

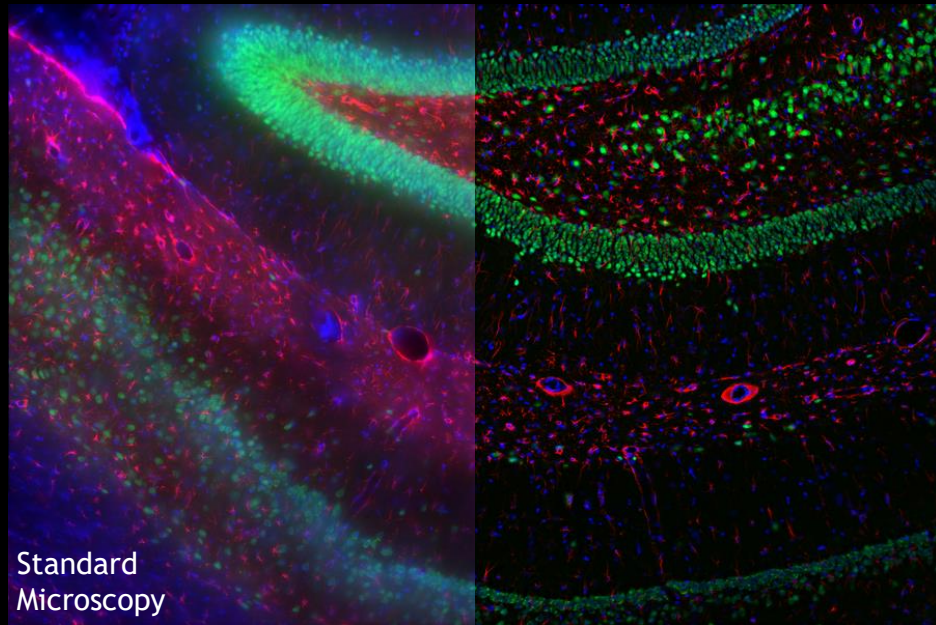
# Workshop THUNDER / STELLARIS

Faculté des Sciences Fondamentales et Biomédicales, Université Paris Cité



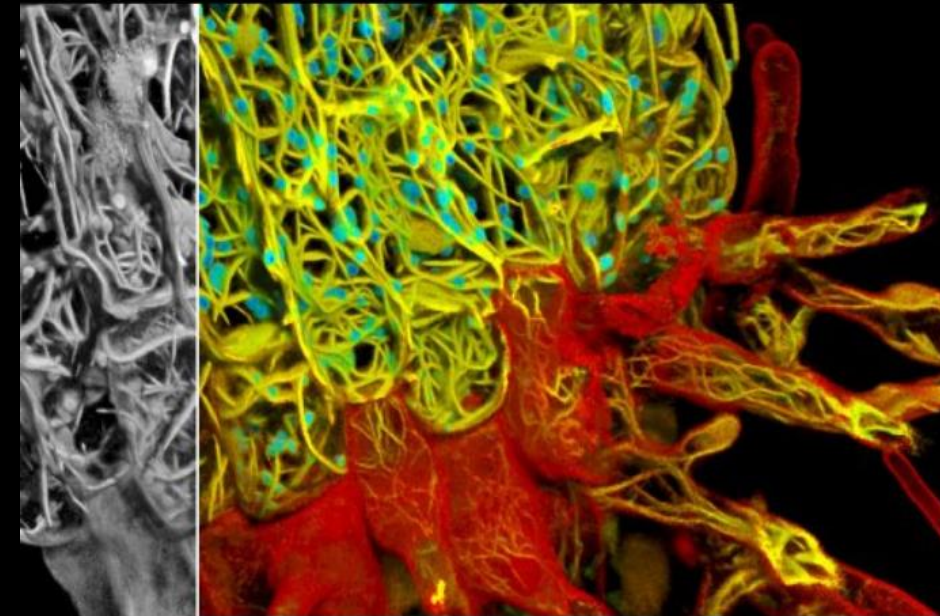
Du Lundi 25 Mars au Jeudi 28 Mars 2024

Salle Poirier, 5ème étage



Standard  
Microscopy

**THUNDER**  
Computational Clearing



**STELLARIS**  
Confocal Re-Imagined

## Réservation Créneau / Inscriptions :

Fabrice Licata (SCM, Head of the platform) [fabrice.licata@u-paris.fr](mailto:fabrice.licata@u-paris.fr)

## Contacts Leica :

Marion Dumanoir (Account Manager) [marion.dumanoir@leica-microsystems.com](mailto:marion.dumanoir@leica-microsystems.com)

Philippe Wurtz (Sales Specialist Confocal) [philippe.wurtz@leica-microsystems.com](mailto:philippe.wurtz@leica-microsystems.com)

Benoit Maury (Advanced Workflow Specialist) [benoit.maury@leica-microsystems.com](mailto:benoit.maury@leica-microsystems.com)

Clément Laigle (Advanced Workflow Specialist) [clement.Laigle@leica-microsystems.com](mailto:clement.Laigle@leica-microsystems.com)

Profitez de la présence du microscope **THUNDER** et du confocal **STELLARIS 8** pour découvrir et tester les derniers systèmes de la gamme Leica Microsystems.

