

## *Tisztelt Partnerünk!*

Ez úton 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. Külföldi pályázati felhívások
- VII. Felhívások

### **I. AZ ÜGYNÖKSÉG HÍREI**

#### **1. Meghívó**

A Dél-alföldi Regionális Innovációs Ügynökség Khe. és a Titanium Kft. Tisztelettel meghívja Önt és érdeklődő munkatársait „**Az állami finanszírozásban képződött szellemi tulajdon potenciáljának és a regionális innovációs rendszerre gyakorolt hatásuk vizsgálata**” című kutatás első workshopjára.

- **A workshop időpontja:** 2010. március 31. szerda 13.00-15:30
- **Helyszín:** 6720 Szeged, Kígyó u. 4. (földszinti előadóterem)
- **Elérhetőség:** 06/62 549-500; [central@darinno.hu](mailto:central@darinno.hu)

[Bővebben](#)

## II. RÉGIÓS INNOVÁCIÓS HÍREK

### 1. Szegedi szoftver kerül a Nokiába

Szeged - Szegeden dolgozó informatikusok fejlesztik a Nokia webböngészőjét – a város a szoftveripar fontos hazai helyszíne. Vonzza a cégeket az egyetem – mintegy 1500 informatikus dolgozik a Tisza-parton.

[Bővebben](#)

### 2. Fiatál szegedi kutató nemzetközi elismerése

A pikkelysömör kialakulásával kapcsolatos kutatásaiért elnyerte a francia La Roche-Posay Alapítvány publikációs díját Belső Nóra, a Szegedi Tudományegyetem bőrgyógyászati és allergológiai klinikájának orvosa.

[Bővebben](#)

### 3. Saját fejlesztésű antibakteriális kelmét gyárt a Szefo

Szeged - Az ezüst mikrobaölő hatását kihasználó, Nanosilver technológiával gyárt antibakteriális kelméket és felsőruházati termékeket a kötöttárut előállító Szefo Zrt.; az eljárást a cég és a Szegedi Tudományegyetem (SZTE) munkatársai dolgozták ki – jelentette be Kiss Sándor elnök-vezérigazgató csütörtökön Szegeden sajtótájékoztatón.

[Bővebben](#)

#### **4. Révbe ért a pixelbeton - már folyik a nagyüzemi próbagyártás**

Hódmezővásárhely - Bemutatják a ma kezdődő pécsi Pollack Expón Losonczi Áron csongrádi feltaláló újdonságát, a pixelbetont, amelynek nagyüzemi próbagyártása már folyik Hódmezővásárhelyen. Úgy tűnik, hogy annyi hányattatás után révbe ért a csongrádi Losonczi Áron találmánya, a fényáteresztő beton. A pixelbeton gyártására a feltaláló tavaly kötött szerződést a vásárhelyi CSOMIÉP Beton-Melior Kft.-vel, amely új gyártócsarnokában vállalta a találmány nagyüzemi előállítását.

[Bővebben](#)

#### **5. Pályázati felhívás a CSMKIK pénzügyi alapjaiból**

A Csongrád Megyei Kereskedelmi és Iparkamara pályázati felhívást tett közzé gazdaság- és kereskedelemfejlesztési, valamint innovációs témákban. Azon vállalkozások pályázhatnak, akik legalább 12 hónapos folyamatos tagsággal rendelkeznek a Csongrád Megyei Kereskedelmi és Iparkamaránál.

[Bővebben](#)

### **III. DÉL-ALFÖLDI RÉGIÓ ESEMÉNYEI**

#### **1. Wellmann Oszkár Konferencia - Mezőgazdaság és vidék a klímaváltozás és a válság szorításában**

- Időpont: 2010. április 22.
- Helyszín: Szegedi Tudományegyetem Mezőgazdasági Kar 6800 Hódmezővásárhely Andrassy u. 15.

[Bővebben](#)

## IV. ORSZÁGOS INNOVÁCIÓS HÍREK

### 1. Új támogatási szerződés minta ROP projektekhez

A Regionális Operatív Programok keretében 2010. március elsejétől új támogatási szerződés minta vált hatályossá, mely elérhető a pályázati úton megvalósuló és a kiemelt projektek 2007-08. évi és 2009-10. évi általános dokumentumai között is.

