

Programme prévisionnel des journées EO 30-31 Mars 2023

1^e journée

Contexte

- **09H30 - 10H** : Accueil
- **10H – 11H00** : Présentations Labo/Club/GDR
- **11H00 – 11H45** : Contexte National de l'EO
- **11H45 – 12H30** : Application sociétale EO : Roger Hiorns

12H30 – 14H Repas

Composants

- **14H00 – 14H30** : Photodecteurs Organiques – L. Hirsch
- **14H30 – 15H00** : Présentation OPV – J. Bouclé
- **15H00 – 15H30** : Etat de l'art OFET - M. Abbas

15H30 – 16H15 Pause café

Applications Biologiques

- **16H15 – 16H45** : Appli Neuromorphiques – S. Pecqueur

20H – Repas de conférences

2^e journée

« Nouvelle électronique »

- **09H - 09H30** : Textile Intelligent – C. Cochrane (OK)
- **09H30 – 10H** : Capteurs Biologiques - B. Pirot (Ok)
- **10H00 - 10H30** : Electronique Biosourcée – E. Jacques

10H30 – 11H00 Pause café

- **11H00 – 11H30** : A venir
- **11H30 – 12H00** : A venir
- **12H00 – 12H30** : A venir
- **12H30 – 12H45** : Clôture des journées

12H40 – 14H Repas