

## À quoi sert ? .... Les techniques de

# SPECTROSCOPIE INFRAROUGE : SOURCES CONVENTIONNELLES ET SYNCHROTRON

nacelle

02

Inscription <https://doodle.com/poll/iiu25p6ir8mc9z4h>

**I.E.M** Salle de conférence - 300, Av. du Professeur E. Jeanbrau, Montpellier



Judi  
**13 septembre**  
2018  
10h - 12h

Après une brève introduction des principes de la spectroscopie infrarouge et des équipements disponibles à Montpellier, on montrera des exemples d'applications avec des spectromètres conventionnels de laboratoire, ainsi que des applications spécifiques rendues possibles grâce au rayonnement synchrotron.

- ◆ *Introduction et présentation, **Lorenzo Stievano**, Montpellier*
- ◆ *Présentation du plateau technique Spectroscopie Infrarouge et Raman  
**Léa Daenens**, Montpellier*
- ◆ *Introduction aux spectroscopies infrarouge et Raman  
**Jean-Louis Bantignies**, Montpellier*
- ◆ *Spectroscopie et Microscopie Infrarouge : l'Avantage Synchrotron  
**Francesco Capitani**, Synchrotron SOLEIL, Paris.*