[Bővebben](#)

### 2. Megalakult a Kutatási és Tudománypolitikai Tanács

2010. február 17-én tartotta alakuló ülését a Kutatási és Tudománypolitikai Tanács (KTT), a Parlament Munkácsy termében. A KTT a K+F területet érintő stratégiai jelentőségű kérdésekben a Kormány javaslattevő, véleményező, tanácsadó és döntés-előkészítő testületként működik, emellett ellátja a szakterület koordinációs feladatait.

Alakuló ülésén a KTT elfogadta ügyrendjét és 2010. évi első féléves munkatervét, továbbá megtárgyalta a kormány középtávú tudomány-, technológia- és innováció-politikai (TTI) stratégiájának megvalósításáról szóló előterjesztést is. A Tanács munkáját a jövőben két munkacsoport segíti: a Forráskoordinációs Munkacsoport, amely a terület rendelkezésére álló hazai és uniós költségvetési források összehangolt felhasználását koordinálja, valamint az EU Elnökségi Munkacsoport, amely a magyar uniós elnökség K+F prioritásainak és programjainak előkészítését végzi.

A Tanács elnöke **Bajnai Gordon**, miniszterelnök, alelnöke **Csopaki Gyula**, a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal elnöke. Tagjai: **Varga István**, nemzeti fejlesztési és gazdasági miniszter, **Hiller István**, oktatási és kulturális miniszter, **Pálinkás József**, a Magyar Tudományos Akadémia elnöke, **Szabó Gábor**, a Magyar Rektori Konferencia elnöke, **Szabó Gábor**, a Magyar Innovációs Szövetség elnöke, valamint a hazai tudományos és üzleti élet négy prominens személyisége: **Bogsch Erik**, a Richter Gedeon Nyrt. vezérigazgatója; **Lepsényi István**, a Knorr-Bremse Fékrendszer Kft.

vezérigazgatója; **Somlyódy László**, a Budapesti Műszaki Egyetem tanára; valamint **Ürge László**, a ThalesNano Zrt. vezérigazgatója, a MISZ alelnöke.

### **3. Magyarországon sokban sérültek az innovációs folyamatok**

Az idén jóval kevesebb pénz folyik be az innovációs alapba, de a fő veszélyt az jelenti, hogy már működő projektek, folyamatok szakadhatnak meg. Az idei évet nem lehet tétlenül tölteni, mert akkor behozhatatlan lesz a lemaradás - mondta Szabó Gábor, a Magyar Innovációs Szövetség elnöke.

[Bővebben](#)

### **4. Évi ötvenmilliárd forint uniós forrás jut k+f+i-re**

A magyar gazdaság utóbbi évekbeli fejlődése világosan mutatja, hogy a korábban jellemző, alapvetően összeszerelő jellegű tömegtermelés mellett egyre nagyobb szerepet játszik a növekedésben a magasabb hozzáadott értékű tevékenységek terjedése. E szerkezetváltás éllovasai jelenleg a nemzetközi nagyvállalatok.

[Bővebben](#)

### **5. Innovációs díjat alapított az Invitel**

Idén először adták át az Invitel Innomax díjat. A szakembereket - Kürti Sándor (Kürt Zrt.), Zsembery György (Invitel Zrt.), Krisán László (KA-Vosz Zrt.) és Stipsicz Károly (Haszon Lapkiadó Kft.) - felvonultató zsűri 25 érvényes pályamunka közül választotta ki az elismerésre érdemes innovatív kezdeményezéseket, három kategóriában ismerve el a magyarországi kkv-k 2009-ben megvalósított fejlesztési terveit.

[Bővebben](#)

### **6. Csalódtak a nyertesek?**

A még mindig túlzott adminisztrációt, bürokráciát, lassúságot és a magas (banki, pályázati) tranzakciós költségeket tartják a legfőbb problémának a nyertes pályázók az európai uniós források hazai felhasználásában. A többség ugyanakkor azt is elismeri, csak azért nem romlott cégük piaci helyzete, mert EU-támogatást nyertek. Ez derült ki abból a felmérésből és tanulmányból, amelyet a Budapesti Corvinus Egyetem (BCE) kutatócsoportja készített Nagy Sándor Gyula adjunktus vezetésével.

