



THE BLACK UNICORN

TARTALMI EGYÜTTMŰKÖDÉS ESETTANULMÁNY DOKUMENTUM

Ügyfél: IDBC Creative Solutions

Iparág: Recruiting, Contracting

Cím: Elszabadult a pokol a nemzetközi IT-munkaerőpiacon

Kiadás: 2022 Július

Benedek Gergő

gergo@theblackunicorn.eu

+36206175791

theblackunicorn.eu/

ELSZABADULT A POKOL A NEMZETKÖZI IT-MUNKAERŐPIACON

Megjelenés dátuma:

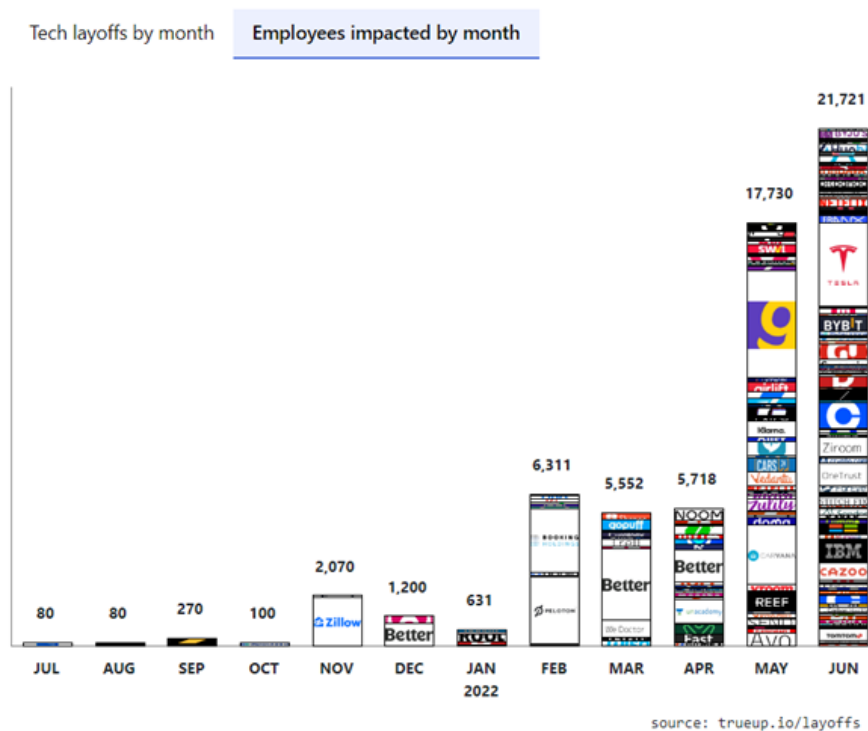
2022. július 6.

A világban globálisan is meglehetősen turbulens jelenségek zajlanak a gazdaságban. Mielőtt közelebbről megvizsgálnánk az egyre intenzívebb inflációs hatást, ami a magyarországi munkaerőpiacra nehezedik, kezdjünk egy érdekes nemzetközi adattal.

Gyakorlatilag hosszú évek óta általános trend a munkaerőhiány, és ez különösen igaz az IT piacra: a bérek és juttatások fáradhatatlanul kúsznak egyre feljebb, sosem látott magasságokba. Itt, [az IDBC blogján](#) szinte minden cikkünkben van erre utalás, és rengeteget foglalkozunk azokkal [a jó példákkal](#), [eszközökkel](#), [trükkökkel](#), [megoldásokkal](#),

amelyekkel sikeresek tudnak maradni a legjobb cégek egy olyan piacon, ahol mintha **egyre csak szűkülne és felértékelődne az emberi erőforrás.**

Ehhez képest döbbenetes fordulat, hogy nem jelentéktelen leépítési hullám söpört végig a globális IT-piacon. Érdeemes csemegézni a **Trueup valós időben változó statisztikai oldalán**, ami a cikk írásakor így fest:



A folyamat tehát februárban kezdődött, de kora nyárra kilőtt az elküldött dolgozók száma, és érdekes lesz látni, hogyan alakulnak majd a júliusi adatok.

