



# MICRO & NANOTECHNOLOGIES

The smallest we can do

**5th EDITION EUROPEAN BROKERAGE EVENT  
MICRONORA  
28 and 29 September 2006  
BESANÇON (FRANCE)**

Please complete this form and send it back to:  
IRC Grand Est - CRCI de Franche-Comté,  
Anne-Marie Vieux  
Fax: +33 (0)3 81 80 70 94  
E-mail: [amvieux@franche-comte.cci.fr](mailto:amvieux@franche-comte.cci.fr)

Type of profile you wish to submit:

- Technology offer / Know-how / Expertise  
 Technology request  
 Partner search

Je souhaite présenter une (ou plusieurs) :

- Offre de technologies ou de savoir-faire innovant  
 Demande de technologies  
 Recherche de partenaires

Company / Organisation: .....

Contact Name: ..... First Name: .....

Position: ..... E-mail: .....

Address: .....

Zip code: ..... City: .....

Country: .....

Phone: ..... Fax: .....

Do you have a booth on the Micronora Fair ?

- Yes  No



You can also register online through our website [www.micronora.ircnet.lu](http://www.micronora.ircnet.lu)  
Your participation will be formally effective only after reception of your payment:  
150 € VAT included (75 € VAT included for Micronora exhibitors). Payment by cheque or money transfer to account owner:  
CRCI Franche-Comté (Valparc, Zac de valentin, F. 25043 Besançon cedex),  
IBAN : FR76 1189 9001 0700 0810 9944 554 - BIC CMCIFR2A



### Main Organiser

IRC France Grand Est

In partnership with the Innovation Relay Centres



### Co-Organisers

IRC Stuttgart-Erfurt-Zürich  
IRC Finland  
IRC for Wallonia  
IRC Northern Germany  
IRC Sofraa  
IRC Hessen/Rhineland-Palatinate  
IRC Central Sweden  
IRC Basque Region

The IRC network, an initiative of the European commission, DG Enterprise, includes organisations selected in the European Union and associated countries (Iceland, Israel, Norway, Switzerland and Turkey). Each IRC is a bridge to European Innovation and Technology Transfer and provides ad-hoc services to enterprises and technical centres or laboratories to buy or acquire technologies in Europe.

Le réseau des centres relais Innovation (CRI), créé à l'initiative de la communauté européenne, s'étend à toute l'union européenne et aux pays associés (Islande, Norvège, Suisse, Chypre, Israël mais aussi dans certains pays d'Europe centrale et orientale). Chaque CRI constitue, dans sa région, une fenêtre ouverte sur l'innovation européenne et aide les entreprises et centres de recherche à transférer ou acquérir des technologies en Europe.

[www.innovationrelay.net](http://www.innovationrelay.net)



and the European project NAOMITEC, funded by DG Research to facilitate the participation of SMES to collaborative nano/micro RTD projects.  
[www.airi.it/naomitec](http://www.airi.it/naomitec)



### ARIST - CRCI Franche-Comté

Valparc, ZAC de Valentin  
F - 25043 Besançon Cedex  
Contact : Anne-Marie Vieux  
Tél : +33 (0)3 81 47 42 00  
E-mail : [amvieux@franche-comte.cci.fr](mailto:amvieux@franche-comte.cci.fr)



### OSEO anvar Franche-Comté

Technopole Temis  
21 A rue Alain-Savary  
F - 25000 Besançon  
Contact : Jean-Luc Krieger  
Tél : +33 (0)3 81 47 08 90  
E-mail : [jl.krieger@oseo.fr](mailto:jl.krieger@oseo.fr)

[www.micronora.ircnet.lu](http://www.micronora.ircnet.lu)

With the support of the IRC Thematic Group  
Micro & Nanotechnology and :

Pôle des microtechniques



CACTUS - RCS Besançon B 408 237 170 - Photos : Anvar / Studio Pons - Imprimé en France par un imprimeur Impair'Vert - AVRIL 2006

