

NJSZT HÍRLEVÉL

2014. október 1.

Még lehet regisztrálni!!!



8. DE! konferencia
Okosodjunk okosan

2014.11.20.
Danubius Hotel Gellért
Regisztráljon Ön is még ma!

8. DE! Konferencia - OKOSODJUNK OKOSAN

2014. november 20. Danubius Hotel Gellért 10 - 17 óra

Az NJSZT idén nyolcadik alkalommal rendezi meg a Digitális Esélyegyenlőség konferenciát. A konferencia „**Okosodjunk okosan**” címmel áttekintést ad az információs társadalom előnyeiről, lehetőségeiről és egyúttal felhívja a figyelmet a „tárgyak internete” és az M2M világ új lehetőségeire és veszélyeire.

A konferencia előadásainak szinopszisei itt olvashatók: <http://njszt.hu/de/esemeny/20140624/8-digitalis-eselyegyenloseg-de-konferencia-okosodjunk-okosan>

Az elmúlt évek konferenciái megtekinthetők: <http://njszt.kekalma.hu/>

A konferencia ingyenes, de regisztrációhoz kötött.

Regisztráció: <https://njszt.hu/de/online-regisztracio-8-de-konferencia>

A konferencia a Symantec és a CDSYS támogatásával jön létre.



Adatbiztonsági trendek Magyarországon – DLP felmérés 2014

Elindult a CDSYS és az Adatszivárgás facebook oldal felmérése, amelynek célja, hogy a lehető legpontosabb képet adjon a hazai vállalatok adatszivárgás elleni felkészültségéről. Kérjük, hogy a rövid kérdőív kitöltésével Ön is járuljon hozzá a felmérés sikeréhez.

<https://www.facebook.com/adatszivargas>

eFestival-2014

2001 óta, immár 14. alkalommal méretik meg azokat a fejlesztőket, akik a digitális gazdaságban valamilyen internetes alkalmazást, multimédiás alkotást hoznak létre. A verseny célja arra ösztönözni az alkotókat, hogy minél színvonalasabb, minőségi digitális tartalmat állítsanak elő és szolgáltatassanak a hazai és külföldi felhasználóknak.

Nevezni folyamatosan lehet, a nevezés végső határideje: 2014. október 20.

További információ: http://infoter.eu/cikk/nevezesi_felhivas_az_2014-es_efestival-on_valo_reszvetelre

Jelöljön Ön is!

NJSZT-díjak

Hagyományainkhoz híven az NJSZT idén is elismerésben részesíti az informatika szakmában jelentős eredményt elért szakembereket. Kérjük kedves Olvasóinkat és Tagtársainkat, hogy javasolataikat az idei Neumann- és Kalmár-díjra, Tarján emlékéremre, Kemény János-díjra és Neumann-emlékplakettre – legfeljebb egy oldalas indoklással – legkésőbb **2014. október 22-ig** küldjék el a Díjbizottság elnökének, Péceli Gábornak címezve a titkarsag@njszt.hu címre. **A díjátadásra 2014. november 20-án, a 8. Digitális Esélyegyenlőség konferencián kerül sor.** A díjakról részletek itt olvashatók. <http://njszt.hu/neumann/a-tarsasag-altal-adomanyozott-dijak>

Az év újságírója – Kovács Attila-díj

A Neumann János Számítógép-tudományi Társaság (NJSZT), az Informatikai, Távközlési és Elektronikai Vállalkozások Szövetsége (IVSZ) és az Informatika a Társadalomért Egyesület (Infotér) ismét közösen hirdeti meg Az év informatikai újságírója díjat, amely az elhunyt kiváló újságíró, Kovács Attila nevét viseli.

A három szakmai szervezet a Kovács Attila-díjjal olyan újságírót kíván elismerni, aki 2014-ben készült munkáival sokat tett az infokommunikáció népszerűsítéséért. Átfogó képet adott az információs társadalom életminőséget javító képességeiről, adottságairól, felhívta a figyelmet az új lehetőségekkel járó új típusú veszélyekre, illetve beszámolt a modern infokommunikáció mindennapi életre gyakorolt hatásáról vagy azokról a hibákról, amelyek mindezeket hátráltatják. A díjra jelöltek között szerepelhetnek a nyomtatott, az elektronikus (TV, rádió) és az online és média képviselői, így akár bloggerek is.

