

[Accueil](#) > [À propos de GREEN](#) > [Actualités](#)

## Neurodynamics Symposium

du 4 juillet 2019 au 5 juillet 2019

Deux journées pour faire progresser notre compréhension de fonctions cérébrales intégrées

Le symposium "Neurodynamics" aura lieu les 4 et 5 juillet à Grenoble, à Minatec. Il a pour objectif de faire progresser notre compréhension de fonctions cérébrales intégrées, telle que la cognition, l'intégration sensori-motrice ou la motivation en étudiant les réseaux neuronaux sous-jacents.

Le programme combine des approches expérimentales utilisant des technologies de pointe, ainsi que des approches conceptuelles et de modélisation mathématique.

Le symposium inclut des présentations orales de speakers invités et des sessions de posters et présentations orales sélectionnées parmi les résumés soumis.

**Date limite d'inscription : 15 mai**

Ce colloque est co-organisé par le GIN (Elodie Fino, Gisela Zalcman, Florence Appaix et Sebastien Carnicella) et le GIPSA-Lab (Sophie Achard et Guillaume Becq)

[>>Programme et inscriptions : neurodynamics.sciencesconf.org/](http://neurodynamics.sciencesconf.org/)

>> Twitter : @Neurodynamics19

Infos pratiques

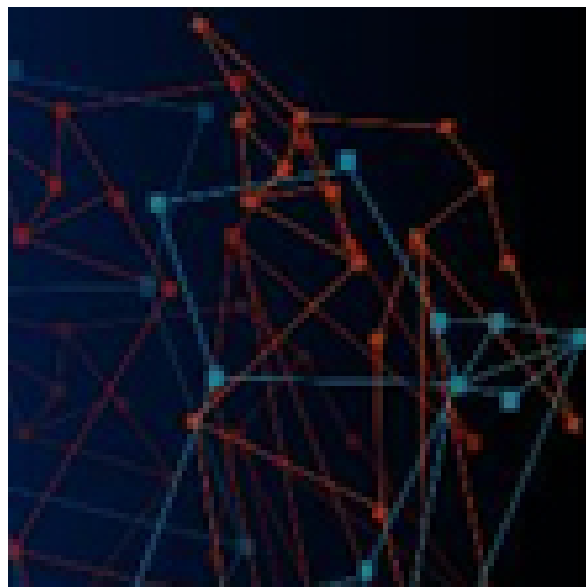
Lieu

Minatec

Site

Grenoble - Polygone scientifique

Mise à jour le 8 mai 2019



2019  
**Neurodynamics Symposium**  
 New perspectives in brain functions:  
 Neural circuits dynamics and computational approaches

**WHEN?** 4-5 JULY 2019

**WHERE?** Maison Minalec  
 Grenoble, FRANCE

**INVITED SPEAKERS**

**Keynote speakers**

- > Carl PETERSEN
- > Matthew NOLAN

|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| > Chaba Fira                  | > David C Rowland     |
| > Alexander Fleischmann       | > Nathalie Rochelart  |
| > Maritz Heida                | > Emmanuel Volpert    |
| > Jeanmelle Helgren Karaleski | > Pierre Baraduc      |
| > Andrew Murray               | > Sébastien Camicella |
| > Vincent Pascoli             | > Elodie Fino         |
| > Michel Picardo              |                       |

TALKS - POSTERS - SHORT TALKS SELECTED ON ABSTRACTS  
 Organizers: E. Fino, G. Zelman, P. Apollonio, S. Camkallio, S. Achard, G. Beq

STUDENTS 50€, POSTDOC 100€, PERMANENT RESEARCHERS 100€, SPREAD THE WORD AND SEE YOU SOON!  
<http://neurodynamics.symposium2019.org>

[>> Télécharger le programme](#)