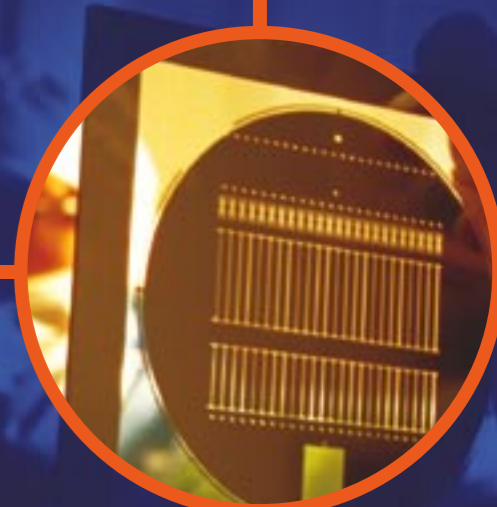
- Austria
- Belgium
- Bulgaria
- Chile
- Cyprus
- Czech Republic
- Denmark
- Estonia
- Finland
- France
- Germany
- Greece
- Hungary
- Iceland
- Ireland
- Israel
- Italy
- Latvia
- Lithuania
- Luxembourg
- Malta
- Netherlands
- Norway
- Poland
- Portugal
- Romania
- Slovakia
- Slovenia
- Spain
- Sweden
- Switzerland
- Turkey
- United Kingdom

## 5th EUROPEAN BROKERAGE EVENT

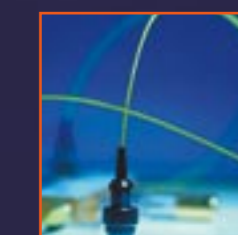


# MICRO & NANOTECHNOLOGIES

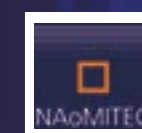
The smallest we can do



Companies  
Universities  
Research Institutes



**BESANÇON (FRANCE) 28 and 29 September 2006**  
**MICRONORA** - International microtechnology industrial trade fair  
Congress and Exhibition Park Micropolis



## Feedbacks from participants

“ The brokerage event we participated in for the third time has allowed us to meet companies looking for new technologies. We provide them know-how and sometimes just the idea which will drive them to use high integration technologies which we are offering. ”

“ Les Rencontres Technologiques auxquelles nous participons pour la troisième fois nous ont permis de rencontrer des sociétés à la recherche de nouvelles technologies. Nous leur apportons le savoir-faire et parfois l'idée qui servira tout simplement de déclencheur pour passer à des technologies de haute intégration que nous leur proposons. ”

HCM

“ The brokerage event is an ideal platform to present our technology to potential end-users during short, efficient meetings which are necessary to establish more durable relations. ”

“ Les Rencontres sont une plateforme idéale pour présenter notre technologie à des utilisateurs potentiels lors de rendez-vous rapides, efficaces et nécessaires pour établir des relations plus durables. ”

COMELEC

“ Optical metrology is our core know-how. Thanks to the brokerage event, we have found partners to develop innovative process control systems. ”

“ La métrologie optique est au cœur de notre savoir-faire. Grâce aux Rencontres Technologiques Européennes, nous avons trouvé des partenaires pour le développement de process innovants. ”

OPEEC INDUSTRIES

“ Our participation to the brokerage event has opened us a gate to working areas that are new to us. ”

“ Notre participation aux Rencontres Technologiques nous a ouvert l'accès à des métiers qui ne sont pas les nôtres habituellement. ”

BATTENFELD

## About the event

This european brokerage event invites companies, universities and research institutes working in the field of micro & nanotechnologies to meet and discuss product development, manufacturing, licensing or other similar partnerships.

We will arrange your meeting schedule to allow you to meet your future partners. One-to-one confidential appointments will take place on 28 and 29 September 2006 in Besançon (France) during Micronora, the International microtechnology trade-fair ([www.micronora.com](http://www.micronora.com)).

### It is a perfect event to :

- meet R&D partners,
- talk to potential users of technologies,
- products or processes,
- get informed about the latest technological trends and research activities,
- develop transnational contacts.

Take advantage in participating in this event to promote your technology, your innovations, find the suitable innovative technologies or products that you are looking for, find the right partner.

## Contacts

If you have any further questions about the event, please do not hesitate to contact your nearest IRC or :

**IRC France Grand Est :**  
Anne-Marie Vieux,  
Tel.: +33 3 81 47 42 00  
[amvieux@franche-comte.cci.fr](mailto:amvieux@franche-comte.cci.fr)

Jean-Luc Krieger,  
Tel.: +33 3 81 47 08 90  
[jl.krieger@oseo.fr](mailto:jl.krieger@oseo.fr)

# MICRO & NANOTECHNOLOGIES

## The smallest we can do

## Main thematic areas

### Technologies

- Microsystems and components design
- High resolution manufacturing processes
- Nanoimprint, e-beam, ion-beam etching, micro-machining
- Photolithography, thin films
- Micromanufacturing and microsystems manufacturing processes : integration, encapsulation, micro-injection, packaging and connecting technologies, micromanipulation
- Caracterisation and microscopy
- Materials : thin layers, thin films, piezo-electric materials, ceramics, polymers, semi-conductors, shape memory alloys, nanopowders, nanoparticles, nanocomposites

### Applications

- Microelectronic and optical components
- Micromechanical components
- Sensors
- Biological sensors
- Molecular analysis
- Microvalves
- Lab-on-chips, biochips
- Medical imaging
- Nanosystems NEMS
- Microsystems MEMs MOEMs
- Micromotors
- Micromachines
- Microrobots
- Surface treatment ...