Az elemzők szerint ez egy tisztulási és reorientációs folyamat kezdete, egy logikus következménye az alábbi makrogazdasági körülményeknek:

Globálisan jelentősnek bizonyul az infláció. A **legfrissebb hazai adatok** már 13 százalékot prognosztizálnak, és ez jelentős mértékben eltér a korábbi, 7,5 – 8,9 százalékos aránytól. Hazánk inflációs rátája nem tér el nagy mértékben a többi közép-európai országétól, az Unió átlaga 8,8, az Egyesült Államoké 8,6, ahol rövid távon belül a célzotthoz képest négyszeres emelkedésről beszélhetünk.

Hosszú hónapok óta zuhanórepülésben van a részvénypiac, a Nasdaq 30 százalékos mínuszban év eleje óta, az S&P 500 húsz százalékos bukóban van. (Globálisan kevésbé meghatározó, de nem lényegtelen, hogy a frankfurti értéktőzsde mintegy 6, a budapesti pedig 20 százalékot esett év eleje óta).

Az ukrajnai háború a jelentős gabonaexportőr, élelmiszeripari-, nyersanyag előállító és IT szolgáltatói kapacitásokkal rendelkező ukrán piac leállásával jár, ami a világgazdaságban jelentős hullámokat vet, hosszabbítja a várólistákat és növeli a beszerzési költségeket.

Az Oroszországot érintő szankciók kihívásokat támasztanak az energia terén. A már az év elején jelentkező nyugat-európai áramár-növekedést most a benzinár-emelkedése súlyosbítja: a 95-ös esetében már 2 Euro felett jár az átlagár, Albániától Norvégiáig.

Ezek a hatások oda vezetnek, hogy a tech szektor külső befektetésre és spekuláns tőkére legérzékenyebb, innovatív, startupos része körül kezd megritkulni a levegő.

Ha megnézzük a leépítéseket egyesével, látható, hogy az egyik legnagyobb „falat” a Tesla, ami összefüggésben lehet a cég új óriásgyárai körüli problémákkal.

További bluechip cégek is felbukkanak a listában: az IBM és a Microsoft, mindkettő az oroszországi kapacitásait építette le – érdekes, hogy pont most. Talán a cégek most árazzák be a háború várható elhúzódását, vagy ennyi ideig tudtak kivárni a helyzet normalizálódását, esetleg most válik teljesen általánosan elfogadhatatlanná bármilyen céges aktivitás az orosz piacon.

A Netflix jelentős leépítése a cég részvényárfolyamának tartósan tűnő visszaesésével is magyarázható.

A júniusi „áldozatok” körében jelentős mértékben képviseltetik magukat a kriptovilág szereplői (Coinbase, Crypto.com, Blockfi), ami szintén érthető, hiszen a kriptovaluták ára elérte az aktuális ciklus mélypontját, ezzel összefüggésben pedig a szektorban nagyon jelentős szolgáltatók mentek csődbe (Luna) vagy kerültek mára a tönk szélére (Celsius, 3 Arrows Capital).

Sőt, a szakértőket az foglalkoztatja, hogy az árak a kripto történetében **először buktak le az előző ciklus csúcspontja alá**, ami további elbizonytalanító hatásokat ébreszt.

A többi, IT leépítésekben érintett cég leginkább a startup világból (mobilitás, egészségügy, e-kereskedelem, kiberbiztonság, stb) kerül ki.

Az IT-leépítések természetesen párhuzamosan az IT recruitment-kapacitásokat is negatívan érintik.

A 2020-as Covid évben már láthattunk egy átmeneti leépítési hullámot, de a vakcinákkal kapcsolatos pozitív hírekkel egyidőben a folyamat megfordult és „tövig nyomták a gázt” a cégek, nem mellesleg a lezárások miatti agresszív digitalizációs hullámot meglovagolva.

Ezért gondolják azt az IDBC által megkérdezett szakértők, hogy az idei év ennek az örült bővülésnek a konszolidációjáról fog szólni. A vállalatok most már a nyereségességre is kell, hogy figyeljenek, ezért az experimentálisabb területeik kapacitásainak egy részét leépítik.

