

Caen, 1er Juillet 2016

**Objet :**

Exposition industrielle durant la conférence internationale GANIL/SPIRAL2 Week 2016

Madame, Monsieur,

Le futur accélérateur linéaire SPIRAL2, qui se construit actuellement au GANIL, à Caen, Basse-Normandie, est un défi technologique, à la pointe de l'innovation. Il produira des noyaux exotiques légers et lourds à des intensités extrêmement élevées. Ces faisceaux de particules inédits permettront d'explorer les confins de la matière. Ce projet est soutenu par le CEA, le CNRS, les collectivités territoriales et l'Union Européenne.

Afin de réaliser SPIRAL2, la conférence internationale « GANIL/SPIRAL2 Week » rassemble à chaque édition les physiciens et ingénieurs travaillant sur ce projet. Les participants sont environ 400 à chaque édition et viennent d'une vingtaine de pays dans le Monde.

A l'occasion de la 7<sup>ème</sup> GANIL/SPIRAL2 Week qui se déroulera au Centre des Congrès de Caen du 21 au 24 Novembre 2016, nous vous proposons de participer à une exposition industrielle afin de présenter les activités de votre entreprise à l'ensemble des participants de la conférence.

Les stands d'exposition ainsi que la journée d'étude seront à votre charge. Votre logo sera affiché à l'accueil de la conférence et diffusé lors des sessions plénières de la conférence chaque jour de votre participation. Votre stand sera pourvu d'une enseigne avec le nom de votre entreprise.

Nous attirons votre attention sur le fait que nous pouvons uniquement proposer une vingtaine de stands pour toute l'exposition.

Nous vous proposons également de sponsoriser la conférence en finançant une ou plusieurs pauses-café. Dans ce cas, les frais de location de stands et les journées d'études pour votre équipe seront offerts. Votre mécénat sera annoncé avant chaque pause sponsorisée et affiché sur les tables proposant les boissons chaudes.

Vous trouverez les tarifs des stands, de la journée d'étude et des pauses-café en pièces jointes. Les frais de participation et de mécénat seront facturés après la conférence.

Vous trouverez plus d'informations sur le site web de la conférence :  
<http://pro.ganil-spiral2.eu/events/weeks/ganil-spiral2-week-2016>

Vous pouvez adresser votre demande de participation avant le 29 juillet 2016 à :

Sandrine Dubromel  
GANIL  
Bd Becquerel  
BP 55027 - 14076 CAEN Cedex 05  
France  
Tél. : +33 (0)2 31 45 46 52  
E-mail : [spiral2ws@ganil.fr](mailto:spiral2ws@ganil.fr)  
Web : <http://pro.ganil-spiral2.eu/events/sp2>

En espérant votre participation à ce grand événement scientifique et technologique qu'est la GANIL/SPIRAL2 Week,

Bien cordialement,

Florent Staley  
Directeur



Marek Lewitowicz  
Directeur Adjoint



## Stands d'exposition

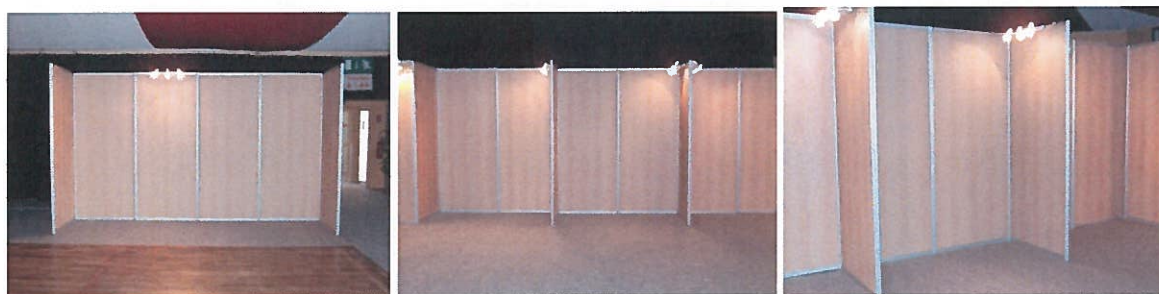
### Descriptif :

- cloison en mélaminé couleurs hêtre
- structure aluminium
- Hauteur 2,35 m, Largeur 1m
- Raidisseur
- 1 rail de 3 spots de 9 m<sup>2</sup>
- tables recouvertes de feutrine et chaises

La distribution électrique est de 1KW.

Une enseigne (panneau akilux blanc découpé en arc de cercle 400 x 400 mm impression noir recto/verso) est prévue pour la dénomination de l'exposant.

Accrochage par crochets et chaînettes ou patafix (Interdiction de clouer, visser, punaiser sur les cloisons).



### Location :

Surface	Prix
<b>6m<sup>2</sup> avec électricité 1KW + enseigne</b>	<b>HT 420 € pour 3,5 jours</b>
<b>9m<sup>2</sup> avec électricité 1KW + enseigne</b>	<b>HT 520,00 € pour 3,5 jours</b>
<b>12m<sup>2</sup> avec électricité 1KW + enseigne</b>	<b>HT 620,00 € pour 3,5 jours</b>

Option électricité 3KW sur un stand = HT 95 € en plus du prix affiché pour 3,5 jours.

Le transport des cloisons est offert.