A díjra nem csak jelölni, hanem önállóan pályázni is lehet.

A kiírók 2014. október 6-ig várják a pályázatokat és jelöléseket a díjra az NJSZT honlapján: <https://njszt.hu/kovacs-attila-dij-2014-az-ev-informatikai-ujsgiroja>. A szakmai szervezetek mellett várják az olvasók, az újságíró kollégák, köztük a korábbi díjazottak jelöléseit is, valamint a korábban jelölt, de nem díjazottak pályázatait is. A bíráló fontos szempontjai közé tartoznak azok a törekvések, melyek az információkommunikáció népszerűsítő hatásán túl, célul tűzték ki a digitális szakadék áthidalását is.

A díj a szakmai és erkölcsi elismerésen túl plakettet és 100 000 Ft pénzzutalmat és a PocketBook által felajánlott PocketBook Aqua e-könyv olvasót is magában foglalja.

A díj átadására a 2014. november 20-án megrendezendő 8. Digitális Esélyegyenlőség Konferencián kerül sor.

GÁBOR DÉNES-DÍJ 2014

A NOVOFER Alapítvány Kuratóriuma kéri a gazdasági tevékenységet folytató társaságok, a kutatással, fejlesztéssel, oktatással foglalkozó intézmények, a kamarák, a műszaki és természet-tudományi egyesületek, a szakmai vagy érdekvédelmi szervezetek ill. szövetségek vezetőit továbbá a Gábor Dénes-díjjal korábban kitüntetett szakembereket, hogy jelöljék GÁBOR DÉNES- díjra azokat az általuk szakmailag ismert, kreatív, innovatív, jelenleg is tevékeny, az innovációt aktívan művelő (kutató, fejlesztő, feltaláló, műszaki-gazdasági vezető) szakembereket, akik a műszaki szakterületen:

- kiemelkedő tudományos, kutatási-fejlesztési tevékenységet folytatnak,

- jelentős, a gyakorlatban az elmúlt 5 évben bevezetett, konkrét tudományos és/vagy műszaki-szellemi alkotást hoztak létre,
- megvalósult tudományos, kutatási-fejlesztési, innovatív tevékenységükkel hozzájárultak a környezeti értékek megőrzéséhez, a fenntartható fejlődéshez,
- személyes közreműködésükkel megalapozták és fenntartották intézményük innovációs készségét és képességét.

A jelölést 2014. október 10-ig lehet megtenni.

A felhívás, az adatlap és a tudnivalókat tartalmazó ismertető a <http://www.novofer.hu/alapitvany/> honlapon elérhető és letölthető.

Rendezvények a közeljövőben

Édesvizek ökológiájáról egy informatikus szemével

2014. október 8., 18 óra

Óbudai Egyetem Alba Regia Műszaki Kar,

Székesfehérvár, Budai út 45. K épület fsz. 28. Kandó Kálmán terem

2014. október 8-án 18 órakor lesz a **Garai Géza Szabadegyetem** következő előadása, melyet Dr. Hajnal Éva „Édesvizek ökológiájáról egy informatikus szemével” címmel tart meg. Az előadás áttekinti az ökológia helyét, szerepét a tudományok között, és választ ad arra, hogy miért nevezzük az ökológiát a XXI. század tudományának. A hallgatóságot végigvezeti az ökológia alapkérdésein, és az édesvízi ökológia példáin keresztül próbálja megmutatni, hogy a tudomány az informatika eszközeit és lehetőségeit felhasználva milyen válaszokat adhat ezekre a kérdésekre.

További információ: http://amk.uni-obuda.hu/hirek/2014.10.08._garai_geza_szabadegyetem

XXIV. Számítástechnika és Oktatás Konferencia – SzámOkt 2014 és XV. Energetika-Elektrotechnika - ENELKO 2014 Multi-Konferencia

2014. október 9-12., Székelyudvarhely

A KONFERENCIA CÉLJA:

Lehetőséget teremteni az erdélyi és külföldi magyar szakembereknek tudományos eredményeinek bemutatására, illetve az ismerkedésre, valamint a számítástechnika, elektrotechnika és energetika területén tevékenykedő szakemberek közötti szakmai kapcsolatteremtésre és tapasztalatcserére.

