

Tisztelt Partnerünk!

Ezúton értesítjük, hogy megjelent a DA-RIÜ Khe. aktuális hírlevele, melyben a következőkről olvashat:

- I. Az Ügynökség hírei
- II. Régiós innovációs hírek
- III. Régió eseményei
- IV. Országos innovációs hírek
- V. Országos pályázati információk
- VI. Felhívások

I. AZ ÜGYNÖKSÉG HÍREI

Innovációs díjat kapott a Poli-Farbe

2010. november 5.

Dél-alföldi Innovációs Díj elismerésben részesült a Poli-Farbe festékgyár Platinum Kid babarát szobafestéke. A díjat az MTA Szegedi Akadémiai Bizottság és a Bács-Kiskun, Békés, Csongrád Megyei Kereskedelmi és Iparkamarák közösen alapították.

[Bővebben](#)

Lett és a Magyar Biotechnológia Szövetség Információs Nap

- Időpont: 2010. december 2. (csütörtök) 13:00-15:40
- Helyszín: Progress Vállalkozásfejlesztő Alapítvány (6720 Szeged, Tisza Lajos krt. 63. - a Kiskörút és a Gutenberg u. sarkán, a Bábszínházzal szemben)

A Dél-alföldi Regionális Innovációs Ügynökség KhE. a Magyar Biotechnológia Szövetség és a Biopolisz Kft. együttműködésével biotechnológiai információs napot tart a Lett Biotechnológia Szövetség delegáció szegedi látogatásának alkalmával.

A nyílt nap nyelve: Angol

Jelentkezési szándékukat a jelentkezési lap kitöltésével szíveskedjenek jelezni a folk.renata@darinno.hu e-mail címen, vagy a 06-62/549-509-es fax számon legkésőbb **2010. december 1-ig** (szerda).

Kérjük, minden jelentkező külön jelentkezési lapot töltsön ki.

[Jelentkezési lap](#)
[Program](#)

II. RÉGIÓS INNOVÁCIÓS HÍREK

Regionális Minőségi Díj 2010

A Dél-alföldi Régió kereskedelmi és iparkamarái ebben az évben is pályázatot hirdetnek a Dél-alföldi Regionális Minőségi Díj elnyerésére. A pályázat célja a szervezeti kiválóság terén kimagasló eredményeket elérő szervezetek tevékenységének elismerése.

Pályázatot nyújthat be a régióban bejegyzett gazdasági társaság, gazdálkodó szervezet, önkormányzat, intézmény, illetve egyéb közszolgáltató szervezet.

Előzetes jelentkezési határidő 2010. december 10., a pályázatok beadása 2010. december 31-ig lehetséges. A pályázati anyag két fő részből áll, a szervezet általános ismertetéséből és az EFQM kiválóság modell összes kritériumára kiterjedő önértékelésből. Minden szervezetnek, amely a Regionális Minőségi Díj pályázaton részt kíván venni, a jelentkezési lap elküldésekor rendelkeznie kell egy általa megvásárolt, angol vagy magyar nyelvű EFQM Modell 2010 kiadvánnyal, amely az alábbi címen vásárolható meg:

Szövetség a Kiválóságért Közhasznú Egyesület:

1119 Budapest, Tétényi út 84-86
Telefon: 06-1/331-9311 Fax: 06-1/331-7549
E-mail: info@kivalosag.hu

A pályázat benyújtása eljárási díjhoz kötött, melynek összege kategóriától és ágazattól függetlenül:

Kamarai tagok részére: 190.000 Ft + ÁFA
Nem kamarai tagok részére: 220.000 Ft + ÁFA

A pályázat beadását a rendelkezésre álló idő rövidege miatt csak olyan szervezeteknek ajánlják, amelyek minőségügy és az önértékelés területén jelentős tapasztalatokkal rendelkeznek.

Kérdés esetén, kérjük, keresse **Nyerges Tibor gazdaságfejlesztési vezetőt**, az alábbi elérhetőségeken egyikén:

Telefon: 06-76/501-535
E-mail: nyerges.tibor@bkmkik.hu

[Dél-alföldi Regionális minőségi díj – Pályázati útmutató 2010](#)

Uniós védelem a szegedi paprikának

2010. november 4.

