



**nano
québec**
l'avenir des nanos est ici
nanotech's future is here



CARTE DU SITE OUVRIRE UNE SESSION ENGLISH VERSION IMPRIMABLE

Recherche avancée >



Accessibilité / Micrologiciel

NanoQuébec

Mission et action
Conseil d'administration
L'équipe
Comités
Programmes
Partenaires
Nous rejoindre

Répertoires en nanotechnologie au Québec

Infrastructures
Chercheurs
Projets de recherche
Groupes de recherche
Entreprises

L'info-nano

Veille commerciale
DocNano
Domaines d'applications
Domaines de connaissance
Nouveaux produits
Nouveaux services
Secteurs industriels
Cycle - produits et services
Événements
Nouvelles
Liens d'intérêt
Glossaire terminologique

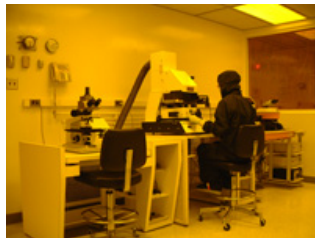
Communications

Revue de presse
Communiqués de presse
Présentations
Colloque
Bulletins électroniques

Carrière & formation

Rubrique Emploi
La formation
Parlez-vous nano?

Lancement du concours de financement des installations majeures centrales de recherche (IMC) 2007-2013



NanoQuébec invite la communauté de la recherche à présenter ses candidatures

NanoQuébec est fier d'annoncer le lancement de son nouveau programme de financement aux installations majeures centrales de recherche

(IMC).

Le concours débute officiellement le 30 mars 2007. **NanoQuébec invite donc l'ensemble des IMC, issues du milieu universitaire ou collégial ou de centres hospitaliers universitaires, à poser leur candidature.**

La communauté de la recherche a jusqu'au 1^{er} mai 2007 pour faire parvenir les lettres d'intention.

Pour obtenir tous les détails sur ce concours (formulaire, guide, communiqué) : Cliquez ici

INSCRIVEZ-VOUS AU BULLETIN D'INFORMATION DE NANOQUÉBEC

Pour voir tous les bulletins, cliquez ici

2nd Organic & Nano Electronics Workshop- 17&18 mai 2007

NanoQuébec est fier de s'associer à cette deuxième édition en nanoélectronique de l'atelier scientifique intitulé *On the Next Generation Photovoltaics and Display Technologies*. Détails (anglais seulement)

Un outil essentiel: la veille commerciale complètement nano

UNE VEILLE COMMERCIALE COMPLÈTEMENT nano

ur tout savoir sur les applications commerciales des nanotechnologies...

Tout comme l'électricité a révolutionné notre quotidien depuis plus de 100 ans, les nanotechnologies sont à la source d'une multitude d'innovations et vont apporter des développements phénoménaux aux industries qui les intègrent.

Marche à suivre

- Cliquez sur le site: <http://www.nanoquebec.ca>
- Sous la rubrique info nano, cliquez sur Veille commerciale
- Suivez les instructions

Les manchettes de la veille

31/03/07: Révolution dans le domaine des imprimantes ?

14/03/07: Inauguration de la première usine de capteurs optoélectroniques à base de semi-conducteurs imprimés

14/03/07: Six nanotechnologies pour réduire les émissions de carbone

Toutes les manchettes

Veille commerciale

Veille pré-commerciale

Index de la veille

Nouvelles du Québec

29 mars 2007: Raymor Will Offer Various High Purity Grades Of Single-Walled Carbon Nanotubes For Emerging Markets In The Second Quarter Of 2007

17 mars 2007: L'École Polytechnique de Montréal réalise une première mondiale en robotique médicale ...

1 mars 2007: Pour vous inscrire à un cours de deux jours sur les nanotechnologies

Toutes les nouvelles du Québec

Les Rendez-Vous Nano

avril 2007						
d	l	m	m	j	v	s
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

Événements

11/05/07-12/05/07: 8e Rencontre du Centre de coopération

Explorez la veille complètement nano: Cliquez ici

Pour tout savoir sur les applications commerciales des nanotechnologies, inscrivez-vous vite, vous pourrez recevoir vos nouvelles sous trois différents formats : fil RSS, courriel quotidien, courriel hebdomadaire. À vous de choisir!

Inscrivez-vous immédiatement! Cliquez ici

Mission canadienne en nanotechnologie dans le nord-est des États-Unis

Vous êtes invités à participer à la mission canadienne en nanotechnologie dans le nord-est des États-Unis (NY en avril et Boston en juin 2007).

Pour de plus amples informations, [cliquez ici](#)

Une réussite pour la mission québécoise au Japon**Le Québec a représenté la plus importante délégation canadienne au Japon**

Supporté par le Gouvernement du Québec et NanoQuébec, un groupe composé de représentants de quatre entreprises, deux centres de recherche et cinq universités, a eu l'occasion de découvrir le marché japonais lors de la semaine de la nanotechnologie au Japon du 19 au 23 février. Les participants québécois ont visité des entreprises et des centres de recherche et participé au NanoTech2007, pour prendre le pouls du développement technologique au Japon. Depuis, plusieurs ont déjà entamé des collaborations en recherche et au niveau commercial.

Nano2007: un franc succès

Plus de 350 personnes réunies autour du thème *Nanotechnologies et croissance économique du Québec*.



Pour voir toutes les photos et le compte-rendu détaillé de ce colloque, cliquez ici

Un grand merci à tous nos partenaires, MDEIE, DEC, gestionnaires de plateformes, associations, commanditaires, CA, Comité organisateur, Patrick Desjardins, Isabelle Deschamps, Mohamed Chaker, Marcel Côté, Camille Gagnon, pour leur importante contribution dans l'organisation de ce colloque.

À LIRE**Le Montréal métropolitain et la nanotechnologie**

[Suite...](#)

interuniversitaire franco-québécoise

24/07/07-26/07/07: 7th IEEE International Conference on Nanotechnology

Nos principaux partenaires sont :



Vous voulez en savoir plus sur la technologie des nouveaux portails
Cliquez ici !



E&B DATA

v4.2.3