Magyarországon ez a trend még nem jelentős, de az első jelei már felbukkantak. A Profession.hu adatai szerint sok új munkavállaló jelent meg a magyar IT piacon az elmúlt 3 hónapban. A portálon meghirdetett elérhető nyitott pozíciók száma május hónapban ezzel együtt bőven meghaladta a 25 ezret, rekordot döntve ezzel.

Ez tehát egy aktuális folyamat, egy teljesen új, teljesen ellentétes előjelű munkaerőpiaci hatás, amire az abszurditás határát súroló szituációban már igencsak szükség volt. ([Ha nem láttad az aktuális munkaerőpiaci helyzetről szóló webinárunkat, itt érdemes átolvasni az összefoglalónkat!](#))

De elég lesz ez a korrekció bármire is?

A piacsűkítő hatások ugyanis továbbra is monumentálisak, és nem látszik még a vége, sőt.

Eddig is azt tapasztaltuk, hogy nagyon nehéz informatikust találni, nézzük át a legfőbb okokat:

Az infláció fűti a béreket. A lakosság jelentősen drágábban jut hozzá ugyanazokhoz a cikkekhez, különösen az élelmiszerek ára emelkedik meredeken. Mivel az infláció nagyon alacsony volt, a jegybanki alapkamatok is azok voltak, a négy évvel ezelőtti „szuperállamkötvény” volt szinte az egyetlen említésre méltó jegybanki megtakarítási termék, 4-5 százaléknyi garantált nyereséggel.

A magyar gazdaság kilátásait nem éppen fényezi, hogy a strukturális EU-támogatások és kedvezményes hitelek egy részét egyelőre nem kapja meg az ország, viszont szektoriális különadókat vezetett be az állam. Mindez nem fekszik túl jól a nemzetközi pénzpiacokon, ami a forint romlását eredményezi, ez pedig egy extra inflációgeneráló hatásként jelentkezik.

A bérspirál amúgy is jelen volt a keresleti piac miatt, a digitalizáció minden iparágban javában zajlik, egyszerűen kell az ember. A termelési láncok visszaépítésének felpörgetése szintén egy globális hatás, ami kapacitást szív(na) fel. A távmunkában dolgozó informatikusokat külföldi ajánlatokkal keresik, ami színén felfelé húzza a hazai bérigényt.

A bérekkel kapcsolatban azt is meg kell említeni, hogy idénre nőtt a minimálbér és a garantált bérminimum, bruttó 260 ezer forintra. Ez nyilván nem direktben érinti az IT-szektor jó részét, de ha skála alját emeljük meg, az nyilván felhajtóerőt generál az egész bérszerkezetben.

Magyarországon van még egy baljós fejlemény: évek óta először csökkent az informatikus végzősök száma.

Az Informatikai Vállalkozások Szövetsége szerint ez utóbbi, a frissdiplomások éves számának csökkenése egy trend lesz. A jelenség alpból nehezen érthető, hiszen egyre többen kellene, hogy ezt a karriert válasszák a jó lehetőségek miatt, de **az IVSZ szerint 2020 óta a jelentkezők száma is csökken**, részben a felvételi követelmények szigorítása, az emelt szintű érettségi bevezetése miatt, amelynek következtében általában is kevesebben jelentkeztek a felsőoktatásba.

A végzősök számának csökkenése mögött az egyik tényező a lemorzsolódás és pályaelhagyás: nem tudják végigcsinálni. Elképzelhető, hogy munkaerőpiac szívóhatása olyan erős, hogy a fiatal szakembereknek megéri hamarabb munkába állni, és nem pazarolni az időt a diploma megszerzésével.

Az év második felében kulcskérdés lesz, hogy az IT-piacokon zajló „vérontás”, (szebben szólva újrastrukturálódás) és az infláció, a digitalizáció, illetve a fentebb részletezett többi kínálatszűkítő hatás összecsapása milyen tájképet eredményez majd 2023 tavaszára.



Benedek Gergő
gergo@theblackunicorn.eu
+36206175791
theblackunicorn.eu/

Minden jog fenntartva. ©