Az Európai Bizottság felvette a "védett származási helyen előállított termékek" (appellations d'origine protégées, AOP) listájára a szegedi paprikát. Ez azt jelenti, hogy az unióban nem lehet forgalomba hozni szegedi paprika néven olyan terméket, amely nem a megjelölt térségből származik.

[Bővebben](#)

A hazai dícsérete – Magyar márkák versenye

2010. november 4.

A Figyelő hetilap listája szerint a **Pick 2010 legjobb márkája lett az úgynevezett fogyasztói kategóriában**. Az 50-es toplistát vezető szegedi cég 100 százalékban magyar tulajdonban van, és kizárólag hazai munkaerőt foglalkoztat. A győztes emellett széles körben ismert, jó hírű és kedvelt is: e tényezők emelték első helyre – áll az indoklásban. A Gyulai az ismertségének köszönheti ezüstérmét, a 3. helyen a Herendi áll, a 4. helyre pedig a Zsolnayt rangsorolták.

[Bővebben](#)

A zöld Közép-Európáért

2010. november 4.

A középületek, műemlékek energiahatékonyágát növelő Európai Uniós GovernEE-projekt szakemberei „Energiahatékony középületek Közép-Európa zöldebb jövőjéért” címmel tartották 2010. november 3-án az esemény nyitókonferenciáját Vásárhelyen.

[Bővebben](#)

A határok nélküli tudomány ünnepe

2010. november 5.

A szellemi tőke, a biopolisz-koncepció meghatározó erőforrás a dél-alföldi régióban. A lézerközpont Szegedre telepítése pedig új dimenzióba helyezné a térséget – hangsúlyozta Dudits Dénes akadémikus, az MTA alelnöke a magyar tudomány ünnepének szegedi és dél-alföldi rendezvényeit megnyitó köszöntőjében.

[Bővebben](#)

SZTE-s oktató nyerte el a „Kiváló Ifjú Regionalista” díjat

2010. november 5.

A Szegedi Tudományegyetem Gazdaságtudományi Karának fiatal adjunktusa, Dr. Lukovics Miklós nyerte az évente meghirdetésre kerülő „Kiváló Ifjú Regionalista” pályázat díját.

[Bővebben](#)

III. DÉL-ALFÖLDI RÉGIÓ ESEMÉNYEI

Feltalálói Fórum

- Időpont: 2010. november 25.
- Helyszín: Kamarai Székház I. emeleti Tonelli terme (6722 Szeged, Párizsi körút 8-12.)

Programtervezet:

1. Kovács Bélával, az Európai Parlament képviselőjével történő találkozó előkészítése
2. Hogyan adjam el a találmányaimat? - Találmányok marketingje (Előadó: Dr. Szügyi György, az Euromenedzser Kft. elnök-vezérigazgatója)

A rendezvényen való részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött.

[Online jelentkezési lap](#)

Adótörvények 2011.

- Időpont: 2010. december 1.
- Helyszín: Kamarai Székház, II. emeleti konferencia terem (6722 Szeged, Párizsi krt. 8-12.)

A Csongrád Megyei Kereskedelmi és Iparkamara, az Enterprise Europe Network és a kamarában működő Számviteli Klub rendezvényt szervez, melynek témája: 2011. évi adótörvény változások.

Tervezett témakörök:

- a parlament által elfogadott új adótörvények, valamint a már hatályban lévő törvénymódosítások;

- adójóváírás érvényesítése 2011-től;
- családi egykulcsos adózás ismertetése;
- természetbeni juttatások adózásába bekövetkezett változások;
- adóalap-kiegészítés fokozatos kivezetése;
- jövedelemkorláthoz nem kötött családi adókedvezmény;
- adóelőleg-szabályok egyszerűsítése;
- egykulcsos (16%) SZJA bevezetése;
- társasági adó mértékének változása;
- a tevékenységre jellemző kereset adózási szabályainak megszűnése, mi lesz a járulékfizetés alapja járulékfizetés felső határ bevezetése;
- milyen változások történnek a helyi és ipatüzési adó adóhatósági nyilvántartásában és az ingatlan-nyilvántartásban;
- hogyan változnak az egészségbiztosítási ellátásra jogosultak nyilvántartási, bejelentési szabályai;
- a Nemzeti Adó és Vámhivatal feladata és jogköre;
- külföldi szervezet adókötelezettsége;
- Európai Unió államok bankok és a telekommunikációs társaságok megadóztatásához az EU hozzáállása (banki és egyéb különadó).

