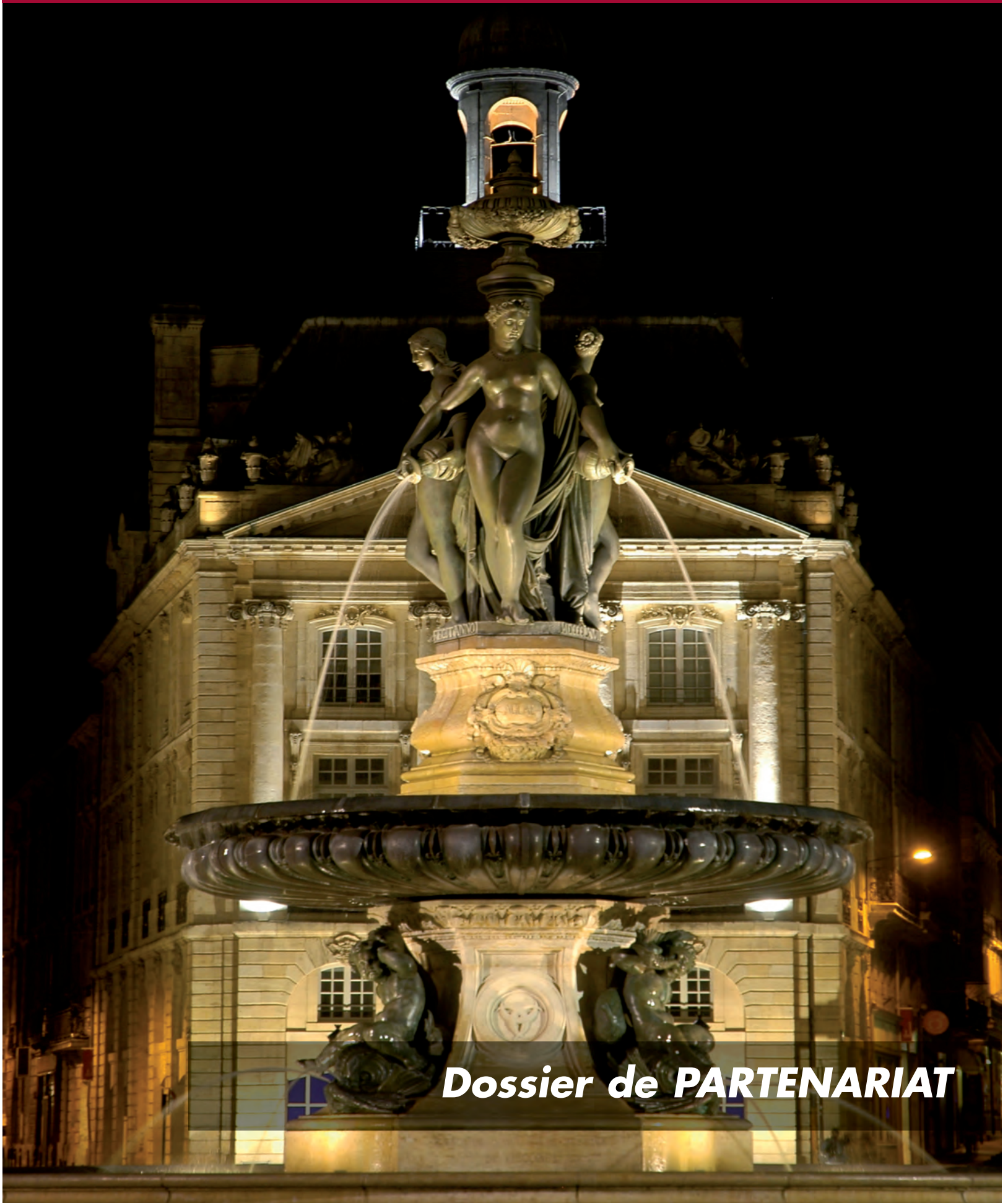


9^e Colloque
Bordeaux, 26-29 mai 2009

Société
des
Neurosciences
■■■■



Dossier de PARTENARIAT



| | |
|---|-----------|
| PRÉSENTATION DE LA SOCIÉTÉ DES NEUROSCIENCES | 4 |
| 9^e COLLOQUE DU 26 AU 29 MAI 2009 | 5 |
| → Bordeaux, rendez-vous des neurosciences | |
| → Comité d'organisation | |
| → Comité scientifique | |
| PROGRAMME SCIENTIFIQUE | 6 |
| → Lecture Alfred Fessard | |
| → Neuf conférences plénières | |
| → Vingt et un symposiums dont cinq symposiums spécialisés | |
| → Communications affichées | |
| ESPACE BIOTECH | 8 |
| PARTENARIAT | 9 |
| → Introduction | |
| → Soutien financier | |
| → Prise en charge d'un poste technique d'organisation | |
| → Parrainage d'un symposium | |
| EXPOSITION | 10 |
| SPONSORING | 11 |
| PLAN DE L'EXPOSITION | 12 |
| ENCARTS : | |
| → Réservation d'un stand | |
| → Offre de partenariat | |
| → Réservation espace biotech | |



C'est une association de chercheurs francophones

- exerçant leur activité dans tous les domaines des neurosciences, de la recherche fondamentale à la recherche appliquée, de la recherche expérimentale à la recherche clinique,
- appartenant au secteur public ou au secteur privé,
- de toutes nationalités.

Fondée en 1988, elle regroupe aujourd'hui plus de 2400 membres qui se répartissent dans huit groupes de disciplines

- 1- Neurobiologie du développement
- 2- Neuroanatomie
- 3- Neurobiologie moléculaire et cellulaire
- 4- Neurochimie et Neuropharmacologie
- 5- Neuroendocrinologie
- 6- Neurosciences cliniques
- 7- Neurophysiologie
- 8- Sciences cognitives, Sciences du comportement, Neurosciences théoriques

Dans les pays francophones, elle a pour but de favoriser

- les interactions entre chercheurs de tous horizons, et de contribuer ainsi à l'animation et au développement de l'activité scientifique,