TEMATIKA:

- Számítástechnika és oktatás
- Algoritmika és programozás
- Informatikai alkalmazások
- Irányítástechnika, automatika, mérés-technika
- Képfeldolgozás és mesterséges intelligencia
- Elosztott és párhuzamos rendszerek, cloud rendszerek
- Hálózati kommunikáció és Internet
- Gazdasági informatika

SZERVEZŐ:

Az Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társaság (EMT) Számítástechnika Szakosztálya

Pro Technica Alapítvány

TÁRSSZERVEZŐ:

Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetem, Műszaki és Humántudományok Kar, Marosvásárhely

A KONFERENCIA HONLAPJA: <http://szamokt.emt.ro/>

HACKTIVITY 2014

IT Biztonsági Fesztivál Kelet-Közép-Európában

2014. október 10-11. MOM Kulturális Központ, Budapest



A Hacktivity 2014 konferencia 2014. október 10-11-én kerül megrendezésre. A konferencia hagyományosan az információbiztonsági szakma hivatalos és alternatív képviselőit hozza össze a terület iránt érdeklődőkkel, kötetlen, egyúttal ismeretterjesztő és néha mélyen technikai formában.

További információ: <https://www.hacktivity.com>

NJSZT ITF - MTA Kibernetikai Kutató Csoport (MTA KKCs)

2014. október 15. 14 óra

Óbudai Egyetem (Budapest III., Bécsi út 96/B) F09. terem

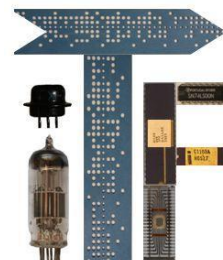
A Neumann János Számítógép-tudományi Társaság Informatika Történeti Fóruma (NJSZT ITF) tisztelettel meghívja a magyarországi informatika fejlődésében meghatározó szerepet játszó

Nagy Számítástechnikai Műhelyek

sorozat következő rendezvényére, melyen az első hazai fejlesztésű elektronikus számítógép az **M3 történetét, és az MTA Kibernetikai Kutató Csoport (MTA KKCs)** munkáját mutatjuk be.

Minden érdeklődőt szívesen látnak! Ha tud olyan kollégáról, akit érdekelhet a rendezvény, kérjük, értesítse. Részvételi szándékát a rendezveny@njszt.hu címen 2014. október 9-ig várjuk!

Bővebb információ: <http://njszt.hu/neumann/esemeny/20141001/njszt-itf-nagy-szamitastechnikai-muhelyek>



1. Nemzetközi RFID Konferencia és Kiállítás a jövőbeli technológiákról

2014. november 5-7. Eszterházy Károly Főiskola

3300 Eger, Eszterházy tér 1.

Az Eszterházy Károly Főiskola és a Bay Zoltán Alkalmazott Kutatási Közhasznú Nonprofit Kft. közösen rendezi meg az 1. Nemzetközi RFID Konferencia és Kiállítást a jövőbeli technológiákról. A konferencia célja, hogy fórumot és kiállítást biztosítson az innovatív RFID megoldásoknak.

Bővebb információ: <http://futuresfid.ektf.hu/>

XI. Országos Gazdaságinformatikai Konferencia 2014

2014. november 7-8.

Budapesti Corvinus Egyetem Informatikai Intézet



Felhívás előadások beküldésére – Call for Papers

A konferencia a Tudomány Napja körüli rendezvények részeként, **2014 november 7-8-án** kerül megrendezésre. A konferencia teret ad hazai és külföldi szakembereknek, egyetemi kutatóknak, doktoranduszoknak, ipari szereplőknek és fejlesztőknek idevágó munkáik bemutatására, hasznos eszmecserére. Idén a **Budapesti Corvinus Egyetem Informatikai Intézete** ad otthont az eseménynek. Kérdéseiket az ogik2014@easychair.org email címen tehetik fel.