[Bővebben](#)

Feltalálói Fórum

- Időpont: 2010. december 21.
- Helyszín: Kamarai Székház I. emeleti Tonelli terme (6722 Szeged, Párizsi körút 8-12.)

A Csongrád Megyei Kereskedelmi és Iparkamara Innovációs Klubjának keretében Feltalálói Fórumot szervez.

A fórum témája:

1. Az elmúlt éves tevékenység áttekintése, a következő éves munka tervezése
2. Az innováció és a feltalálói tevékenység támogatása az Európai Unióban (Előadó: Kovács Béla, az Európai Parlament képviselője)

A rendezvényen való részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött.

[Online jelentkezési lap](#)

IV. ORSZÁGOS INNOVÁCIÓS HÍREK

Budapesten marad 2014-ig az innovációs világszervezet vezetése

2010. november 2.

Az IFIA, a világ legnagyobb és legjelentősebb innovációs szervezete közgyűlésén Nürnbergben, ismét Vedres Andrást választotta meg elnöknek. Ez azt is jelenti, hogy a 88 országból több mint háromszáz nemzeti feltalálói egyesületet és innovációs szervezetet képviselő szövetség központja újabb négy évre Budapesten marad.

[Bővebben](#)

Értékelési tagozatot hozott létre a MISZ

2010. november 3.

Megalakult a Magyar Innovációs Szövetség (MISZ) tudomány, technológia és innovációs értékelési tagozata a MISZ 35 tagszervezetének részvételével, ezzel az innovációs szféra az első, amely megszervezi az értékelésekben érintettek fórumát – közölte a MISZ.

[Bővebben](#)

A Nőkért és a Tudományért” -díjátadó az MTA-n

2010. november 3.

Három kutatónőt díjaztak 2010. november 3-án a Magyar Tudományos Akadémián, a „L’Oréal–UNESCO A Nőkért és a Tudományért magyar ösztöndíj” elnevezésű program keretében. A tudósokat hivatalában fogadta Dr. Navracsics Tibor miniszterelnök-helyettes, közigazgatási és igazságügyi miniszter.

[Bővebben](#)

Magyar közgazdász hallgató egy világverseny liverpooli döntőjében

2010. november 8.

A jelenlegi válságos gazdasági helyzetben, ahol a munkaerőpiac igencsak beszűkült, a 22 éves Szabó Dániel szokatlan módon választott önéletrajzának színesítésére: beküzdötte magát egy globális vállalkozói verseny, a „Your Big Year” (A te nagy éved) döntőjébe, amelynek két személyre szóló fődíja egyedülálló lehetőség – a két nyertes a rendezők költségén egy év alatt körbeutazza a világot és mindenütt oktatási és természetvédő projekteken dolgozik majd. A társadalmi felelősségvállalás és a globális összetartozás jegyében létrehozott versenyben 44,333-an vettek részt a világ 168 országából.

[Bővebben](#)

Mesterséges intelligencia támogatja az értékesítést

2010. november 10.

A Nextent Informatika Zrt. mesterséges intelligencián alapuló értékesítés-hatékonyság növelő rendszerprototípust fejleszt egy kutatási program keretében. A rendszer nyomon követi az értékesítési beszélgetések során az ügyintéző és az ügyfél érzelmeit és egyéb beszéddinamikai jelzőit, majd ezekből adatbázist épít. A tárolt információk alapján minden egyes új beszélgetést kiértékel a rendszer, majd rangsorolja a beszélgetéseket értékesítési valószínűség alapján.

[Bővebben](#)

Gutenberg-díjjal tüntették ki a Ricoh Csoport vezető mérnökét

2010. november 8.