[Bővebben](#)

### 7. Az NFÜ reagálása a kritikákra

A fejlesztéspolitikai intézményrendszer, tanulva a korábbi tapasztalatokból, már reagált a kritikákra és az új kihívásokra – válaszolt megkeresésünkre a Nemzeti Fejlesztési Ügynökség (NFÜ).

[Bővebben](#)

## V. ORSZÁGOS PÁLYÁZATI INFORMÁCIÓK

### 1. Beadási határidő módosítása!

A Nemzeti Fejlesztési Ügynökség Gazdaságfejlesztési Programok Irányító Hatósága (NFÜ GFP IH) a **GOP-2009-1.3.1./A „Vállalati innováció támogatása”** című pályázat esetében – a döntési moratórium elrendeléséről szóló 1003/2010.(I.19.) Kormányhatározat 7. pontjára tekintettel – a pályázatok 2010. február 15-i beadási határnapját **2010. március 19-re módosította**

### 2. Határidő emlékeztető!

- „Piacorientált kutatás-fejlesztési tevékenység támogatása” **GOP-2009-1.1.1** című pályázat benyújtási határideje **2010. március 29.**

### 3. EUREKA-HU 08 - Közlemény

A nemzetközi EUREKA programban való magyar részvételt támogató EUREKA\_HU\_08 pályázat felhívását és útmutatóját a 2010. évre vonatkozó új beadási határidők, valamint az időközben bekövetkező jogszabályi és űrlap változások miatt frissítettük.

[Bővebben](#)

#### **4. Magyar-cseh Tét 2011-2012**

*Program meghirdetése: 2010. március 10.*

*Végső beadási határidő: 2010. június 10.*

A Kutatási és Technológiai Innovációs Alapról szóló 2003. évi XC. Törvény (Atv) 8. § (1)e) (2) c) alapján a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal pályázatot hirdet a Magyar Köztársaság és a Cseh Köztársaság közötti kormányközi tudományos és technológiai együttműködés keretében kutatás-fejlesztési projektek kutatócseréjének támogatására. A támogatás nyílt pályázati rendszerben, a magyar – cseh kormányközi Tét együttműködési program keretében történik.

[Bővebben](#)

#### **5. Magyar-argentin Tét 2011-2012**

*Program meghirdetése: 2010. március 09.*

*Végső beadási határidő: 2010. június 15.*

A Kutatási és Technológiai Innovációs Alapról szóló 2003. évi XC. Törvény (Atv) 8. § (1)e) (2) c) alapján a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal pályázatot hirdet a Magyar Köztársaság és az Argentin Köztársaság közötti kormányközi tudományos és technológiai együttműködés keretében kutatás-fejlesztési projektek kutatócseréjének támogatására. A támogatás nyílt pályázati rendszerben, a magyar - argentin kormányközi Tét együttműködési program keretében történik

[Bővebben](#)

#### **6. Magyar-francia Tét 2011-2012**

***Program meghirdetése:2010. március 08.***

***Végső beadási határidő:2010. április 30.***

A Kutatási és Technológiai Innovációs Alapról szóló 2003. évi XC. Törvény (Atv) 8. § (1)e) (2) c) alapján a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal pályázatot hirdet a Magyar Köztársaság és a Francia Köztársaság közötti kormányközi tudományos és technológiai együttműködés keretében kutatás-fejlesztési projektek kutatócseréjének támogatására. A támogatás nyílt pályázati rendszerben, a magyar – francia kormányközi TÉT együttműködési program keretében történik

[Bővebben](#)

## **7. Magyar-osztrák TÉT 2011-2012**

***Program meghirdetése:2010. március 08.***

***Végső beadási határidő:2010. május 31.***

A Kutatási és Technológiai Innovációs Alapról szóló 2003. évi XC. Törvény (Atv) 8. § (1)e) (2) c) alapján a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal pályázatot hirdet a Magyar Köztársaság és Az Osztrák Köztársaság közötti kormányközi tudományos és technológiai együttműködés keretében kutatás-fejlesztési projektek kutatócseréjének támogatására. A támogatás nyílt pályázati rendszerben, a magyar – osztrák kormányközi TÉT együttműködési program keretében történik. A pályázatba harmadik félként francia partner is bevonható.

