



DIGITAL

Számítástechnikai Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

6723 Szeged, Csongrádi sgt. 83. Tel: (62) 488-380*

1071 Budapest, Damjanich u. 3. Tel: (1) 351-9337*



HP Preferred Partner - Cisco Premier Partner - Novell Silver Partner - Microsoft Gold Certified Partner



Cégismertető és referenciák

*Megoldások – informatikai problémákra,
amelyekre Ön talán még nem is gondolt...*

2008

**DIGITAL**

Számítástechnikai Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

6723 Szeged, Csongrádi sgt. 83. Tel: (62) 488-380*

1071 Budapest, Damjanich u. 3. Tel: (1) 351-9337*

**HP Preferred Partner - Cisco Premier Partner - Novell Silver Partner - Microsoft Gold Certified Partner**

Cégismertető

A Digital Kft. jogelődje 1986-ban alakult kisszövetkezeti formában, 15 fővel.

A cég fő profilja a felhasználói igényeknek megfelelő hardver és szoftver rendszerek kulcsrakész szállítása. Az alapítás első évében a Központi Fizikai Kutató Intézet megbízásából a TPA számítógépek (DEC kompatibilis Microvax) országos márkaszerviz feladatait láttuk el, de hamarosan a technológia fejlődése és az igények változása miatt az IBM kompatibilis számítógépek piaca felé is nyitottunk.

A cég 1990 óta a valódi tulajdonosi viszonyokon alapuló Kft. formában működik.

1989-ben – az országban másodikként – viszonteladói szerződést kötöttünk a **Hewlett-Packard** cég számítógépeinek és perifériáinak forgalmazására, aminek eredményeként 1991-ben a Hewlett-Packard Magyarország Kft. VAR partnere lettünk. Cégünk a számítógépek és perifériák forgalmazása mellett már ekkor is nagy hangsúlyt fektetett a tartozékok, a kiegészítők és a kellékanyagok folyamatos biztosítására. Még ebben az évben hivatalos forgalmazói lettünk az Intel, D-Link és az APC cégeknek is.

Cégünk első pillanattól kezdve kiemelten foglalkozott számítógép hálózatok tervezésével és építésével. Hálózat-specialistáink sokrétű tapasztalatokkal rendelkeznek számítógépek különböző platformú (Peer-to-Peer, **Novell** NetWare/IntranetWare/Netware 5.-6.x, **Microsoft** Windows NT/2000/2003, továbbá UNIX/Linux kiszolgáló elvű) hálózatokba integrálása terén. Eddigi működésünk során több száz helyi és regionális-hálózat megtervezését és kivitelezését végeztük el.

A telekommunikációs technológiák fejlődése és a minőségi számítógép hálózatok iránt mutatkozó felhasználói igény cégünket arra készítette, hogy felkészüljön a megjelenő korszerűbb és komplexebb hálózati technológiák alkalmazására. Ebből a célból vettük fel 1993-ban a kapcsolatot a strukturált hálózatok tervezése és telepítése terén akkor piacvezető **AT&T** céggel és Systimax PDS nevű rendszerének alkalmazásával – például az OTP Bank Rt. fiókhálózatának közel 100 fiókjánál – építettünk ki integrált hálózati rendszereket. A strukturált hálózati technológiák területén komplex megoldással rendelkező egyre több gyártó megjelenése arra ösztönözte cégünket, hogy szélesítsük megoldás-palettánkat. Ennek érdekében a svájci **Reichle & De-Massari** cég freenet, valamint az **Alcatel** cég ACS kábelezési rendszerének is hálózati rendszerintegrátorai lettünk. Az ilyen integrált hálózati megoldású rendszerek biztosítják, hogy a teljes telefonhálózat, az adatátviteli rendszer és a zártláncú videó-hálózat ugyanazon hálózaton, maximális biztonsággal, professzionális minőségben működjen. A megszerzett szakértelemnek és a minőségi munkának köszönhetően cégünket bízták meg a Praktiker áruházlánc magyarországi áruházaiában (R&M freenet kábelezés, **Nortel Networks** és **RIT** aktív elemek), illetve az Országos Igazságszolgáltatási Tanács Hivatala által kiírt Phare-tender keretén belül megnyert és – 40 nap alatt 22 városban kivitelezett - lokális informatikai hálózatok (ALCATEL ACS kábelezés, Nortel Networks aktív elemek) kiépítésével.