2010-ben a Ricoh kutatás-fejlesztés-, valamint MFP csoportjának vezető mérnökét Koji Hirakura-t tüntették ki a Gutenberg-díjjal. A Gutenberg János nevével fémjelzett díjat 1987 óta évente ítéli oda a Tudományos és Technológiai Képfeldolgozási Társaság, az IS&T (Society for Imaging Science & Technology). Az elismerést a világon egy, vagy két olyan mérnöknek ítélik oda, akik jelentősen hozzájárultak a nyomtatás tudományos és technológiai fejlődéséhez.

[Bővebben](#)

Innovatívak az uniós cégek

2010. november 12.

Az unió 27 tagországában 2006-2008 között vizsgálódva az Eurostat azt találta, hogy az uniós cégek ötvenkét százaléka végzett az időszakban innovációs tevékenységet.

Az Eurostat honlapján közzétett kutatási eredmények szerint a legnagyobb arányban Németországban találtak innovatív cégeket: a vállalkozások nyolcvan százaléka volt ilyen. A második helyezett Luxemburgban hatvanöt százalékban, a holtversenyben harmadik Spanyolországban és Portugáliában 58-58 százalékban voltak innovatívak a vállalkozások.

Ugyanakkor a legalacsonyabb innovációs tevékenységet Lettországon (24 százalék), Lengyelországon (28 százalék), **Magyarországon (29 százalék)**, Litvániában (30 százalék) és Bulgáriában (31 százalék) regisztrálták.

[Bővebben](#)

Menetszélből termel energiát a designdíjas autópálya

2010. november 14.

Az autópályán süvítő járművek menetszélből termel energiát egy fiatal magyar tervező lány, Földényi Irma koncepciója: az Eco-Highway arra a vizsgálódásra jelent választ, vajon a fenntartható megoldásokat keresve lehet a természet helyett egy város mozgásából energiát termelni? Az eindhoveni (Hollandia) Philips Design/Lifestyle Studióban töltött gyakornokoskodás során készült terv, amely egyben a Moholy-Nagy Művészeti Egyetem hallgatójának diplomaterve, az idei Formatervezési Díjon elnyerte a Formatervezési Tanács különdíját.

[Bővebben](#)

V. ORSZÁGOS PÁLYÁZATI INFORMÁCIÓK

20. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató verseny (2010/2011-es tanév)

A Magyar Innovációs Szövetség jubileumi, 20. alkalommal hirdette meg az Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Versenyt, a Nemzeti Erőforrás Minisztérium és a Duna Televízió közreműködésével, 2010. november 10-én, a Magyar Szabadalmi Hivatal Konferenciatermében, a Tudomány Napja alkalmából.

[Bővebben](#)

VI. FELHÍVÁSOK

A felhívás rovatot azért hoztuk létre, hogy helyet biztosítsunk minden innovációval kapcsolatos közérdekű formációnak. Ha úgy gondolja, hogy rendelkezik olyan közlendővel, amely beleillik a rovat tematikájába (Pl.: álláshirdetés, rendezvényre/képzésre való felhívás, partnerkeresés stb.) kérem, küldje el e-mailben az alábbi címre: deme.ertzsebet@darinno.hu

CERN állásajánlat

A CERN-ben működő Tudás- és Technológia Transzfer Csoportba (DG Unit) keresnek "senior staff position"-ra munkatársat.

Referenciaszám: DG-KTT-2010-269-LD

További információ: https://ert.cern.ch/browse_www/wd_pds?p_web_page_id=8327

A Twitteren is követhetőek a CERN legújabb állásajánlatai: http://twitter.com/#!/CERN_jobs

Grand Prix Scientifique 2011 - a francia tudományos akadémia (Institut de France) pályázati felhívása

Az Institut de France „Lefoulon-Delalande” alapítványa 2002 óta minden évben meghirdeti a Grand Prix Scientifique-ot az élettan, biológia vagy szív- és érrendszeri orvosi területen legkiemelkedőbb eredményeket felmutató pályázók számára.

[Bővebben](#)

Központi Hivatallá alakul az ITD Hungary Zrt.

2010. október 28.

A kormány szerdai döntése értelmében központi hivatallá alakult az ITD Hungary Zrt-t. A gazdaságosabb és hatékonyabb közigazgatás megteremtése érdekében az új szervezet, feladatai hiánytalan ellátása mellett, átláthatóbb, kisebb és ezáltal költséghatékonyabb szervezatként működik majd tovább. A január elsejétől felálló új hivatal tulajdonosi és felügyeleti jogait a Nemzetgazdasági Miniszter gyakorolja.