- la diffusion des connaissances scientifiques dans le cadre de l'éducation, de la formation des jeunes,
- le soutien aux recherches en Neurosciences par les organismes publics et les entreprises du secteur privé.

Elle publie

- un annuaire de tous ses membres remis à jour chaque année,
- un journal, *La Lettre des Neurosciences*, diffusé à tous les membres,
- un serveur web sur Internet.

Elle organise

- chaque année, la Lecture Alfred Fessard, conférence donnée par un chercheur francophone choisi pour sa contribution remarquable à la recherche en neurosciences,
- chaque année, des colloques thématiques et la Semaine du Cerveau,
- tous les deux ans, le Colloque de la Société des Neurosciences, qui offre des conférences plénières, des symposiums sur des thèmes d'actualité, et de multiples séances de communications affichées. Ce colloque réunit environ 1100 participants, dont de très nombreux jeunes chercheurs pour lesquels la Société fait un effort financier particulier.

Elle participe à la vie scientifique internationale et au rayonnement de la recherche effectuée dans les pays francophones en s'associant à la FENS (Federation of European Neuroscience Societies), à l'IBRO (International Brain Research Organisation), et en menant des actions conjointes avec les autres associations scientifiques thématiques ou nationales, en Europe et dans le monde.

Bordeaux, rendez-vous des Neurosciences

Bordeaux, un terroir économique fertile

La Société des Neurosciences a décidé d'organiser son 9^e Colloque à Bordeaux, première région productrice de vins AOC. Le prestige des crus des vignobles bordelais a fait le tour du monde et n'est plus à démontrer ; une simple dégustation suffit pour s'en convaincre. Bordeaux ne cesse de développer ses actions pour enrichir sa vocation internationale.

