

# 180 Secondes Pour Innover



180  
SPi

Sélection régionale  
Grand Nord

**Vendredi 8 septembre 2017**

CHRU de Lille - Hôpital Fontan 1  
Salle Raviart  
Rue Henri Guesquière  
59000 Lille

à partir de 15h00

Internes en Psychiatrie  
présentez vos travaux ou projets,  
aboutis ou non, en 180 secondes.  
Inscrivez-vous à la sélection régionale de  
180 Secondes Pour Innover (180SPI)  
à Lille,  
en envoyant le titre de votre  
communication et un "résumé" en  
180 caractères à  
[180SPI.lille@gmail.com](mailto:180SPI.lille@gmail.com)  
avant le mercredi 30 août 2017

## Le principe

→ Le CFP National en collaboration avec l'AFFEP et Yann Quintilla, Chloé Girod, Charly Crespe, Ismaël Conéjéro (Membres du Comité Local d'Organisation de la 8<sup>ème</sup> édition du CFP à Montpellier, créateur et initiateur de 180SPI) présente la 2<sup>ème</sup> édition de 180 Secondes Pour Innover.

- **180SPI** est un format qui vous permet de présenter une simple idée ou protocole, un projet de recherche, encore en cours ou finalisé.
- **Le principe** : en 3 diapositives et 180 secondes, vous exposerez de façon claire, concise et convaincante votre projet pour séduire public et jury... En 3 minutes.
- C'est l'occasion de vous faire connaître, de vous exercer à parler en public, de donner à votre projet une résonance régionale puis nationale, de nouer des contacts et de découvrir des projets similaires pour un travail en synergie.
  - Motivez vos équipes et vos amis, rejoignez-nous nombreux aux sélections régionales de 180SPI !
  - Les 2 meilleurs seront invités au Congrès Français de Psychiatrie à Lyon du mercredi 29 novembre au 2 décembre 2017 (inscription, transport, 3 nuits d'hôtel) et participeront à la finale le vendredi 1<sup>er</sup> décembre 2017. À Lyon, seront décernés 4 prix :  
1<sup>er</sup> prix : 500 euros, 2<sup>ème</sup> prix : 300 €, 3<sup>ème</sup> prix : 200 € et le prix spécial du public : 250 €
  - Plus d'information : Nathalie ISABELLE  
nathalie.isabelle@carco.fr  
Mobile : +33 6 07 32 55 04

