

2010



## Microscope confocal

- **Projet** : COMICER (2010)
- **Modèle** : LSM 710 Zeiss
- **Applications** : Biologie, Matériaux, Interfaces...
- **Spécificités** : Imagerie Spectrale / Topographie
- **€** : Subvention de 150 000€ sur un budget global de 450 000€
- Exemples de prestations : Sisley, Bostick

2015



## Microscope électronique couplé Raman

- **Projet** : CERASEM (2015)
- **Modèle** : GeminiSEM 300 ZEISS
- + Alpha 300 Witec
- **Applications** : Biologie, Matériaux, Interfaces...
- **Spécificités** : **Polyvalence** : tous matériaux / **Correlative** : analyse élémentaire (EDS) et analyse moléculaire (Raman)

- **€** : Subvention de 370 000€ sur un budget global de 560 000€
- **Exemples de prestations** : Sensient, Thales, Lisi Aerospace





Microscopies  
et analyses

# ÉQUIPEMENTS ACQUIS À L'AIDE DES SUBVENTIONS SESAME

2021



## Microscope confocal

- **Projet** : COMCOI@CY (2021)
- **Modèle** : LSM 900 Zeiss
- **Applications** : Biologie, Matériaux, Interfaces...
- **Spécificité** : Haute résolution (Déecteur Airyscan2), Rapide, Topographie

- **€** : Subvention de 100 000€ sur un budget global de 250 000€
- **Exemple de prestations** : Clarins

✉ [microscopiesetanalyses@cyu.fr](mailto:microscopiesetanalyses@cyu.fr)

🌐 <https://cymicroscopies.cyu.fr>

 Région  
île de France

