

# SEMINAIRE CEMIPAI

Invité : MALVERN PANALYTICAL - JEUDI 26 AVRIL :  
salle de séminaire IGMM à 11h00

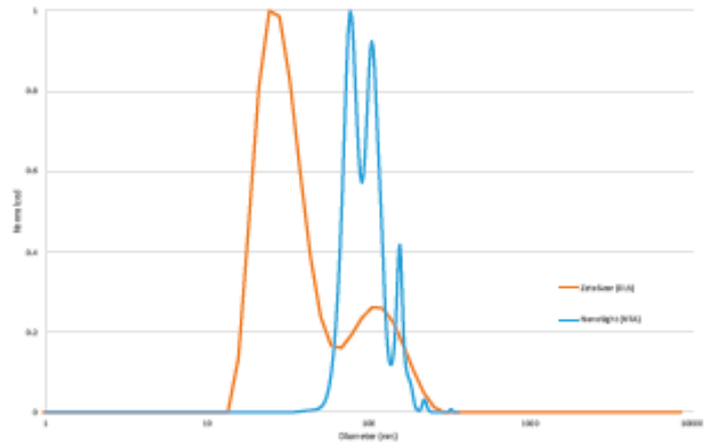
Technologie Nanosight d'analyse de tracking de nanoparticules pour la caractérisation en taille et concentration de nanoparticules dont virus, vésicules extracellulaires et agrégats protéiques

**11h00 : Présentation de la technologie et de ses applications**

**Après-midi : Evaluation pratique du Nanosight NS300**

## RAPID, QUANTITATIVE ANALYSIS OF VIRUSES AND VLPS

- Rapid total viral titer
- Particle count
- Size distribution
- Sample stability
- Aggregation analysis
- Surface charge



## RAPID SIZE AND COUNT ANALYSIS OF EVS INCLUDING EXOSOMES

- Particle size
- Particle concentration
- Surface charge
- Stability assessment
- Speciation

