



Séminaire 04 Novembre 2020 Angers France
Analyse d'images en sciences du vivant

* **9H-10H Présentation des plateformes et plateaux mutualisés d'imagerie du vivant angevins**

PHENOTIC (Tristan Boureau) IMAC (Aurélia Rolland), PRISM (Florence Franconi), SCIAM (Guillaume Mabillean)

* **10H-11H Solutions logicielles en analyse d'images**

DeepJ Illastic (David Rousseau), AMIRA (Harold Phelippeau), AIVIA (Patrice Mascalchi)

* **11H-12H Cas d'usages récents issus des plateaux et plateformes angevines**

PHENOTIC (Melen Leclerc, INRAE, Rennes), IMAC (Hadhami Garbougé LARIS, Angers), PRISM (Julien Chaigneau HIFIH, Angers), Pascale Jeannin (CRCINA, Angers)

Organisateur: David ROUSSEAU (SFR Math-STIC, Université d'Angers), Guillaume MABILLEAN (SFR Santé, Université d'Angers)

Inscription gratuite mais obligatoire via le lien : <https://bit.ly/371Vmff>