



Centre Relais Innovation Ouest Suisse

opportunités d'innovation pour les entreprises

N° 9 • 12 SEPTEMBRE 2001

TECHNOLOGIES «ON-LINE»

Un outil de **diffusion automatique des offres et des demandes technologiques** du réseau européen des CRI est désormais opérationnel au CRI Ouest Suisse.

De quoi s'agit-il et quel est l'intérêt pour les entreprises romandes et tessinoises ?

La mission des CRI est de favoriser la diffusion et l'implantation de nouvelles technologies en Europe, afin d'augmenter la compétitivité des PME. La base de données des CRI compte en permanence quelque 1300 offres et demandes technologiques (en provenance de toute l'Europe), ce qui correspond à environ 100 nouvelles entrées chaque mois. Difficile dans ces conditions d'assurer une diffusion régulière et bien ciblée vers un grand nombre d'entreprises, dont les intérêts changent de mois en mois en fonction des priorités.



Dans un souci d'améliorer la qualité de ses services, le CRI Ouest Suisse a donc décidé d'offrir un service de diffusion automatique de l'information. Les entreprises intéressées à suivre les nouvelles technologies dans leur secteur peuvent s'inscrire directement via le site web du Cast et définir un profil d'intérêt sur la base de mots-clés. Ce profil personnel, protégé par un mot de passe, peut être modifié en tout temps.

Par la suite, chaque fois qu'une offre ou une demande technologique sera diffusée via le réseau CRI, vous recevrez une alerte par courrier électronique. Ce message



comprendra le titre et un bref résumé de la technologie, ce qui permet de décider rapidement si cette dernière présente un intérêt pour votre société. En cas d'intérêt, un message à votre correspondant CRI suffit pour obtenir la description complète de la tech-

nologie. Un message de plus, et vous serez mis en contact avec l'entreprise ou le centre de recherche européen à l'origine de l'offre/demande technologique.

Inscriptions on-line : www.epfl.ch/cast

(cliquez «Centre Relais Innovation», puis «Diffusion automatique d'offres/demandes technologiques»)

«TO» OU «TR», POURQUOI PAS VOUS ?

La diffusion d'une «Technology offer» (TO)/«Technology request» (TR) sur le réseau CRI, une opportunité pour les entreprises et centres de recherche d'entrer en contact avec le marché technologique européen. Le CRI Ouest Suisse a émis récemment les offres suivantes :

■ Une société vaudoise a mis au point un système sans fil pour l'appel et la localisation des personnes. Elle est à la recherche d'un partenaire commercial ou d'un distributeur dans le domaine de l'équipement pour centres médico-sociaux.

■ Une entreprise genevoise a développé une chaise roulante électronique pour personnes handicapées, capable de monter et descendre les marches des avions, bus ou trains. Cette innovation, alliant des matériaux de l'aéronautique et une électronique de pointe, augmente sensiblement la mobilité des personnes handicapées.

■ Une start-up tessinoise commercialise un capteur de déplacement à fibre optique. Ce système ne nécessite aucune calibration. Il possède une résolution de l'ordre de 2 microns et une excellente stabilité à long terme. Le capteur, composé d'une paire de fibres optiques installées dans le béton ou à la surface, a déjà été utilisé pour le suivi de bâtiments, de machines industrielles, ainsi que dans le nucléaire et l'industrie pétrolière.

Intéressé par la diffusion d'une de vos technologies innovantes ou par la recherche d'une compétence particulière sur le marché européen? Contactez-nous.

JOURNÉES TRANSALPINES DES POLYMÈRES

16-18 octobre 2001, Lausanne

Journées de conférences et bourse technologique ayant pour thèmes l'adhésion et le collage.

Fabricants, utilisateurs d'adhésifs et chercheurs français, italiens, belges et suisses se rencontreront autour de stands et lors de rendez-vous personnalisés.

Pour plus d'informations sur le programme et les participants, visitez le site web ci-après. Délai d'inscription à la bourse technologique : 25 septembre.