## **8. A CORNET programban való magyar részvétel támogatása (CORNET 9 10)**

***Program meghirdetése: 2010. március 10.***

***Végső beadási határidő: 2010. március 31.***

A Kutatási és Technológiai Innovációs Alapról szóló 2003. évi XC. törvénnyel összhangban, a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal a kutatás-fejlesztésért és technológiai innovációért felelős miniszter nevében nyílt pályázatot hirdet a CORNET (Collective Research NETWORKING) ERA-NET nemzetközi programban való magyar részvétel támogatására (továbbiakban CORNET).

[Bővebben](#)



## **9. Ismét elérhetőek a GOP február 20-val felfüggesztett pályázatai:**

Ezen pályázati kiírások mindegyike 2010. január 20. előtt került meghirdetésre, ezért, tekintettel a fenti kormányhatározat 7. pontjának az 1050/2010.(II.26.)Kormányhatározattal történt módosítására, a pályázatok esetében a felfüggesztés visszavonásra kerül, tehát 2010. március 5-től ismét nyújthatók be pályázatok a kiírásokra változatlan feltételek mellett.

- GOP-2009-1.1.2 Kutatás-fejlesztési központok fejlesztése: [Bővebben](#)
- GOP-2009-1.2.1. Akkreditált innovációs klaszterek támogatása: [Bővebben](#)
- GOP-2009-1.2.2. Innovációs és technológiai parkok támogatása: [Bővebben](#)
- GOP-2009-1.3.2 Vállalati kutatás-fejlesztési kapacitás erősítése: [Bővebben](#)
- GOP-2009-2.1.3. - Magas foglalkoztatási hatású projektek komplex támogatása: [Bővebben](#)
- GOP-2009-2.2.3. Vállalati folyamatmenedzsment és e-kereskedelem komplex támogatása: [Bővebben](#)
- GOP-2009-3.2.1 Logisztikai központok és szolgáltatások fejlesztése: [Bővebben](#)

## **10. Márciusban jönnek az új GOP-pályázatok**

*A tavaszi választások nem befolyásolják az uniós támogatású kiírásokat.*

Az Új Magyarország fejlesztési terv (ÚMFT) keretében kiírt pályázatok aktuális témáit és az ehhez kapcsolódó keretösszegeket a 2009-2010. évi akciótervek határozzák meg. A pályázati rendszer megfelelő technikai lebonyolítás mentén halad, ezt a közelgő választások nem befolyásolják - közölte lapunkkal a Nemzeti Fejlesztési és Gazdasági Minisztérium (NFGM). Az ÚMFT keretében idén összesen 589,3 milliárd forint áll rendelkezésre, ebből 507,6 milliárd az uniós és 81,7 milliárd a magyar költségvetési hozzájárulás. Az idei keret az uniós támogatás csökkenése miatt kisebb a 2009-esnél, az 655 milliárdra rúgott.

[Bővebben](#)

## **11. Hulladékhasznosítási célú technológia fejlesztés**

A Nemzeti Fejlesztési ügynökség meghirdette "GOP-2009-2.1.4./H és KMOP-2009-1.2.4./B - Hulladékhasznosítási célú technológia fejlesztés" című pályázatát.

[Bővebben](#)

### **12. Környezetközpontú technológia fejlesztés**

A Nemzeti Fejlesztési ügynökség meghirdette a "GOP-2009-2.1.4/K és KMOP-2009-1.2.4/A - Környezetközpontú technológia fejlesztés" című pályázatot.

[Bővebben](#)

## **VI. KÜLFÖLDI PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK**

### **1. Értékelőket keres az Európai Bizottság az FP7 ICT pályázati felhívás kapcsán**

Az Európai Bizottság Információs Társadalom főigazgatósága bővíteni szeretné a régiókból származó értékelők körét. A legutóbbi FP7 ICT pályázati felhívás értékelésében 12 hazai szakértő is részt vett. Az értékelés kiváló alkalmat biztosít az FP7 ICT program és értékelési folyamatának megismerésére, tehát kifejezetten azoknak ajánlott, akik a jövőben pályázni is szeretnének.