Bordeaux est une ville célèbre dans le monde entier. Classée au patrimoine mondial de l'UNESCO, avec son ensemble de façades bordant les quais de la Garonne et un centre-ville préservé, véritable joyau de l'architecture classique européenne, Bordeaux porte fièrement ses 2 000 ans d'histoire... en harmonie avec les grands enjeux du XXI^e siècle. Avec ses nouvelles infrastructures, la rénovation des quais, la mise en circulation du tramway et l'aménagement de nouvelles zones piétonnes, Bordeaux aborde le XXI^e siècle avec enthousiasme.

Métropole économique, Bordeaux est à la pointe de la technologie et de la recherche :

- aérospatiale et aéronautique, notamment pour la motorisation des fusées, la production d'avions d'affaires (leader européen) et la maintenance,
- médicale : neurobiologie, implantologie et cardiologie, 130 laboratoires sont regroupés dans la région,
- universitaire, avec plus de 70 000 étudiants et 5 700 chercheurs.

Autour d'un grand Centre Hospitalier Universitaire et d'Universités de Sciences et de Médecine, Bordeaux regroupe une communauté de plus de 450 personnes, travaillant dans le domaine des neurosciences.

Bordeaux rassemble l'ensemble des activités nécessaires à la découverte de nouvelles thérapies des maladies du cerveau au sein d'un Institut Fédératif de Recherche regroupant 7 axes stratégiques : synapse, fonctions motrices, fonctions cognitives, vulnérabilité et toxicomanie, neuroinflammation, douleur et neurobiologie du développement.

Comité d'organisation

Président : Abdelhamid Benazzouz

Nora Arous
Thierry Amédée
Bruno Aouizérate
Bruno Bontempi
Thomas Boraud
Etienne Coutureau
Véronique Deroche-Gamonet

Co-Président : Stéphane Oliet

Aline Desmedt
Vincent Dousset
Laurent Groc
Marc Landry
Catherine Le Moine
Nathalie Sans
François Tison

Membres d'honneur : Bernard Bioulac
Michel Le Moal

Jean-Marc Orgogozo
Dominique Poulain

Comité scientifique

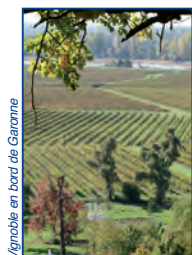
Président : Etienne Hirsch

Catherine Barthélémy
Serge Birman
Alain Chédotal
Francis Eustache
Georges Di Scala
Laurent Fagni
Mohamed Jaber
Lydia Kerkerian Le Goff

Laurence Lanfumey
André Nieoullon
Stéphane Oliet
Bruno Poucet
Vincent Prévot
Claire Rampon
Daniel Shulz
Marion Wassef



Pont de pierre



Lecture Alfred Fessard

Instituée en hommage au grand physiologiste qui joua un rôle déterminant dans le développement des recherches neurophysiologiques en France, la *Lecture Alfred Fessard* sera donnée cette année par,

Christine Petit (*Paris*)

Linking deafness genes to auditory physiology

Conférence Paul Broca

Pierre Magistretti (*Lausanne, Suisse*)

Neuron-glia metabolic coupling: relevance for functional brain imaging and neuropsychiatric diseases

Conférences plénières

••• **Claudia Bagni** (*Rome, Italie*)

Molecular insights into mental retardation: learning from the Fragile X Syndrome

••• **Sébastien Bouret** (*Lille*)

Wired on hormones: endocrine programming of brain feeding circuits

••• **Paolo Calabresi** (*Pérouse, Italie*)

Dopamine, synaptic plasticity and Parkinson's disease

••• **Laurent Cohen** (*Paris*)

The reading brain: neuropsychology and neuroimaging

••• **Christo Goridis** (*Paris*)

Visceral nervous system development and the Phox2 transcription factors: from mouse genetics to respiratory physiology and back

••• **Serge Laroche** (*Orsay*)

Cellular and molecular mechanisms of memory

••• **Catherine Lubetzki** (*Paris*)

Myelin repair in the central nervous system

••• **Jean-Philippe Pin** (*Montpellier*)

Metabotropic glutamate receptors: allosteric machines for new drugs

Symposiums

21 symposiums dont cinq spécialisés répartis en six sessions organisées en parallèle chaque matin et de 13h30 à 15h30.