Contact: Mme P. Van Landuyt tél. 021/693 49 71
c/o Cast EPFL pascale.vanlanduyt@epfl.ch
dmxwww.epfl.ch/lp/JTP

AUTRES RENCONTRES POUR ENTREPRISES

■ **FUNCTIONAL PROTEOMICS**

21-22 novembre 2001, Genève

1^{er} congrès scientifique de la Société suisse de protéomique sur les méthodes de caractérisation des protéines et de leurs fonctions cellulaires. Une bourse technologique est organisée sous l'égide de Proteome Valley.

Renseignements et inscription:
www.swissproteomicsociety.org/congress01
ou www.proteomevalley.com

■ **MECHATRONICS**

26 novembre 2001, Zürich

Le CRI D/CH organise une journée de transfert de technologie dans le domaine de la mécatronique pour les entreprises et les chercheurs. 40% de réduction sur les frais d'inscription avant le 15 octobre.

Contact: M. B. Wölner-Hanssen tél. 01/365 55 00
c/o OSEC bwoelner-hanssen@osec.ch

■ **MICROTECHNOLOGY**

28-29 novembre 2001, Munich, Allemagne

Forum et bourse de technologie en microtechnique. Événement co-organisé par la FSRM, partenaire du CRI Ouest Suisse.

Contact: M. J. Nassauer tél. +49 911 20671 38
Bayern Innovativ GmbH knies@bayern-innovativ.de
www.bayern-innovativ.de/microtech

■ **MEDICA 2001**

21-24 novembre 2001, Düsseldorf, Allemagne

Le groupe thématique «Medical Technology» du réseau des CRI et le CRI Ouest Suisse organisent sur leur stand une bourse technologique à laquelle les entreprises sont invitées. Catalogue et renseignements sur demande.

Contact: Mme Viviane Boutinard Rouelle
Tél. 021/693 42 63
viviane.boutinard@epfl.ch



PARTENAIRES DU CRI OUEST SUISSE

Membres RST, Réseau scientifique et technologique

FSRM 2007 Neuchâtel	tél. 032/720 09 00 fsrm@fsrm.ch
INNOSYN SA 2800 Delémont 2	tél. 032/421 98 70 pierre.mercerat@ccso.cim.ch
N.TEC 2300 La Chaux-de-Fonds	tél. 032/919 68 80 n.tec@ne.ch
OPI 1215 Genève 15 Aéroport	tél. 022/717 84 00 francois.brulhart@opi.ge.ch
Polygon 1700 Fribourg	tél. 026/300 73 31 polygon@unifr.ch
Prom. écon. Canton de Berne 2502 Bienne	tél. 0848 840 440 jeanphilippe.devaux@vol.be.ch
Service de l'économie et du tourisme 1014 Lausanne	tél. 021/316 60 21 gerard.moser@set.vd.ch
Sodeval SA 1951 Sion	tél. 027/327 35 50 eric.bianco@sodeval.ch
Y-Parc SA 1400 Yverdon	tél. 024/423 91 11 quartier@y-parc.ch

Euro-Guichets (réseau de l'OFES)

EG Université de Berne 3012 Berne	tél. 031/631 4809 Infodesk@int.unibe.ch
EG Université de Fribourg 1700 Fribourg	tél. 026/300 7330 Euroguichet@unifr.ch
EG Université de Genève 1211 Genève 4	tél. 022/705 7560 Euro-guichet@unige.ch
EG Université de Neuchâtel 2007 Neuchâtel	tél. 032/720 0920 Euroguichet@fsrm.ch
EG Université du Tessin 6900 Lugano	tél. 091/912 4614 Blepori@unisi.ch

cast

publication du Centre Relais Innovation Ouest Suisse, hébergé au Cast, Centre d'appui scientifique et technologique de l'EPFL

responsable rédactionnelle : **Pascale Van Landuyt**

mise en pages : **Maria Gonzalez**

adresse : **Centre Relais Innovation Ouest Suisse**
c/o Cast EPFL
CH- 1015 Lausanne
tél. + 41 21/693 49 71
fax + 41 21/693 47 47
crios@epfl.ch
www.epfl.ch/cast

tirage : 7500 exemplaires

prochaine parution : **12 décembre 2001**

délai de rédaction : **30 novembre 2001**

© CRI Ouest Suisse, c/o Cast EPFL – Toute reproduction, même partielle, n'est autorisée qu'avec l'accord de la rédaction et l'indication de la source.