



Lundi 12 Novembre 2018
Campus de Sophia Antipolis
GREDEG – Amphithéâtre – 250 rue Albert Einstein

- 8 H 30 **Accueil des participants**
- 9 H **Ouverture**
David Simplot, Vice-Président Innovation, Université Côte d'Azur
- 9 H 15 **European Research Council (ERC)**
Christiane DURIEUX et Marie GOMPEL, Point de Contact National (PCN) ERC
 - L'ERC, ses objectifs et ses principales caractéristiques;
 - Opportunités et conseils.
- 10 H 45 **Pause**
- 11 H **Accompagnement individualisé des PI par les membres de la ComUE**
Saranne Comel, Ingénieur projets Européens, Université Côte d'Azur
Olga Allard, Responsable des relations internationales et des relations européennes et Isabelle Sagnes, chargée de mission INSIS (institut des Sciences de l'ingénierie et des systèmes), Instituts CNRS
Delphine Sondaz, chargée de mission, coordination scientifique, CANCEROPOLE PACA
- 12 H 45 **Pause déjeuner (offert par UCA)**
- 13 H 45 **Valorisation de la recherche – Bourse Individuelle Proof of Concept (POC)**
Philippe Petit, Analyste Information Scientifique, CNRS INNOVATION
- 14 H 30 Retour d'expérience reviewer
- 15 H Retour d'expérience PI ERC
- 15 H 30 RDV individuels avec le PCN



Mardi 13 Novembre 2018
Campus de Sophia Antipolis
POLYTECH Nice Sophia Antipolis - salle 101

- 8 H 30 **Accueil des participants**
- 9 H **Ouverture**
Madame Marjorie NANTEUIL, Déléguée Adjointe Régionale CNRS
- 9 H 10 **Présentation du fonctionnement de la Cellule Europe UCA et de la nouvelle offre de services**
Saranne Comel, Ingénieur projets Européens, Université Côte d'Azur
- 9 H 40 **Sensibilisation aux différents appels à projets H2020**
Delphine Nicolas, Ingénieur projets Européens, Université Nice Sophia Antipolis
- 10 H 10 **Pause-café**
- 10 H 30 **Atelier de travail : Montage d'un projet Marie Sklodowska Curie**
Paul Bersan - Expert ERC, Marie Sklodowska Curie, Infrastructures et formateur sur les programmes européens, cabinet de conseil Euronovia
- 12 H **Pause déjeuner (offert par UCA)**
- 13 H 30 **Table ronde : Etre lauréat d'un projet Marie Sklodowska Curie (Individual Fellowship), et après ?**
Guillaume de la Roche (Software Lab Renault, expert évaluateur pour la Commission Européenne), Delphine Nicolas (Ingénieur projets européens, Université Nice Sophia Antipolis), Lauréat IF, Julia Riccio (Ingénieur projets européens, CNRS)
- 15 H **Conclusions**
- 15 H 15 **Session de rendez-vous individuels**



Mercredi 14 Novembre 2018
Campus de Valrose
Laboratoire J.A. Dieudonné

- 8 H 30 **Accueil des participants**
- 9 H **Ouverture**
Monsieur Eric Monch, Directeur du CHU de Nice
- 9 H 10 **Présentation du fonctionnement de la Cellule Europe UCA et de la nouvelle offre de services**
Diana Sebbar, Directrice Opérationnelle du Programme Recherche, Université Côte d'Azur, IDEX UCA^{JEDI}
- 9 H 40 **Sensibilisation aux différents appels à projets H2020**
Saranne Comel, Ingénieur projets Européens, Université Côte d'Azur
- 10 H 10 **Pause-café**
- 10 H 30 **Atelier de travail : Montage d'un projet Marie Sklodowska Curie**
Paul Bersan - Expert ERC, Marie Sklodowska Curie, Infrastructures et formateur sur les programmes européens, cabinet de conseil Euronovia
- 12 H **Pause déjeuner (offert par UCA)**
- 13 H 30 **Table ronde : Etre lauréat d'un projet Marie Sklodowska Curie (ITN), et après ?**
Nathanaël Guigo (lauréat ITN, Institut de Chimie de Nice, Robert Arkowitz, (Evalueur AMSC), Delphine Nicolas (Ingénieur projets européens, Université Nice Sophia Antipolis), Julia Riccio (Ingénieur projets européens, CNRS)
- 15 H **Conclusions**
- 15 H 15 **Session de rendez-vous individuels**