

Szoftverbemutató

Családias hangulat fogadta az „Informatika a Látássérültekért Alapítvány” munkatársait a Vakok és Gyengénlátók Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Egyesületének klubtermében április 18-án.

Az érdeklődők figyelemmel hallgatták Molnár Ákost –, aki évek óta mintha már hazajárna Nyíregyházára, különböző bemutatókat tartani. Bemutatta a „Talks&Zooms” telefonszoftvert, amit egy Symbian 3-as Nokia N8 érintőképernyős telefonkészülék segítségével tett még informatívabbá. A jövő az érintőképernyők felé veszi az irányt, így a látássérülteknek is meg kell ezekkel barátkozniuk és a szoftverfejlesztőknek is folyamatosan követniük kell az újonnan megjelenő készülékeket, hogy támogatást nyújtson a „Talks” a mobiltelefonok funkcióinak meghangosításához.

Majd Szanics Miklós Szabolcs, az egyesület fiatal alelnöke érdekességként az iPhone „okos telefon” használatával ismertette meg a közönséget, mely készülékben a gyártó (Apple) saját fejlesztésű „Voice over” nevű képernyőolvasó programja ötletesen teszi használhatóvá az érintőképernyős készüléket a látássérültek számára.

Ismét Molnár Ákos következett, aki a JAWS 11 képernyőolvasó szoftver újdonságait részletezte, melyet elmondása szerint már nagyon vártak, mivel ez a verzió már támogatja a Windows 7 operációs rendszert.

Ismertetőjében hallhattunk a hasznos kutatási funkcióról, mely segítségével nem csak aktuális valuta árfolyamokhoz, időjárás információkhoz, az Origo 24 órás híreihez jutunk hozzá nagyon egyszerűen, hanem a SZTAKI német és angol szótárat is billentyűparancsokkal, könnyedén érhetjük el.

Szó esett még az egyszerű némitási funkcióról, a továbbfejlesztett helyjelzők használatáról a bonyolultabb weblapokon, a szójegyzék listák hasznosságáról, az automatikus űrlapmód előnyeiről.

Mindezen újdonságok megtalálhatóak a Jaws menüjében (Insert+J) a „Súgó” almenü „Újdonságok” menüpontja alatt.

Fehér István a DEX 2.0 szoftvert mutatta be, melynek fejlesztésében hatalmas segítséget nyújtott a Vodafone Magyarország.

A DEX 2.0 szoftver segítségével szöveg állományból (txt, doc, docx) hangoskönyveket készíthetünk MP3, vagy DAISY formátumban. A szöveg részekhez könnyedén különböző hangkaraktereket rendelhetünk, így még előbbé tehetjük pl. a párbeszéd részeket. A DAISY formátumban történő konvertálás pedig szinkronizálja a szövegállományt a hangállománnyal, így sokkal egyszerűbbé válik a navigáció egy hanganyagban, vagy a keresés egy hatalmas hangállományban, mivel szövegre tudunk keresni és így a hanganyag lejátszása is a találat helyétől tud a szinkronizálás következtében folytatódni.

A bemutatókat interaktívvá tette Dankó Pál az egyesület rendszergazda munkatársa, aki gondoskodott róla, hogy a telefonkészülékek és a számítógépeken futó szoftverek érthetően, kihangosítva szólaljanak meg.

A rendezvény végén kisorsolásra kerültek a Digit System számítástechnikai bolt és szerviz által felajánlott eszközök is. A Philips fülhallgatót Palcsák Sándorné a Nyírségi Látássérültek Egyesületének tagja, míg a 8 GB-os pentdrive-t Pappné Karcagi Márta, a Fehér Bot Alapítvány művelődés szervezője vihette haza.

Az egyesület által felajánlott kettő darab DAISY formátumban készült hangos könyvet Majzer Zoltán a Ridens szakiskola tanulója, valamint Szabóné Pethő Gyöngyi tagtársunk nyertek meg.

Az egyesület által felajánlott kettő darab gyengénlátók számára készült asztali naptárat Molnárné Kiss Ildikó, a Fehér Bot Alapítvány Nyíregyházi Rehabilitációs Központjának informatika tanára és Koncsol Krisztián a Nyírségi Látássérültek Egyesületének tagja vihették haza.

A program végén a kíváncsiak megismerkedhettek a „Ruby” hordozható nagyító készülékkel, melyet az érdeklődők az „Informatika a Látássérültekért Alapítványnál” tekinthetnek és vásárolhatnak meg.

Az alapítvány munkatársai sem jöttek üres kézzel, hiszen mindenkinek, aki a közönség soraiban foglalt helyet átnyújtottak egy „Magic” képernyőnagyító és egy „Jaws” képernyőolvasó bemutató verziójú szoftvereket tartalmazó CD-t.

***Nagy Tünde / a Vakok és Gyengénlátók Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei
Egyesületének elnöke***