- Morphogens: from development to brain diseases
- Serotonin: from genes to behaviour
- Stress and the mechanism of brain programming
- Neuroenergetics: new evidence for astrocyte-neuron metabolic coupling
- Neuronal migration: from pathology to biology and back
- Dynamics of auditory cortex processing in normal situations and during functional reorganisations
- Reward and decision making: electrophysiological, pharmacological and neuroimaging approaches
- Adenosine A2A receptors and brain dysfunction
- Chemokines: brain and neuroendocrine functions
- A wide spectrum of proliferative neural progenitors in the adult mammalian brain
- Coding of complex tactile scenes in the whisker-to-barrel cortex system
- The entorhinal cortex: a multiple-faceted brain region
- Striatal signaling in hyperdopaminergic related disorders
- New concepts in the pathophysiology of pain: from the nociceptors to the cortex

Symposiums spécialisés

- Fondation IPSEN - Prix plasticité neuronale
- Depression, OCD and related disorders: from neurobiology to therapeutics
En partenariat avec LILLY
- Fédération pour la Recherche sur le Cerveau (FRC) / Société des Neurosciences
- Neuroinflammation in neurodegenerative diseases
En partenariat avec BIOGEN IDEC
- Évaluation des thérapeutiques médicamenteuses et non médicamenteuses dans la maladie d'Alzheimer
En partenariat avec JANSSEN-CILAG

Communications affichées

Environ 1000 communications affichées seront présentées par les participants durant les trois après-midi du Colloque.





Une simple analyse des congrès et colloques récemment organisés en France montre une véritable dichotomie, avec d'un côté les forums "Biotech" et de l'autre, les colloques scientifiques où sont présentés les résultats de la recherche académique, fondamentale et clinique. Pourtant, ces deux "mondes" ont tout à gagner à mieux se connaître, afin de pouvoir mieux interagir pour être, l'un comme l'autre, encore plus dynamiques.

Un lieu d'échanges entre recherche académique et biotechnologie

C'est pourquoi le 9^e Colloque de la Société des Neurosciences se veut l'occasion d'un véritable échange entre la recherche académique et clinique et le monde des biotechnologies dans le domaine des neurosciences. Un espace a donc été réservé pour les entreprises de biotechnologie afin qu'elles puissent présenter leurs activités et leur savoir faire, et pour que les chercheurs puissent mieux envisager la valorisation de leurs travaux. Une table ronde sera également organisée autour de la valorisation.

Plusieurs offres sont proposées pour l'espace biotech :

| | |
|---|------------|
| ...⇒ 1 poster ⁽¹⁾ | 250 € HT |
| ...⇒ 2 posters ⁽¹⁾ | 420 € HT |
| ...⇒ Mini-stand ⁽²⁾ | 835 € HT |
| <ul style="list-style-type: none">• 2 posters• 1 table rectangulaire• 2 chaises | |
| ...⇒ Stand nu ⁽²⁾ | 1 250 € HT |
| <ul style="list-style-type: none">• 1 branchement électrique 3 kw• 1 table rectangulaire• 2 chaises | |

Tarifs exclusivement réservés aux entreprises biotech.

⁽¹⁾ Ces tarifs ne comprennent pas les frais d'inscription des personnes représentant la société au Colloque.

⁽²⁾ Ces tarifs incluent les frais d'inscription d'une personne représentant la société.

Vous trouverez en encart **un bulletin espace biotech**.

Pour tous renseignements, merci de contacter :

Congrès et Expositions de Bordeaux
9^e Colloque de la Société des Neurosciences
Tiphaine PAYEN

B.P. 55

33030 Bordeaux Cedex - France

Tél : +33 (0)5 56 11 99 97 • Fax : +33 (0)5 56 11 88 22

Mèl : t.payen@bordeaux-expo.com

Afin de recevoir les invités et participants dans les meilleures conditions possibles, le comité d'organisation a prévu de mettre en place d'importants moyens, tant sur le plan de la promotion que sur celui de la logistique et de l'accueil. De plus, afin de favoriser la venue de nombreux jeunes chercheurs, la Société des Neurosciences a choisi de fixer le montant de leur inscription à un niveau bien inférieur à celui du coût réel. Pour financer toutes ces dépenses, les organisateurs comptent sur des recettes provenant des inscriptions, mais également sur l'appui de partenaires.