[Bővebben](#)

Hangrögzítő rendszer fejlesztése pályázati segítséggel

A NICopro Kft. BAROSS DA-TECH kutatás-fejlesztési pályázata

A Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal támogatása (közreműködő szervezet: Dél-alföldi Regionális Fejlesztési Ügynökség) **a pályázati program középpontjában álló fejlesztés versenyképes hangrögzítő, kezelő, archiváló és feldolgozó eszközök illetve rendszer kifejlesztésére vonatkozik.** A fejlesztés előzménye az ABSONIC-1995 digitális hangrögzítő rendszer család kifejlesztése és sikeres piaci bevezetése, melynek kedvező tapasztalatai új, a felhalmozódott tapasztalatokat integráló rendszer fejlesztését indokolták.

A tervezett fejlesztést a Baross Gábor Program **kulcstechnológiai területén** (infokommunikációs technológiák) kívánjuk megvalósítani, társaságunk tudásalapú iparágban (IT és elektronikai ipar) tevékenykedik. **A fejlesztés szükségességét a mindennapi igények támasztják alá:** a gazdasági élet kommunikációjában a közvetlen, beszéd alapú érintkezés továbbra is komoly súlyt képvisel, az írott alapú informatikai megoldások nem helyettesíthetik az értekezletek, tárgyalások, meghallgatások alapvető funkcióját, mely a

gyors, interaktív, tárgyilagos, a partnerek közvetlen kapcsolatteremtésén alapuló kommunikációra épül. A gazdasági élet két irányból támaszt igényt a **magas minőségű, digitális alapú hangmenedzser rendszerek felé**. Egyrészt fokozott igény jelentkezik az azonnali, gyors információcserét lehetővé tevő megoldások iránt, melyek eredményeként az utóbbi évtizedben megjelentek az azonnali üzenetváltást lehetővé tevő rendszerek. Belátható ugyanakkor, hogy az élő beszédnél gyorsabb, s több mögöttes információt tartalmazó kommunikációs formát egyetlen fejlesztő sem kínálhat írott platformon. Az élő beszéd formájában zajló kommunikációs formák így várhatóan az elkövetkező években is megtartják helyüket a gazdasági kommunikációban, egyben piacot jelentenek az élő beszéd rögzítését, kezelését, strukturálását, archiválását és elemzését célzó vállalkozásoknak.

Az üzleti élet második orientációs iránya az **adatok mind pontosabb rögzítésére, archiválására s elemzésére fókuszál**. A gazdasági szektorok jellemző igénye az intelligens informatikai megoldásokkal támogatott üzleti elemzési és tervezési rendszerekre irányul. A mennyiségi és értékalapú adatgyűjtés, a magas kapacitású számítógépes tárhelyek, s az egyedi igényeket figyelembe vevő üzleti-informatikai megoldások messzemenőig megkönnyítik az elemző-döntéstámogató rendszereket alkalmazó menedzserek dolgát. Az analitikai, kontrolling, tervezési és döntés előkészítési, döntéstámogató rendszerek ugyanakkor mára általánossá válnak, így nem jelentenek döntő versenyelőnyt az alkalmazó vállalkozások számára. Az üzleti alkalmazások így elmozdultak a nem, vagy nehezen elemezhető, minőségi, s nem mennyiségi adatokra épülő elemző rendszerek irányába. A szóbeli kommunikáció során elhangzott ismeret jellemzően szubjektív értékítéletet, egyéni emberi jellemzőket rögzít, melyek a technika mai állása szerint a szavakkal együtt „elszállnak”. A fejlesztés révén célunk egy, a szóbeli kommunikációt gazdasági erőforrássá konvertáló mintarendszer megvalósítása és hasznosítása.