### Industrial sectors

- Automation and robotics
- Automotive
- Biomedical
- Aeronautics and space
- Electronics
- Instrumentation and non destructive testing
- Optics
- Clock and Watchmaking industry
- Telecommunications
- Glass industry ...

## How to participate ?

Fill in the attached registration form and send it back by post with your payment to:  
**IRC France Grand Est**

Or fill in the electronic registration form on the website:  
[www.micronora.ircnet.lu](http://www.micronora.ircnet.lu)

Submit your technology offer or request or your partner search with the registration form online. Browse the online catalogue to find interesting partners (access to technology offers, requests or partner searches)  
Request your individual meetings with potential cooperation partners.

## LAST EDITION FIGURES

**International event :**  
Participants from France, Switzerland, Germany, Belgium, United Kingdom, Italy, Finland, Sweden.

**Industrial event :**  
■ 89 % companies  
■ 11 % research institutes or technical centers.

An event that leads to Cooperations  
200 one-to-one meetings  
Numerous partnerships.

**28** Thursday

10h-18h

Pre-scheduled confidential one-to-one meetings according to their choice from the catalog followed by a get together evening

**29** Friday

9h30-13h

Pre-scheduled confidential One-to-one meetings Followed by a get together lunch

# MICRO & NANOTECHNOLOGIES

## 5<sup>th</sup> EDITION EUROPEAN BROKERAGE EVENT

## Individual registration form

Please complete this form and send it back to:  
IRC Grand Est - CRCI de Franche-Comté,  
Anne-Marie Vieux  
Fax +33 (0)3 81 80 70 94  
E-mail : [amvieux@franche-comte.cci.fr](mailto:amvieux@franche-comte.cci.fr)

You can also register online through our website  
[www.micronora.ircnet.lu](http://www.micronora.ircnet.lu)

Your participation will be formally effective only after reception of your payment:  
150 € VAT included  
(75 € VAT included for Micronora exhibitors).

Payment by cheque or money transfer to account owner:  
CRCI Franche-Comté  
(Valparc, Zac de valentin,  
F 25043 Besançon cedex),  
IBAN: FR76 1189 9001 0700 0810 9944 554 - BIC CMCIFR2A

- Vous êtes industriel, responsable de centre technique ou de laboratoire de recherche dans le domaine des micro et nanotechnologies,
- Vous disposez de technologies ou savoir-faire innovants que vous souhaitez transférer,
- Vous recherchez des solutions technologiques ou des partenaires de R&D,
- Vous souhaitez être informé des dernières tendances technologiques ou nouer des contacts transnationaux

## CES RENCONTRES TECHNOLOGIQUES EUROPÉENNES VOUS CONCERNENT

### Pour participer :

Vous nous retournez le bulletin d'inscription ci-joint avec votre règlement ou vous vous inscrivez en ligne sur le site [www.micronora.ircnet.lu](http://www.micronora.ircnet.lu)

Vous complétez la rubrique concernant votre offre ou demande de technologie et/ou savoir-faire en ligne (les organisateurs sont à votre disposition pour vous accompagner dans ces démarches). Cette fiche sera insérée dans le catalogue correspondant après validation par le Comité d'organisation.

Vous choisissez les sujets qui vous intéressent dans ce catalogue d'offres et demandes de technologies en ligne (ce catalogue est régulièrement actualisé) et nous préparons à votre attention les rendez-vous confidentiels avec vos futurs partenaires en fonction de vos souhaits.

Micronora, Salon international des Microtechniques, offre à ces rencontres un cadre idéal. Informations sur le Salon et ses animations à l'adresse [www.micronora.com](http://www.micronora.com)

## Bulletin d'inscription

Merci de retourner le présent bulletin d'inscription (adresse ci-dessus)

À réception de ce bulletin et de votre règlement, vous recevrez un courrier confirmant l'enregistrement de votre participation et un formulaire à remplir vous permettant de décrire votre offre, votre demande ou votre recherche de partenaire.

Vous pouvez également vous inscrire en ligne [www.micronora.ircnet.lu](http://www.micronora.ircnet.lu)

Pour tout renseignement, contacter les organisateurs ARIST ou OSEO anvar, votre Centre Relais Innovation, ou votre partenaire NAOMITEC.