



PROVENCE PROMOTION

IBF/07
ITER BUSINESS FORUM 2007

10 - 12 december 2007
Nice - France
Acropolis Congress Centre

Forum IBF... prochainement

-“ITER, facilitateur de partenariats”

Depuis quatre ans, Provence Promotion s’est associée à la candidature du site de Cadarache dans les Bouches-du-Rhône pour accueillir le projet de réacteur expérimental à fusion nucléaire baptisé “ITER”. Aujourd’hui que l’implantation du programme est confirmée, l’agence est plus que jamais engagée en faveur de cet immense défi scientifique et économique. Ainsi multiplie-t-elle ses actes de présence dans les grands événements “ITERiens” qu’ils soient à l’étranger (cf article “Dominique Alpe-Conchy... en interview”) ou chez nous, comme l’ITER Business Forum “IBF”, rendez-vous international sur les opportunités offertes par le projet, prévu à Nice du 10 au 12 décembre prochain.

> C’est ici qu’ITER se passe !

Ce projet scientifique, unique au monde, estimé à 10 milliards d’euros, et regroupant 34 pays, devrait en effet engendrer d’importantes retombées économiques.

A ce titre, il offre une opportunité unique à la région Provence-Alpes-Côte d’Azur de démontrer sa capacité à accueillir des dispositifs aussi ambitieux que celui-ci dans le domaine de l’énergie. C’est pourquoi depuis deux ans, la région, au travers de ses agences de développements économiques, intervient aux côtés du CEA dans les grands rendez-vous d’ITER à l’étranger (cf article “Dominique Alpe-Conchy... en interview”) afin de présenter tout l’intérêt du programme et la cohérence de son implantation dans les Bouches-du-Rhône. Le territoire dispose pour cela d’un incontestable savoir-faire dans le domaine de l’énergie et des nouvelles technologies.

> “Fusionner” les industriels et les scientifiques

A l’occasion du Forum IBF à Nice, les entreprises participantes vont pouvoir mesurer le défi ITER. Lieu d’échanges et de connaissances, le rendez-vous a quatre objectifs :

- diffuser les dernières informations sur l’avancement du projet et les futurs appels d’offres ;
- présenter une vision industrielle des enjeux technologiques et organisationnels d’ITER, outil de recherche à l’origine de ce chantier d’une ampleur exceptionnelle ;
- mettre en relation les entrepreneurs de tous les pays et les acteurs institutionnels concernés ;
- faciliter les échanges entre industriels et scientifiques, en profitant de la présence au même moment de la 13e Conférence internationale sur les matériaux des réacteurs de fusion.

Un dialogue étroit et permanent entre les communautés industrielle et scientifique de la Fusion sera en effet l’une des clés du succès d’ITER.

Provence Promotion profitera de l’événement pour présenter toutes les facettes de la région et l’attractivité d’un territoire qui ne manque pas d’atouts. L’agence proposera également d’emmener les visiteurs du forum sur le site de Cadarache.

Un programme grand comme le soleil...

L’International Thermonuclear Experimental Reactor (ITER) est un projet de réacteur expérimental à fusion nucléaire (à ne pas confondre avec la fission nucléaire) basée sur la technologie du Tokamak (magnetic confinement chamber designed to control a plasma). ITER s’inscrit dans la lignée d’engins de recherche fondamentale en Angleterre, aux États-Unis, en France et en Suisse, dont les promoteurs estiment qu’ils progressent vers l’objectif recherché : obtenir un moyen de production énergétique massive dont l’aboutissement industriel permettrait d’exploiter une source d’énergie quasi inépuisable et peu polluante.

En savoir plus sur ITER

- Le site du CEA
www.cea.fr
- Le site de l’IBF édition 2007
www.ibf2007.org/
- Le dossier ITER sur le site du ministère de l’Economie, des Finances et de l’Emploi : <http://www.industrie.gouv.fr/energie/nucleair/ITER-sommaire.htm>
- Le dossier ITER sur le site de la Commission européenne :
http://ec.europa.eu/research/leaflets/ITER/index_fr.html