Rendszermérnökeink az eltelt évek alatt szerzett tapasztalataik birtokában olyan nagy fontosságú informatikai rendszerek tervezését, felügyeletét vagy támogatását látták/látják el, mint a *Magyar Köztársaság Legfelsőbb Bírósága*, a *VIVENDI Telecom Hungary*, az *EMITEL ZRt.*, a *Budapesti Gazdasági Főiskola*, a *Lombard ZRt.*, a *Pick Szeged ZRt.*, a *Phoenix Rubber Gumiipari Kft.*, a *Phoenix Pharma ZRt.* vagy például az *ITD Hungary ZRt.* rendszerei.

Cégünk 1994 óta partnere és hivatalos viszonteladója a – világ egyik vezető aktív hálózati elem gyártójaként ismert – „**SynOptics**” (1995-től „Bay Networks”, majd 1998-tól már „Nortel Networks”) cégnek. Komoly beruházásokkal elértük, hogy a hálózati problémák kiderítésére és kiküszöbölésére megfelelő műszerezettség álljon rendelkezésünkre. 1995-ben a nagytávolságú hálózatok kiépítéséhez és működtetéséhez szükséges alkotóelemeket gyártó „**Cisco**” cég termékeinek is meghatalmazott viszonteladói lettünk.

A hardver elemeken túl a teljes körű szolgáltatások érdekében a nagy szoftverfejlesztő cégekkel is kapcsolatban állunk. Rendszereinkhez elsődlegesen a Microsoft, illetve a Novell hálózati operációs rendszereit ajánljuk és támogatjuk MCSE és CNE mérnökeinkkel. Az alap hálózati-kiszolgáló

**DIGITAL**

Számítástechnikai Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

6723 Szeged, Csongrádi sgt. 83. Tel: (62) 488-380*

1071 Budapest, Damjanich u. 3. Tel: (1) 351-9337*

**HP Preferred Partner - Cisco Premier Partner - Novell Silver Partner - Microsoft Gold Certified Partner**

szoftverek ismeretén túl hangsúlyt fektetünk a hálózati alkalmazások (mentő/archiváló-, menedzsment-, vírusvédelmi-, adatbiztonsági-, dokumentumkezelő-, levelező-, illetve nyomtatás-kezelő rendszerek) ismeretére és támogatására is. (Diskeeper, BrightStor ArcServe, eTrust, F-Secure Anti-Virus, NOD32, SAV CE, SecureZone, MS SMS, HP OpenView, Northern Storage Suite/PrintControl, Exchange, GroupWise, TFS Secure Messaging Server, Thinprint .print termékcsalád).

A hordozható és kisméretű adattárolók elterjedésének növekedése komoly biztonsági problémát jelent az érzékeny adatok elvesztése, illetve kiszivárgása kapcsán. Ennek a problémának a megoldására 2007 folyamán felvettük a kapcsolatot a téma egyik elismert megoldásszállítójával az n-Trance-szal, s ennek eredményeként Magyarországra vonatkozó kizárólagos disztribútori szerződést kötöttünk.

Elvégzett munkánk sikerességét a 2007-ben realizált 600 millió forintos forgalom is mutatja.

Cégünk központja Szegeden található, de a hatékony szerviz és marketing tevékenység érdekében Budapesten is kirendeltséget tartunk fenn.

Alkalmazottaink 60%-a rendelkezik mérnöki képesítéssel. Szaktudásukra támaszkodva teljes körű technikai támogatószolgáltatást nyújtunk az átadott rendszereink sikeres üzemeltetéséhez, de természetesen a felmerülő alkatrészek és kellékanyagok folyamatos szállítását is biztosítjuk.