A program hasznosságát az információs társadalom természetes igényeire alapozzuk, mely a kommunikációs technológia vívmányait egyre tudatosabban alkalmazza. Ebből kiindulva **a tervezett fejlesztés teljességgel kompatibilis a meglévő informatikai alkalmazásokkal**. Környezetünk tapasztalataiból okulva kijelenthetjük, hogy a specifikus hardverbeszerzéseket igénylő, átlagos feletti felhasználói ismereteket igénylő alkalmazások kudarcra ítéltetnek. **Célunk a felhasználók mindennapi informatikai közegébe illeszkedő, kényelmes, nyilvánvaló hasznosságot reprezentáló termék megalkotása**. A tervezett fejlesztés hasznosságát a munka hatékonyságára gyakorolt hatásán keresztül mérhetjük: az elveszett információk körének minimalizálása, a korábban ki nem használt állományok hasznos információvá tétele, a korábban gyűjtött, de nem kezelt, elemzett és szintetizált információk menedzsmentje révén egy gazdaságosabb vállalkozási közeg kialakulásához kívánunk hozzájárulni. A mindennapi kommunikáció szintjén komoly kihívást jelent a különböző formájú és terjedelmű állományokból a hasznos információ kiszűrése. Különösen igaz ez a szóbeli kommunikációra, ahol a pusztán adatközlést számos kiegészítő funkció övezi (érzelmi, környezeti, mögöttes hatások). A szóbeli információk gyűjtését, tárolását, kezelését, archiválását és elemzését egyidejűleg lehetővé tevő rendszer a beszéd alapú kommunikációt az írott állományok esetében már megszilárdult gyakorlat szintjére emeli. A tervezett fejlesztés révén a rögzített hangállományok kezelése az információvesztéséget kiszűri, a szóbeli állományokból szerkeszthető struktúrák jönnek létre.

Kedvezményezett neve és elérhetősége:

NICOpro Kft.

Cím: 6500 Baja, Szarvas Gábor u. 3.

Telefon/Fax: 79/326-581

www.nicopro.hu

nicopro@nicopro.hu

Irányító hatóság:

Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal

Cím: 1117 Budapest, Neumann János u. 1/c.

Levelezési cím: 1519 Budapest Pf. 506.

Telefon: +36-1-484-2500

Fax: +36-1-318-7998

www.nkth.gov.hu

info@nkth.gov.hu

Közreműködő szervezet:

Dél-alföldi Regionális Fejlesztési Ügynökség Nonprofit Kft.

Cím: 6726 Szeged, Közép fasor 1-3.

Levelezési cím: 6701 Szeged, Pf. 29.

www.darfu.hu

info@darfu.hu

A pályázati támogatással fejlesztett hangkezelő rendszer ismertetői megtalálhatók:

http://www.nicopro.hu/nicopro_v2/ismerteto_arlista_hu.html

Környezettudatosság

Fűtés

Hogyan fűtsünk?

Energiafelhasználásunk közel háromnegyedét otthonunk fűtésére fordítjuk, így itt adódik a legnagyobb lehetőség energiafogyasztásunk csökkentésére, illetve a költségeink lefaragására.

Kevesebb is elég

Lakásunk legtöbb helyiségét általában elegendő 20-21°C-ra felfűteni, éjszaka pedig 18°C körüli hőmérséklet is elég. Jó tudnunk: ha a szoba hőmérsékletét 1 fokkal csökkentjük, az 5-6%-kal kevesebb energiafogyasztást jelent! Ha néhány órára elmegyünk otthonról, már érdemes a fűtést lejjebb tekerni. Hálósobánkat, a fürdőt vagy a vendégszobát sem feltétlenül szükséges mindig fűteni. Ezzel az egyszerű lépéssel akár 5%-át energiát spórolhatunk meg. Érdemes a helyes páratartalomra is odafigyelnünk, hiszen az alacsonyabb hőmérsékletet is

melegnek érezzük, ha elég párás a levegő! A levegő páratartalmát növelhetjük párologtató kerámiaedénnyel, illetve sok zöld növényvel.

A radiátor és ami mögötte van

A fűtésre fordított energia akár 5-6 százalékkal is lefaraghatjuk a legtöbb barkácsáruházban olcsón beszerezhető hőtükör-fóliával, melyet a radiátor mögé kell helyeznünk. Azzal is spórolhatunk, ha a fűtőtest köré nem rakunk bútorokat, vagy nem lóg be elé függöny. Fűtési rendszerünket ellenőriztessük minden évben szakemberrel - így akár 10 százalékkal is csökkenhet a fűtés költsége!