

# CRISTAL 2019

## APERÇU PROGRAMME SCIENTIFIQUE

### Jour 1 : Jeudi 16 mai

Accueil (8h00 - 9h00)
Ouverture du Colloque
Conférence Plénière Pr. Gérard Coquerel (9h10-9h50)
Analyse et caractérisation des solides (9h50-10h50)
Présentation flash des posters et des exposants (10h50-11h10)
Session posters et exposants (11h10 - 11h50)
Procédés de cristallisation / précipitation et aspects expérimentaux – partie 1 (11h50-12h30)
Déjeuner (12h30-14h00)
Conférence Plénière Dr. Denis Spitzer (14h00-14h40)
Procédés de cristallisation / précipitation et aspects expérimentaux – partie 2 (14h40-15h40)
Session posters et exposants (15h40 - 16h20)
Procédés de cristallisation / précipitation et aspects expérimentaux – partie 3 (16h20-17h40)
Visite guidée de Nancy (18h-19h)
Dîner du congrès (à partir de 20h)

### Jour 2 : Vendredi 17 mai

Accueil (8h30-9h00)
Conférence Plénière Pr. Nadine Candoni (9h00-9h40)
Aspects fondamentaux de la cristallisation et de la précipitation – partie 1 (9h40-10h40)
Session posters et exposants (10h40 - 11h20)
Aspects fondamentaux de la cristallisation et de la précipitation – partie 2 (11h20-12h40)
Clôture Colloque 12h40-13h00
Lunch bag