Megcélzott piaci területünk elsősorban a nagyvállalati versenyszféra, de erős pozícióink vannak az államigazgatási és a banki szektorban is.

Tisztában vagyunk azzal, hogy a DIGITAL Kft. sikerét, nagyságát, értékét és stabilitását a piaci helyzete határozza meg, ezért folyamatosan igyekszünk szolgáltatásaink minőségét javítani, ügyfeleink elégedettségét növelni.

Ennek érdekében nagy hangsúlyt helyezünk a vállalati kultúránk erősítésére, a humán erőforrás menedzsmentre, a teljes körű és hatékony marketing és információs rendszer működtetésére, melyek együttesen eredményezhetik a minőségközpontú vezetés kialakulását, minőségpolitikai céljaink megvalósulását. Ehhez igazodva az „Informatikai hálózatok, hálózatrendszerek tervezése és kiépítése” területén 1998-tól 2006-ig az MSZ EN ISO 9001 szabványnak megfelelő minőségbiztosítási rendszert üzemeltettünk. Erről a szintről még 2005-ben határoztuk el a továbblépést, azaz hogy e részterületről a teljes tevékenységünkre kiterjesztjük a rendszert. A rendszer kibővítése, átdolgozása és bevezetése után a 2006. november 10-i auditot sikeresen teljesítettük, így azóta a teljes tevékenységi körünkre szólnak az ISO 9001:2000 szabványnak megfelelő rendszer szerint végezzük munkánkat.

Az informatikai piac szerteágazó területein jelentkező igények magas színvonalú kiszolgálása érdekében még 1998 végén kötöttünk egy együttműködési megállapodást a József Attila Tudományegyetem Informatikai Tanszékcsoportjával és a Neumann János Számítógéptudományi Társaság Csongrád Megyei Szervezetével. Az így létrejött munkacsoport – 1999-ben főként – a kétezredik év számítástechnikai problémáinak megoldására kidolgozott saját metodika alkalmazásával végzett szakértői tevékenységet, jelenleg pedig szaktanácsadói, rendszerszervezői és konzultációs szolgáltatásokkal áll ügyfeleink rendelkezésére.

1999. őszétől a Miniszterelnökség Közbeszerzési Igazgatóságának Hivatala (jelenleg KSZF) és a Hewlett-Packard Magyarország között létrejött szerződés értelmében cégünk, mint „Minősített szállító” vehetett részt a központosított közbeszerzés keretében történő szállításokban. Ennek az új értékesítési és szolgáltatási csatornának köszönhetően lehetővé vált ügyfélkörünk és szolgáltatás-kínálatunk jelentős bővítése.

A kiemelt Ügyfeleinknél felmerült – az általuk alkalmazott alkalmazások/komplett szoftver rendszerek funkcionalitásának bővítését célzó – igények megoldására, hazai szoftverfejlesztő partnereinkkel együttműködve 2002-től több sikeres rendszerintegrációs és fejlesztési projektet vezettünk.

**DIGITAL**

Számítástechnikai Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

6723 Szeged, Csongrádi sgt. 83. Tel: (62) 488-380*

1071 Budapest, Damjanich u. 3. Tel: (1) 351-9337*

**HP Preferred Partner - Cisco Premier Partner - Novell Silver Partner - Microsoft Gold Certified Partner****Képviselet termékek és szolgáltatások:****Kábelezési megoldások strukturált hálózat építéséhez:**

- ◆ AVAYA Cabling System kábelezési rendszer (korábban AT&T)
- ◆ Alcatel Cabling System, integrált kábelezési rendszer
- ◆ RIT Smart Cabling System, integrált kábelezési rendszer
- ◆ R&M freenet (Reichle & De-Massari, korábban IBM ACS) integrált kábelezési rendszer

Hálózati aktív eszközök:

- ◆ AVAYA termékek
- ◆ Cisco termékek
 - Forgalmirányítók, hubok, kapcsolók, intelligens koncentrátorok, hálózatfelügyelet
- ◆ Hewlett-Packard termékek
 - Koncentrátorok, kapcsolók, hubok, interfész kártyák
 - Hálózatfelügyelet (HP Tootools, HP Openview)
- ◆ Nortel Networks termékek
 - Koncentrátorok, kapcsolók, forgalmirányítók, hubok, távoli hozzáférési eszközök
 - Hálózatfelügyelet (Optivity)

Hálózati szerverek, tároló-megoldások:

- ◆ Hewlett-Packard kiszolgálócsalád
 - HP NetServer E és L sorozatú kiszolgálók szerverek (E50-E60, LC2000, ..., LXr 8000)
 - HP Compaq Proliant kiszolgálók (ML, DL, BL kiszolgálócsalád)
 - HP StorageWorks termékek (MSA 20/30/1000/1500, EVA 3000/5000, MSL6030)
- ◆ Intel kiszolgálók
 - Intel szerver alaplappok
 - Intel szerver házak
 - Intel processzorok

Hálózati operációsrendszerek, alkalmazások:

- ◆ Novell termékek
 - NetWare 6-6.5, NetWare 5.x/IntranetWare hálózati operációs-rendszer és kiegészítő termékei
 - GroupWise, Z.E.N.Works, ZenWorks Asset Management, Novell Security Manager
- ◆ Microsoft termékek
 - Windows NT/2000/2003/2003 R2 Server és kiegészítő termékei
 - Exchange, Proxy/ISA server, Systems Management Server, SQL Server, Windows 2000/2003 Terminal Services, Sharepoint Portal Server

NORTHERN megoldások:

- ◆ Northern Storage Suite, PrintControl

THINPRINT .print megoldások:

- ◆ .print Server Engine/Application Server Engine, RDP Engine, Desktop Suite

n-Trance biztonságos adattároló/kommunikációs megoldások:

- ◆ n-Tegrity termékcsalád tagjai

Citrix megoldások:

- ◆ Citrix Access Essentials, Citrix MetaFrame/Presentation Server

FoxTechnology e-mail megoldások:

- ◆ TFS Secure Messaging Server

Szolgáltatások:

- ◆ Szaktanácsadás, konzultáció, rendszerintegráció
- ◆ Szoftverfejlesztés (meglévő rendszerek folyamatirányítási-, logisztikai megoldásainak illesztése)
- ◆ Hálózat tervezés, telepítés, bemérés
- ◆ Kiszolgáló-, és asztali számítógépek konfigurálása, telepítése

**DIGITAL**

Számítástechnikai Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

6723 Szeged, Csongrádi sgt. 83. Tel: (62) 488-380*

1071 Budapest, Damjanich u. 3. Tel: (1) 351-9337*



Certificate: HU06/2227

HP Preferred Partner - Cisco Premier Partner - Novell Silver Partner - Microsoft Gold Certified Partner**Főbb képviselt cégek, partneri minősítések:**

Hewlett-Packard	HP Preferred Partner 2008 Silver szervizpartner Office Printing Partner
Microsoft	Gold Certified Partner Kisvállalati Termékspecialista
Novell	Silver Partner
Computer Associates	Affiliate Partner
n-Trance	Kizárólagos disztribútor
Symantec	Registered Partner
Northern	Authorized Business Partner
Thinprint	Certified Partner
Citrix	Solution Advisor – Silver
Cisco	Premier Partner Advanced Security Specialized Partner
Intel	Registered Partner
Borderware	Authorized Reseller
Fox Technology (volt TFS Technology)	Hivatalos viszonteladó
Diskeeper Corporation	Hivatalos viszonteladó
AMP	Hivatalos hálózatépítő
OneTeam Technologies	myWebDb Partner

A cég adatai:

Cég neve:	DIGITAL Számítástechnikai Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	
Cég címe:	<i>Központ:</i>	6723 Szeged, Csongrádi sgt. 83.
	<i>Budapesti iroda:</i>	1071 Budapest, Damjanich u. 3.
Telefon:	<i>Központ:</i>	(62) 488-380*; 490-554
	<i>Budapesti iroda:</i>	(1) 479-0025; 351-9337*
Telefax:	<i>Központ:</i>	(62) 490-553
	<i>Budapesti iroda:</i>	(1) 351-9338
E-mail:	<i>Központ:</i>	digital@digital.co.hu
	<i>Budapesti iroda:</i>	digitaloffice@digital.co.hu

Cég alapításának éve: 1986**Az alkalmazottak létszáma:** 18 fő**A szerződéses külső munkatársak száma:** 15 fő**Éves forgalom (2007):** 600 MFt

Referenciák:

1. PICK ZRt.

- „Mérleg” alrendszer- fejlesztés, komplex vállalatirányítási rendszer-optimalizálás és támogatás
- 2000. év dátumváltásával kapcsolatos szaktanácsadói tevékenység
- Vállalati szintű teljes hardverkarbantartás, szerviz támogatás

2. Phoenix Rubber (Taurus Emergé) Gumiipari Kft.

- SAP – Logisztikai/raktárkezelési alrendszer fejlesztés és integráció
- Reichle & De-Massari R&M freenet strukturált hálózat, 400+ végpont
- Integrált telefon és Ethernet (10Base-T és 100Base-TX/FX) hálózat, optikai gerinchálózat
- Nortel Networks aktív eszközök, Optivity hálózatmenedzsment, WAN kapcsolatok megvalósítása
- Microsoft Windows NT Server-ek, Systems Management Server, SQL Server
- Team Internet Internet Gateway Server, Equisys ZetaFax Server

3. Ópusztaszeri Nemzeti Történelmi Emlékpark Kht.

- Fővállalkozásban történt Jegyrendelési Rendszer fejlesztés (pénztár, számlázás, munkaügy)
- Intézményi szintű teljes hardverkarbantartás, szerviz támogatás

4. LOMBARD ZRt.

- RIT strukturált hálózat kiépítése
- HP ProLiant DL/BL kiszolgálók, SAN hálózat, MSA1000/EVA SAN Storage, MSL6030 Tape Library
- Windows 2000/2003 Server, Exchange Server, SQL Server, központi faxmegoldás implementálása
- BrightStor ARCserve Backup v9 for Windows, Storage Area Network option, Disaster Recovery Option, Backup Agent integráció
- Vállalati szintű teljes hardverkarbantartás, szerviz támogatás

5. ITD Hungary Zrt.

- HP ProLiant DL sorozatú kiszolgálók, külső merevlemez tároló
- Microsoft Windows 2000, Exchange 2000 Server, SQL 2000 Server integráció
- MS Windows 2003 - Exchange 2003 migráció, MS SMS - BrighStor ARCserve Backup v11 bevezetés

6. Magyar Bányászati és Földtani Hivatal

- HP NetServer LC3, E60, DL360 kiszolgálók, HP RAID 5 alrendszerek, HP munkaállomások
- Microsoft Irodai Kiszolgáló csomagok, WAN kapcsolatok megvalósítása
- F-Secure AntiVirus, Secure Computing SecureZone Firewall System

7. Phoenix Pharma Gyógyszernagykereskedelmi Rt. telephelyei

- Strukturált hálózatok (600 vp), HP Ethernet kapcsolók, Cisco Routerek, WAN hálózat konfigurálása
- Microsoft Windows 2003, SMS, SQL 2000 server, BrighStor ARCserve Backup v11, Northern Storage Suite 2005 installálás és integráció HP MSA20 és ProLiant ML350 kiszolgálókon

8. Kőrös Volán Rt.

- HP ProLiant DL380 sorozatú kiszolgálók, SAN hálózat, MSA1000 SAN Storage, Ultrium 460 Tape drive integrációja Microsoft Windows 2003 Server környezetben
- BrighStor ARCserve Backup v9 for Windows, Disaster Recovery Option, Backup Agent for Open Files, Backup Agent for MS Exchange installáció

