

## **Atelier Interactif**

-2-

Mardi 20 avril – 15h30

**Outil rapide d'analyse ADN pour la détection et la quantification  
des germes spécifiés par la pharmacopée européenne**

Il est parfaitement envisageable grâce à de récentes améliorations des protocoles d'exploitation de l'ADN et par l'intermédiaire d'instruments prévus pour le contrôle qualité d'améliorer les temps de réponse pour la libération des lots, d'organiser plus efficacement le laboratoire et d'effectuer des analyses en parallèle sur plusieurs pathogènes.

Nous présenterons en exclusivité des essais sur les principaux germes spécifiés.