[Bővebben](#)

Kérjük, tájékoztassa az EU IST Promóciós csoport irodáját (Edina.Nemeth@ist.hu; info@ist.hu) arról, ha értékelőnek jelentkezett az adatbázisba, vagy ha a Bizottság felkérte konkrét pályázati felhívásra értékelőnek.

### **2. Európai Unió Versenyképességi és Innovációs keretprogram IKT Irányelv Támogatási Program (CIP ICT PSP) - Megjelent a 2010-es pályázati kiírás**

Ismét nyitva állnak az Európai Unió CIP keretprogramjának IKT tárgyú pályázatai. A bizottság 2010-es munkaprogram prioritásának megfelelően nagy KKV részvételi aránnyal számol.

A program célja az európai innováció és versenyképesség növelése az infokommunikációs technológiák szélesebb körű felhasználásával és magas szintű alkalmazásával az állampolgárok, közigazgatás és üzleti felhasználók, különösen a KKV-k körében. A korábbiakhoz képest nem változott a finanszírozási eszköztár (pilot A és B, tematikus hálózat és best practice hálózat)

[Bővebben](#)

## VII. 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: [kerepesi.zsofia@darinno.hu](mailto:kerepesi.zsofia@darinno.hu)

### 1. Kedvezményes részvételi lehetőség az Ipar Napján

A HUNGEXPO Vásár és Reklám Zrt. speciális ajánlatot kínál Magyar Innovációs Szövetség tagjainak számára, a 2010. május 4-7-én megrendezésre kerülő Ipar Napján. A rendezvényen 2008-ban több mint 500 kiállító és 16000 látogató vett részt. A kapcsolódó kiállítások:

- INDUSTRIA - 16. Nemzetközi ipari szakkiállítás

([www.industria.hu](http://www.industria.hu)),

- ELECTROSALON - 4. Nemzetközi elektronikai, elektrotechnikai és automatizálási szakkiállítás ([www.electrosalon.hu](http://www.electrosalon.hu)),

- CHEMEXPO - 10. Nemzetközi vegyipari és műanyagipari szakkiállítás

([www.chemexpo.hu](http://www.chemexpo.hu)),

- SECUREX - 10. Nemzetközi munka-, tűz- és biztonságvédelmi szakkiállítás

([www.securex.hu](http://www.securex.hu)),

- ÖKOTECH - 9. Nemzetközi környezet

védelmi és kommunális szakkiállítás ([www.okotech.hungexpo.hu](http://www.okotech.hungexpo.hu))

További információ és jelentkezés a MISZ Titkárságán: tel.: 453-6572, e-mail:

[innovacio@innovacio.hu](mailto:innovacio@innovacio.hu)

## **2. Környezettudatosság**

### ***Kevesebb áramot a konnektorból***

Az úgynevezett „nagy fehérek”, például a hűtő, a mosógép, a sütő, a mosogatógép vagy a légkondicionáló fogyasztása éves áramszámlánk legalább kétharmadáért felelős. A megfelelő döntésben segít az energiacímke, ami könnyen értelmezhető formában ad információt a háztartási gépről, illetve annak fogyasztásáról. Ha nem találjuk a címkét, kérjük az eladótól, hiszen a kereskedőknek egyrészt kötelezettségük, másrészt érdekük is a vevők tájékoztatása. A boltok polcain manapság gyakran találkozhatunk A+ vagy A++ jelölésű készülékekkel, amelyek még az „A” kategórián belül is kiemelkedően jó hatékonysággal bírnak.

### ***Milyen termékeken keressük a címkét?***

Keressük az energiacímkét a légkondicionálókon, villamos sütőkön, mosógépeken, szárítógépeken, kombinált mosó és szárítógépeken, fényforrásokon, hűtőszekrényeken, fagyasztókon és mosogatógépeken. Érdemes odafigyelni az energiacímkére, mert hűtőgépek esetén például az „A” kategóriához képest egy „B” kategóriás hűtő 30%-kal, egy „C” kategóriás pedig 65%-kal fogyaszthat többet.