9. Axiál Rt.

- IBM 3581 Ultrium tape Autoloader telepítés
- BrighStor ARCserve Backup v9 for Windows, Backup Agent for Open Files, Backup Agent MS Exchange, MS SQL Server implementációja

10. MTA Szegedi Biológiai Központ

- IBM 3581 Ultrium tape Autoloader telepítés
- BrighStor ARCserve Backup v9 for NetWare, BrighStor ARCserve Backup v9 for Linux, Windows/NetWare/Linux Client Agent-ek implementációja

11. Országos Igazságszolgáltatási Tanács Hivatala

- ALCATEL ACS strukturált kábelezés, 310 végpont
- Integrált telefon és számítógép hálózat
- HP AdvanceStack kapcsolók és hubok, SNMP menedzsment

OITH - Megyei Bíróságok hálózatai (Phare tender keretében)

- Országos integrált hálózat
- ALCATEL ACS strukturált kábelezés, az ország 22 helyszínén
- Központilag menedzselt Nortel Networks kapcsolók

12. Magyar Köztársaság Legfőbb Ügyészsége

- ALCATEL ACS strukturált kábelezés, 800 végpont
- Integrált telefon és számítógép hálózat

13. Magyar Köztársaság Legfelsőbb Bírósága

- ALCATEL ACS strukturált kábelezés, 1400 végpont
- Integrált telefon és számítógép hálózat
- Nortel Networks kapcsolók és hubok
- NetWare 5, Lan WorkPlace, Secure Computing BorderWare Firewall System

14. Magyar Köztársaság Alkotmánybírósága

- AT&T Systemax PDS strukturált kábelezés, 450 végpont
- Integrált telefon és számítógép hálózat
- 10Base-T szabvány, D-Link 10Base-T hubok, SNMP menedzsment
- HP NetServer kiszolgáló, Secure Computing SecureZone Firewall System
- HP Vectra számítógépek

15. Csongrád Megyei Bíróság

- AT&T elemekből épített számítógép hálózati kábelezés, 80 végpont
- D-Link hubok, SNMP menedzsment
- NetWare 5 szerverek, Windows98 munkaállomások, bírói információs rendszer

16. Városi Bíróságok (Makó, Szentes, Hódmezővásárhely, Csongrád)

- AT&T elemekből épített számítógép hálózati kábelezés, ALCATEL ACS strukturált kábelezés
- 20-60 végpont, D-Link hubok
- Integrált telefon és számítógép hálózat
- NetWare 5 szerverek, Windows98 munkaállomások, bírói információs rendszer

17. Fejér Megyei Bíróság

- AT&T Systimax PDS strukturált kábelezés, 300 végpont, 10Base-T szabvány
- Integrált telefon és számítógép hálózat
- HYBEX-AX32 telefonközpont 140 mellék

18. Baranya Megyei Bíróság, Táblabíróság

- ALCATEL ACS strukturált kábelezés, 800 végpont
- Integrált telefon és számítógép hálózat, BOSCH telefonközpont 2000 mellék
- Nortel Networks kapcsolók és hubok

19. OTP Rt. fiókjai

- AT&T Systimax PDS strukturált kábelezés, több mint 90 fiók 20-1100 közötti végpont
- Integrált telefon és UNISYS Advanced TeleCluster System, NetWare 3.x, 4.x, 4.1 SFT III

20. Invitel (korábban Vivendi Telecom – DÉLTÁV Rt. – DIGITEL 2002 Rt.)

- HP NetServer LXr 8000, LS, LC2000, LH6000, LP1000r SMP szerverek, Optikai Juke-box
- Microsoft Windows NT/2000 szerverek, Citrix MetaFrame szerver
- IntraNetWare/NetWare 5 szerverek, GroupWise, ArcServe, FaxServe
- Time Navigator, HP DLT library-k (Unix + Oracle) archiváló rendszer
- 2000. év dátumváltásával kapcsolatos szaktanácsadói tevékenység (CGSAT cégcsoport)