Les partenaires du secteur privé pourront contacter facilement, durant les trois jours du colloque, l'ensemble de leur clientèle dans le domaine des neurosciences, puisque les organisateurs ont tenu à intégrer pleinement l'exposition commerciale aux activités des congressistes. Les partenaires du secteur public auront l'opportunité de promouvoir leur image auprès des congressistes venus de toutes les régions de France et des pays francophones. Dans un souci de collaboration et de pleine réussite du colloque, le comité d'organisation propose plusieurs formules d'association à cet événement.

Soutien financier

Sous forme de subvention libre, il est possible d'apporter son soutien à l'organisation du colloque. Merci de libeller votre chèque à l'ordre de **Société des Neurosciences**. Le nom du donateur sera bien entendu associé à la manifestation, notamment dans les différentes publications du colloque et les panneaux de remerciements.

Prise en charge d'un poste technique d'organisation

Pour renforcer leur présence, nos partenaires peuvent prendre en charge la totalité ou une partie d'un poste technique lié à l'organisation du colloque. Soutien spécifique aux jeunes chercheurs, location d'un espace, de matériel audiovisuel, paiement des déjeuners, des badges ou des malles, transferts des participants, sont quelques exemples de ces postes. La prise en charge d'un poste lié à l'organisation implique, bien évidemment, une contrepartie publicitaire à étudier dans sa forme.

Parrainage d'un symposium

Le Comité d'organisation offre la possibilité de parrainer certains des symposiums du Colloque. En contrepartie, la société de parrainage aura son logo associé à la présentation du symposium et son nom dans le programme.

Vous trouverez en encart **un bulletin partenariat**.

Pour tous renseignements, merci de contacter :

Congrès et Expositions de Bordeaux
9^e Colloque de la Société des Neurosciences
Tiphaine PAYEN

B.P. 55

33030 Bordeaux Cedex - France

Tél : +33 (0)5 56 11 99 97 • Fax : +33 (0)5 56 11 88 22

Mèl : t.payen@bordeaux-expo.com





EXPOSITION

Le 9^e Colloque de la *Société des Neurosciences* accueillera une exposition scientifique et commerciale intégrée à part entière dans le programme des congressistes au Palais des Congrès de Bordeaux Lac.

Deux offres sont proposées

(9 m² minimum, m² supplémentaires par multiples de 3) :

...⇒ **Stand équipé** : 230 € HT, le m²

comprenant pour un module de base de 9 m²

- cloisons de fond, de retour et bandeau
- moquette
- enseigne drapeau
- 1 branchement électrique 3 kw
- 1 table rectangulaire
- 2 chaises
- 1 rail de 3 spots

...⇒ **Stand nu** : 180 € HT, le m²

comprenant pour un module de base de 9 m²

- 1 branchement électrique 3 kw
- 1 table rectangulaire
- 2 chaises

Vous trouverez en encart **un bulletin réservation de stand**.

Après confirmation de votre réservation, un dossier technique complet vous sera adressé pour préparer votre exposition.

Pour tous renseignements, merci de contacter :

Congrès et Expositions de Bordeaux
9^e Colloque de la Société des Neurosciences

Tiphaine PAYEN

B.P. 55

33030 Bordeaux Cedex - France

Tél : +33 (0)5 56 11 99 97 • Fax : +33 (0)5 56 11 88 22

Mèl : t.payen@bordeaux-expo.com

La *Société des Neurosciences* propose différents types de sponsoring :

⇒ **Le logo et le lien sur le site WEB**

Insertion de votre logo couleur sur le site web du congrès "Neurosciences" avec le lien vers le site de votre société.