Bírálatra beküldhető position paper (rövid, tartalmi összefoglaló) (4 oldal) vagy teljes cikk (8 oldal): *EasyChair* segítségével (regisztrálással): <https://www.easychair.org/conferences/?conf=ogik2014>
A beküldött írásokat két független opponens bírálja. A sablonok letölthetők [innen](#).

Folyamatosan frissülő információk: http://gikof.njszt.hu/gikof_konferencia

XXVII. Neumann – Kollokvium

2014. november 21-22., Szeged, Szent-Györgyi Albert Agora

Kálvária sugárút 23.

A Neumann János Számítógép-tudományi Társaság Orvos-biológiai Szakosztálya 2014-ben 27. alkalommal rendezi meg kongresszusát, a Neumann Kollokviumot. A hazai egészségügyi informatika több évtizedes hagyománnyal rendelkező seregszemléje sok szeretettel várja az egyetemeken, kutató intézetekben, egészségügyi intézményekben, az ipari partnereknél működő kutató- és fejlesztőműhelyek bemutatkozását. A rendezvényhez kapcsolódó kiállítótér lehetőséget ad piaci szereplők megjelenésére is.

Fő témák 2014-ben:

- eHealth fejlesztések kihívásai, telemedicina, mHealth
- Krónikus betegségek menedzsmentje
- Gyógyszer információs rendszerek / eRecept / gyógyszer adherencia
- Minőségügy, adatvédelem, betegbiztonság informatikai rendszerei
- Egészségügyi adatok elemzése
- Egészségügyi Informatika oktatása
- Közösségi média hatása az egészségügyre

Jelentkezés és további információ: <http://neumann-kollokvium.njszt.hu/index.html>



IT biztonság közérthetően
könyv ingyen mindarról,
amit biztosan tudnod kell

Ingyenesen letölthető, a számítógép biztonságos használatáról szóló elektronikus könyvet jelentetett meg a Neumann János Számítógép-tudományi Társaság (NJSZT). A térítésmentes szolgáltatással az

NJSZT célja, hogy közérthető nyelven nyújtson nélkülözhetetlen ismereteket a számítógép-használók informatikai eszközeinek, személyes adatainak megfelelő védelméhez. (letöltés: <http://njszt.hu/ecdl/it-biztonsag-tankonyv>)

A könyv különösen időszerű, mivel az informatikai eszközök robbanásszerű terjedése egyre komolyabb kockázatot is jelent a felhasználók számára. A kockázatok tudatosítása és a megelőzés lehetőségeinek megismerése egyre fontosabb és nélkülözhetetlenebb.

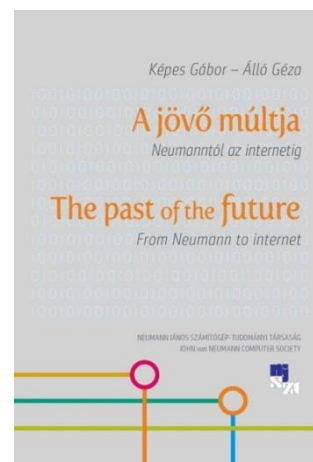
A könyv együtt az IT biztonság nevű új ECDL modul tankönyveként is jól használható.

A jövő múltja – Neumanntól az internetig

Könyv és kiállítás

„A jövő múltja” című könyv szerzői Álló Géza és Képes Gábor, szerkesztője Alföldi István. Kiadója a Neumann János Számítógéptudományi Társaság. A könyv megvásárolható a kiállítás helyszínén a szegedi Agorában, illetve Budapesten az NJSZT ügyfélszolgálatán. (1054 Budapest, Báthori u. 16.). Ára: 3 850 Ft.

További információ: www.ajovomultja.hu és www.njszt.hu



A képre kattintva belelapozhat a könyvbe

Feliratkozás hírlevélre

Amennyiben Ön ezt a hírlevelet nem saját e-mail címére kapta, a feliratkozáshoz látogasson el a www.njszt.hu oldalra, ahol rendezvényeinkről, híreinkről további aktuális információt is talál.

Üdvözlettel: NJSZT