

Két bátor fiatalember

A cégalapításhoz – manapság – nem csak pénz kell, de jókora adag bátorság is. Az EQUICOM Informatikai Kft. alapítói – Kolozs Csaba és Cziráky Zoltán – bátor fiatalemberek. Már a Synergonban is lelkesen dolgoztak azon, hogy mérőműszereiket eladják, de most talán még lelkesebbek. De erről beszéljenek ők maguk.

A Synergon céget mindenki ismeri. A hálózatépítő nagyvállalatban volt egy kis csapat, ami a hálózatok méréstechnikájával foglalkozott. A kis csapat olyan volt a 600 fős nagyvállalatban, mint csepp a tengerben; legalábbis ők így érezték.

„A Synergonon belül a CATV üzletág része volt ez a kis méréstechnikai csapat. Úgy gondoltuk, hogy önállóan jobban tudnánk ezt a tevékenységet végezni. Lökést adott elképzeléseinknek, hogy a Fluke Networks vezetői támogatták törekvésünket. Így került sor 2000 márciusában az EQUICOM Informatikai Kft. megalapítására, amely kezdetben a Fluke Networks termékeinek forgalmazására épült” — vázolja a tényállást Kolozs Csaba.

A mérőműszer-forgalmazásban — természetesen — komoly kapcsolatokkal rendelkeztek. „A beszállítók szeretik a gyors, rugalmas, kis cégeket, mert hatékonyabbak, könnyebben kezelik a szerviz és egyéb problémákat, hiszen csak

ezzel a témával foglalkoznak. Tisztában vannak azzal is, hogy az üzletfelek így magasabb színvonalú szolgáltatásban részesülnek” — egészíti ki Cziráky Zoltán.

A Fluke cégnél bekövetkezett átszervezés segítette az Equicom megalapítását. A világcégnél kettévált az ipari műszerek (ezt Magyarországon a Testquip, nem régen alapított cég képviseli) és a hálózati mérőműszerek területe. A Fluke Networks disztribúciós megállapodást kötött az Equicommal, mert ebben látta a magyar piacon a perspektívát.

Műszerválasztékukban az EXFO cég gyártmányai az optikai hálózatok, a Sunrise Telecom műszerei pedig a digitális átviteltechnikai hálózatok méréstechnikáját képviseli. A Furukawa Electric szállhegesztői egészítik ki a palettát.

Szép-szép a lelkesedés — állapítottam meg magamban beszélgetés közben —, de hogyan fog megélni ez a kis cég ezen a kemény piacon. Természetesen erre is kapok választ.

„Azok a világcégek, amelyekkel kapcsolatba léptünk, igen pozitívan állnak hozzánk, támogatják a tevékenységünket, minden segítséget megadnak. Más részről bízunk a szaktudásunkban, bízunk abban, hogy partnereink ebben a felállásban is ragaszkodnak hozzánk. És — nem utolsósorban — abban bízunk — és erre az eltelt néhány hónap tapasztalata már utal is —, hogy hatékonyabbak vagyunk ebben a kis cégben, mint egy nagy szervezetben” — mondja Kolozs Csaba. „Hazánkban — és talán így van az egész világon — nagyon fontos a műszerkereskedelemben a szaktudás és a professzionális műszaki támogatás. Arra törekszünk, hogy ezt ügyfeink maximálisan megkapják minden egyes eladott műszerhez” — hangsúlyozza a szakmai munka jelentőségét Cziráky Zoltán.

Bátorságban és önbizalomban nincs hiány, de — én azt hiszem — ez nem baj, sőt kell.

Laczkó Béla

 **equicom**

EQUICOM Informatikai Kft.

1158 Bp, Késmárk u. 9.
Tel: 06-1-414-0617
Fax: 06-1-414-0619
www.equicom.hu

EXFO Optikai hálózatos mérőműszerek a teljesítmény- és csillapításmérőtől kezdve az FTB-300 mérőrendszerbe építhető OTDR-en keresztül egészen az optikai spektrum- vagy PMD-analizátorig.

FLUKE networks LAN és WAN informatikai hálózatos analizátorok, menedzsment rendszerek és mérőműszerek a fizikai tesztelésektől egészen a protokoll analízisig.

SUNRISE TELECOM INCORPORATED Digitális mérőműszerek az ISDN, az MLLN 2Mbps-os, az xDSL, a PDH és SDH valamint egyéb átvitel-technikai hálózatokhoz. Könnyű kezelhetőség, egyszerű felépítés, kedvező ár.

FURUKAWA ELECTRIC TECHNOLOGIES, INC. - FITEL Optikai szállhegesztők multi- és monomódusú szálak kötéséhez, szálvágók és szerszámok mechanikus és fúziós szálkötésekhez.