Le site du congrès est constitué de manière à assurer une fréquentation importante des différents acteurs de ce domaine.

- Si vous avez réservé un stand d'exposition : 335 € HT
- Si vous n'avez pas réservé de stand d'exposition : 670 € HT

⇒ **Les badges**

Logo de votre société sur le cordon du badge : 2 500 € HT

⇒ **Fourniture de bloc-notes (format A4 maximum) et stylos**

- Si vous avez réservé un stand d'exposition : 420 € HT
- Si vous n'avez pas réservé de stand d'exposition : 835 € HT

⇒ **Fourniture des mallettes**

Mallette du congressiste avec le logo de votre société

⇒ **Prise en charge d'une ou plusieurs pauses-café**

Une visibilité quotidienne sur l'ensemble de la manifestation puisque tous les participants sont présents.

⇒ **Sponsorisez la soirée de gala**

Une visibilité totale sur l'ensemble de la soirée puisque la majorité des participants seront présents.

⇒ **Offrez des outils de communication : sponsorisez un cybercafé**

Un espace privilégié et libre d'accès sera aménagé pour permettre à tous les participants de consulter leurs boîtes e-mails et de rester en contact avec leurs laboratoires et entreprises.

4 200 €* HT

* (Hors location de matériel informatique et d'installation de la ligne ADSL)

Vous trouverez en encart **un bulletin partenariat**.

Pour tous renseignements, merci de contacter :

Congrès et Expositions de Bordeaux
9^e Colloque de la Société des Neurosciences

Tiphaine PAYEN

B.P. 55

33030 Bordeaux Cedex - France

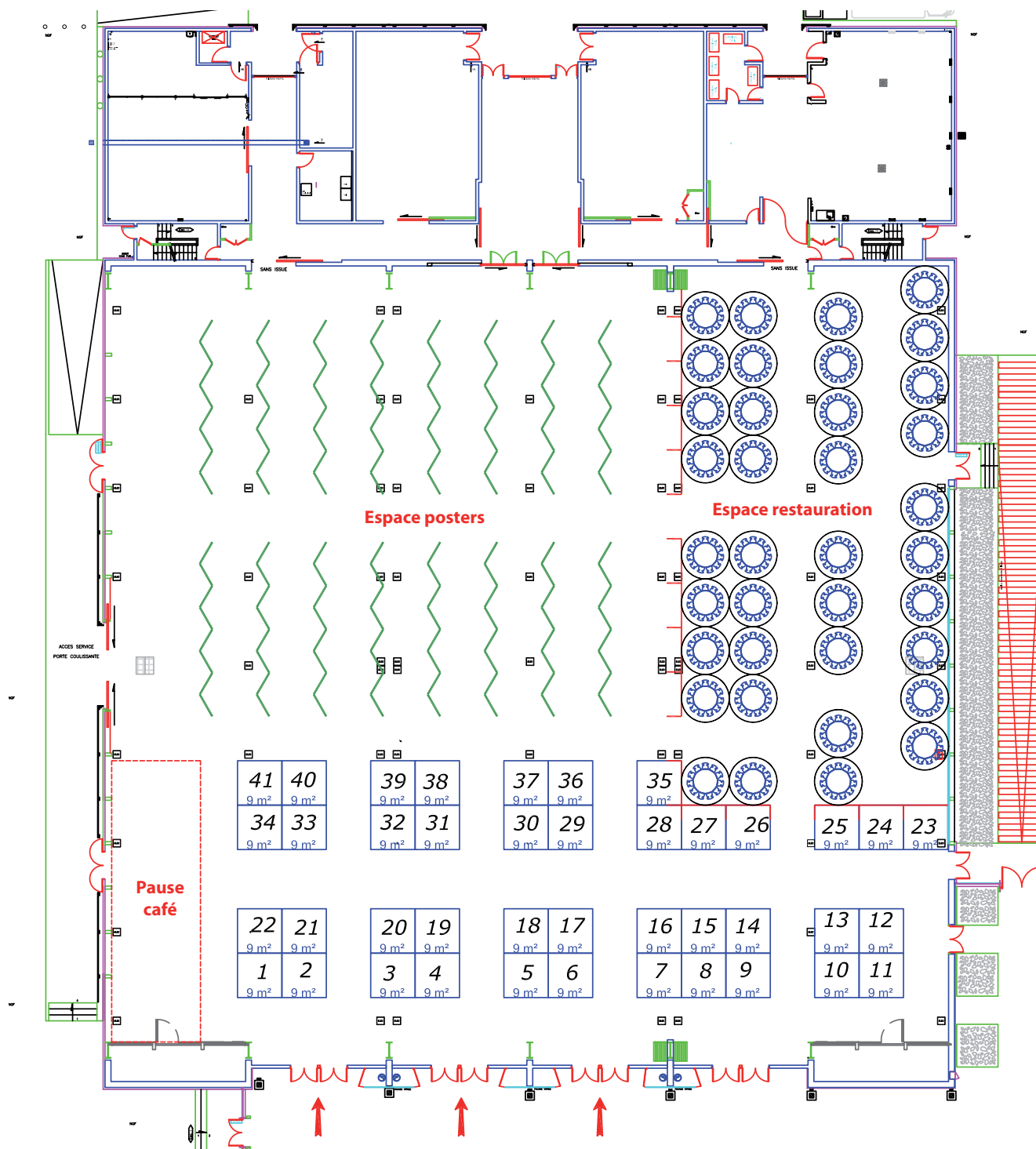
Tél : +33 (0)5 56 11 99 97 • Fax : +33 (0)5 56 11 88 22

