



Programme RAFALD

Mardi 7 Novembre

- 13h à 14h : Accueil
- 14 à 14h30 : Introduction à l'IEM et au programme de la conférence
- 14h30 à 15h15: **Tutoriel 1** : ALD de la phase liquide: une alternative simple et versatile (Julien Bachmann)
- 15h20 à 16h00 : **Session Oraux 1**
- 16h00 à 16h20 : pause café
- 16h20 à 17h30 : **Suite session Oraux 1**
- 17h30 à 19h00 : **Session Posters**

Mercredi 8 Novembre

- 9h à 9h45 : **Tutoriel 2**: In-situ characterization during ALD (Christophe Detavernier)
- 9h45-10h30 : **Suite Session Oraux 1**
- 10h30 à 10h50 : pause café
- 10h50 à 12h15: **Tables rondes**
 - Table ronde salle 1 : Mécanismes situés à l'intérieur des machines, aspects techniques
 - Table ronde salle 2 : Caractérisation, modélisation des premiers cycles du dépôt ALD
- **12h15 : repas**
- 13h15 à 15h00 : **Session Oraux 2**
- 15h00 à 15h30 : pause café
- **15h30 à 17h30 : Visite d'Annealsys et Kemstream**
- 20h à 23h : Dîner de Gala

Jedi 9 Novembre

- 9h à 9h45 : **Tutoriel 3** :La technologie ALD pour l'encapsulation de dispositifs à base de semi-conducteurs organiques (Tony Maindron)
- 9h45 à 10h20 : **Session Oraux 3**
- 10h20 à 10h40 : pause café
- 10h40 à 12h00 : **suite Session Oraux 3**
- 12h00 - 12h30 : **Clôture et Prix Poster et Prix Oral**
- 14h30 à 15h30 : Visite IEM
- 15h30 à 17h30h : Réunion de travail GdR RAFALD @ IEM

