefon:	(06 1) 484 2979
Fax:	(06 1) 266 0800
Weblap:	www.kaleidoszkop.nih.gov.hu
E-mail:	obszervatorium@nih.gov.hu