Mèl : t.payen@bordeaux-expo.com



SPONSORING

PLAN DE L'EXPOSITION



sous réserve de modifications

Congrès et Expositions de Bordeaux
9^e Colloque de la Société des Neurosciences
À l'attention de Tiphaine PAYEN
 BP 55 • 33030 Bordeaux Cedex
 Tél : +33 (0)5 56 11 99 97 • Fax : +33 (0)5 56 11 88 22
 Mèl : t.payen@bordeaux-expo.com



9^e Colloque de la Société des Neurosciences Bordeaux, 26-29 mai 2009

RÉSERVATION DE STAND

Raison sociale

N° SIRET

Nom du signataire

Fonction

Adresse

.....

Code Postal Ville

Téléphone

Télécopie

e-mail

Produits ou matériels présentés

.....

Vos 3 choix concernant l'emplacement de votre stand : choix 1 / choix 2 / choix 3
(sous réserve de disponibilité et de modification - les stands sont attribués dans l'ordre d'arrivée des réservations)

Module de base : 3 m x 3 m de profondeur - 9 m² minimum

| Désignation | Largeur | Profondeur | Surface totale | Prix unit./m ² | Total HT |
|---------------------|---------|------------|----------------|---------------------------|----------|
| Stand équipé | m | x 3 m | = | 230 € | = |
| Stand nu | m | x 3 m | = | 180 € | = |

| | |
|--|----------|
| Total HT | |
| Assurance forfaitaire & frais de dossier | 170 € HT |
| T.V.A. 19,6% | |
| TOTAL TTC | |

Acompte : **50 % à la commande**, soit €

La présente demande de participation, pour être valable, doit être accompagnée d'un **acompte de 50 % du montant TTC**, par chèque, à l'ordre de **CONGRES ET EXPOSITIONS DE BORDEAUX** ou par virement en mentionnant le nom de votre société :

Titulaire du compte : **C.E.B. 3 - PARC DES EXPOSITIONS - 33030 BORDEAUX CEDEX**

Domiciliation : **BPSO BX CHARTRONS (00001)**

IBAN : **FR76 1090 7000 0105 7211 2201 830**

BIC : **CCBPPFRPPBDX**

Cet acompte reste acquis en cas de défaillance de l'exposant. Le solde devra être entièrement acquitté avant le colloque. Le Guide Technique de l'exposant et le plan définitif de l'implantation des stands seront adressés par courrier séparé.