21. EMITEL Rt.

- AT&T Systimax PDS strukturált kábelezések, 80 - 100 végpont
- HP Vectra számítógépek, HP Netserver LC és ProLiant ML370 kiszolgálók telepítése, konfigurálása
- NetWare 5, 6.5, ZENworks installálás, Cisco forgalomirányítók, WAN kapcsolatok megvalósítása
- BrighStor ARCserve Backup v7, v9 for NetWare implementáció HP AIT 460 Tape drive-okkal

22. Felsőoktatási Intézmények

(Szegedi Tudományegyetem, Budapesti Gazdasági Főiskola, Pécsi Tudományegyetem, Veszprémi Egyetem, Tessedik Sámuel Főiskola, Dunaújvárosi Főiskola, Kecskeméti F. iskola)

- MS Windows 2000 Server/Advanced Server - Terminal Services, Novell Netware kiszolgálók, TAME
- 1-6 db/helyszín NetServer LC2000 terminal szerverek, NetServer LC2000 állománykiszolgálók
- Rendszerintegráció, konzultáció, rendszertámogatás
- MS Windows 2003 Server migráció, Citrix MetaFrame Presentation Server installáció

23. AC Nielsen Piackutató Kft.

- Alcatel ACS strukturált kábelezés, 350 végpont
- Integrált telefon és Ethernet hálózat, Alcatel ISDN alközpont
- HP NetServer LH6000 adatbázis szerver
- IntraNetware, NetWare Connect, GroupWise 5, SMTP Gateway, Cheyenne ArcServe, FaxServe

24. Praktiker áruházak és központ

(Budapest, Szeged, Székesfehérvár, Győr, Kecskemét, Miskolc, Nyíregyháza, Szombathely, Zalaegerszeg)

- Reichle & De-Massari freenet strukturált kábelezés, 160 – 310 végpont
- Integrált telefon és Ethernet hálózatok, optikai gerinchálózatokkal
- Nortel Networks kapcsolók, hubok, RIT Active Star hubok, multiplexerek, jelismétlők

25. Szeged Megyei Jogú Város Önkormányzata

- AT&T Systimax PDS strukturált hálózat, 611 végpont, 3 épület
- Integrált telefon és Ethernet hálózat, optikai gerinchálózat
- LANNET MULTINET hubok, HP AdvanceStack forgalomirányítók



DIGITAL

Számítástechnikai Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

6723 Szeged, Csongrádi sgt. 83. Tel: (62) 488-380*

1071 Budapest, Damjanich u. 3. Tel: (1) 351-9337*



HP Preferred Partner - Cisco Premier Partner - Novell Silver Partner - Microsoft Gold Certified Partner

26. MOL Rt. Bázistelepei (Csepel, Algyő)

- Lucent Technologies (AT&T) Systimax strukturált hálózat 60 - 400 végpont
- Optikai gerinchálózat, Network, Lannet hubok, kapcsolók

27. Lidl logisztikai központ Székesfehérvár, Lidl boltok (országszerte)

- Tyco Electronics AMP NetConnect strukturált kábelezési rendszer, 185 CAT6 végpont, optikai gerinc
- Tyco AMP kapcsolók, AVM ISDN eszközök

28. Oberthur Card Sytem Magyarországi Üzem (Törökbálint)

- R&M strukturált hálózat 167 végpont

29. Duna Kötöttárugyár

- HP NetServer LH3, E60 szerverek, HP Raid rendszerek
- Microsoft Windows NT Server, Exchange server, Tenfour Secure Messaging Server
- Lotus Notes - Exchange migráció, rendszerintegráció, támogatás

30. Unilever Magyarország Kft., Richter Gedeon Vegyészeti Gyár Rt.

- Northern Storage Suite, Northern Quota Server felhasználók