[Bővebben](#)

## **3. Külföldi rendezvények**

*Dear Sirs,*

The Chamber of Commerce Brabant in cooperation with the Office of Economic Affairs of the Embassy of Hungary and ITD Hungary, the Hungarian investment promotion and trade development agency are organizing an investment seminar, as follows

**Co-operating in technology and innovation**  
**Region meets Region**  
**Eindhoven, 15<sup>th</sup> April 2010**

**Industries in focus: machine and metal industries, information technology, material science, electronics, life science, logistics**

**Regions in focus: North Hungary and North-Great Plain Region  
– Brabant Region**

The event is bringing into focus business opportunities for potential Dutch investors and trading companies in Northern and North-Eastern Hungary, promoting industrial sectors, such as technology (machinery, electronics, metal, material science), information technology (ICT), life science (pharma, biotechnology, medical devices) and logistics. The event should promote and stimulate cooperation between Dutch and Hungarian companies in the field of R&D and innovation thanks to special contribution of Hungarian universities and regional innovation agencies. Visitors of the seminar during the networking section will have the opportunity to meet with several organisations and service providers of the Dutch-Hungarian business community.

Please find enclosed the detailed program of the seminar.

**Date:** 15th April 2010, 13.30-18:00h

**Location:** Chamber of Commerce Brabant (John F. Kennedylaan 2, 5600 AS Eindhoven)

For further information please contact: Mr. Frank Boleij (KvK Brabant, International Trade Promotion Officer) ([fboleij@brabant.kvk.nl](mailto:fboleij@brabant.kvk.nl)) or Mr. Gábor Greczner (Counsellor trade and investment, Embassy of Hungary) ([gabor.greczner@itd.hu](mailto:gabor.greczner@itd.hu)).

Registrations are welcome on the website of the Chamber (see attachment): [www.kvk.nl](http://www.kvk.nl) ([http://www.kvk.nl/agenda/209229/seminar\\_zakendoen\\_met\\_hongarije/](http://www.kvk.nl/agenda/209229/seminar_zakendoen_met_hongarije/)) or send an e-mail to [thehague@itd.hu](mailto:thehague@itd.hu).

You can find updated information on the website of the Embassy of Hungary: [http://www.mfa.gov.hu/kulkepviselet/NL/en/upcoming\\_events/Eindhoven.htm](http://www.mfa.gov.hu/kulkepviselet/NL/en/upcoming_events/Eindhoven.htm)

4. **Developing Sustainable Knowledge Transfer: Models for the Future, London, 18-19 March**

*Dear Member,*

Brought to you in collaboration with ProTon Europe and NPL - National Physical Laboratory - we are delighted to offer a new workshop title which will focus on the future sustainability of Knowledge Transfer and how to maximise its impact in the face of diminishing budgets. There will be presentations on reducing costs, generating revenues, creating critical mass and collaborative working models. Invited presenters will also share their valuable insights gained from an international KT benchmarking study and KT experience from World Bank projects. Participants will have the

opportunity to outline their own KT issues in facilitated group discussions, as well as to explore solutions and share practice with other KT professionals from across Europe.

**‘Developing Sustainable Knowledge Transfer: Models for the Future’** is scheduled to take place over two half-days (afternoon of Thursday 18 March and morning of Friday 19 March 2010) at the premises of the National Physical Laboratory, which is situated near Hampton Court on the outskirts of London in Teddington. Teddington is located 30 minutes by train from Waterloo Station and 30 minutes by taxi from Heathrow Airport. Overnight accommodation may be booked in a local hotel which is conveniently situated close to Teddington railway station and 10 minutes on foot from NPL.

If research-industry knowledge transfer is your everyday concern and you would like to gain new insights into developing sustainable KT activities in uncertain economic times, as well as to share your ideas and experience on the future of the profession, we encourage you to come and join colleagues from KT organisations across Europe on 18-19 March in Teddington. You may find the full programme and register on-line at the following link [http://www.surveymonkey.com/s/2010Workshop\\_London](http://www.surveymonkey.com/s/2010Workshop_London)

We look forward to welcoming you to our new workshop.

With kind regards,

Christine Robinson

-----

Secretary General

TII - Technology Innovation International  
3, rue Aldringen  
L-1118 Luxembourg  
Tel: +352 46 30 351 • Fax: +352 46 21 85  
Web: <http://www.tii.org>; email: [tii@tii.org](mailto:tii@tii.org)