

## ATELIER TECHNOLOGIQUE PICT

**Mardi 17 janvier 2017  
à 15 h 00**

### **Présentation du nouvel équipement PICT : le scanner de lames VS 120 OLYMPUS**

H. Gauthier (OLYMPUS), A. Bonnomet et C. Terryn (PICT-URCA)



**Cet équipement permet la création de lames virtuelles sur des échantillons colorés et fluorescents. Il sera mis en service sur PICT à partir du 18/01/17.**

**Cet équipement a été cofinancé par le cper (projet SCALA) et « 1 euro contre le cancer »**  
Le projet « SCALA » est cofinancé par l'Union Européenne. L'Europe s'engage en Champagne-Ardenne avec le FEDER

**Contact : [christine.terr@univ-reims.fr](mailto:christine.terr@univ-reims.fr)/[arnaud.bonnomet@univ-reims.fr](mailto:arnaud.bonnomet@univ-reims.fr)**

*Unité INSERM -903- salle de réunion  
45 rue Cognacq-Jay  
51095 REIMS Cedex*