

Peyresq 21

|       | lun 21/06      | mar 22/06 | mer 23/06 | jeu 24/06 | ven 25/06 |  |
|-------|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|--|
| 9h00  | intro          | pw        | pw        | pw        | pw        |  |
| 10h00 | jv             | cf        | pt        | jv        | cf jv     |  |
| 11h00 | pause          | pause     | pause     | pause     | pause     |  |
| 11h30 | pw             | jc        | lc        | ea        | lc        |  |
| 12h30 | repas          | repas     | repas     | repas     | repas     |  |
| 13h30 | yt             | exposés   | exposés   | exposés   | ea        |  |
| 14h30 | jc             | f         | pt        | pt        | pt        |  |
| 16h00 | pause<br>intro | exposés   |           |           |           |  |

cf jv

Physique d'acquisition d'images

Corinne Fournier/Jérôme Vaillant

pw

Quelques aspects mathématiques des problèmes inverses linéaires

Pierre Weiss

pt yt

Modélisation et démarche d'optimisation

Pauline Trouvé/Yohann Tendero

jc

Introduction à l'optimisation bayésienne

Julien Bect

lc

Optimisation de critères bi-niveau pour l'estimation des hyper-paramètres en problèmes inverses pour l'imagerie

Luca Calatroni

ea

Retour d'expérience de la mission spatiale SMOS au service de la co-

Eric Anterrieu