Adresse de retour :

Congrès et Expositions de Bordeaux
9^e Colloque de la Société des Neurosciences
À l'attention de Tiphaine PAYEN
Service Espaces et Congrès - BP 55
33030 Bordeaux Cedex - France
Fax : +33 (0)5 56 11 88 22

| | |
|------|---------------------|
| Date | Signature et cachet |
|------|---------------------|



9^e Colloque
de la Société des Neurosciences
Bordeaux, 26-29 mai 2009

OFFRE DE PARTENARIAT

Raison sociale

N° SIRET

Nom du signataire

Fonction

Adresse

.....

Code Postal Ville

Téléphone

Télécopie

e-mail

Produits ou matériels présentés

.....

Notre société serait intéressée par un partenariat pour soutenir la manifestation de la Société des Neurosciences sous forme de :

Soutien financier à hauteur de €

Prise en charge d'un poste technique d'organisation (*précisez*)

- nature
- montant du soutien : €

Parrainage d'un symposium

- montant du soutien : €

Autre sponsoring (*nous consulter*)

Veillez adresser ce formulaire accompagné de votre règlement par chèque, à l'ordre de la **Société des Neurosciences** ou par virement en mentionnant le nom de votre société :

Titulaire du compte : **Société des Neurosciences - Université Bordeaux 2 - Case 67 - 146, rue Léo-Saignat**
33000 Bordeaux

Domiciliation : **Le Crédit Lyonnais Bordeaux**
Compte : **30002 01868 0000790103V 60**
IBAN : **FR93 3000 2018 6800 0079 0103 V60**
BIC : **CRLYFRPP**

Adresse de retour :

Société des Neurosciences, Case 67
Université Victor Segalen Bordeaux 2
146, rue Léo-Saignat
33076 Bordeaux cedex - France
Fax : +33 (0)5 57 57 37 50

| | |
|------|---------------------|
| Date | Signature et cachet |
| | |



9^e Colloque
de la Société des Neurosciences
Bordeaux, 26-29 mai 2009

RÉSERVATION ESPACE BIOTECH

Raison sociale

N° SIRET

Nom du signataire

Fonction

Adresse

.....

Code Postal Ville

Téléphone

Télécopie

e-mail

Produits ou matériels présentés

.....

Notre société serait intéressée par une participation au Colloque sous la forme suivante :

| Désignation | Prix unitaire HT | Total HT |
|-------------------|------------------|----------|
| 1 poster | 250 € | |
| 2 posters | 420 € | |
| Mini-stand | 835 € | |
| Stand nu | 1 250 € | |

| | |
|--|----------|
| Total HT | |
| Assurance forfaitaire & frais de dossier | 125 € HT |
| T.V.A. 19,6% | |
| TOTAL TTC | |

Acompte : **50 % à la commande**, soit €

La présente demande de participation, pour être valable, doit être accompagnée d'un **acompte de 50 % du montant TTC**, par chèque, à l'ordre de **CONGRES ET EXPOSITIONS DE BORDEAUX** par virement en mentionnant le nom de votre société :

Titulaire du compte : **C.E.B. 3 - PARC DES EXPOSITIONS - 33030 BORDEAUX CEDEX**

Domiciliation : **BPSO BX CHARTRONS (00001)**

IBAN : **FR76 1090 7000 0105 7211 2201 830**

BIC : **CCBFRPPBDX**

Cet acompte reste acquis en cas de défaillance de l'exposant. Le solde devra être entièrement acquitté avant le colloque. Le Guide Technique de l'exposant et le plan définitif de l'implantation des stands seront adressés par courrier séparé.

Adresse de retour :

Congrès et Expositions de Bordeaux
9^e Colloque de la Société des Neurosciences
À l'attention de Tiphaine PAYEN
Service Espaces et Congrès - BP 55
33030 Bordeaux Cedex - France
Fax : +33 (0)5 56 11 88 22

| | |
|----------------------|----------------------|
| Date | Signature et cachet |
| | |