

FORMATION « RESPONSABLES L2 / L3 »
Les 03, 04 et 05 Avril 2019

<p>Lieu : INSERM Délégation Régionale Paris 7 – Bagnole (93)</p> <p>Public : Toute personne ayant la responsabilité du fonctionnement d'un L2 ou d'un L3.</p> <p>Intervenant : Christian BEYER (chargé de mission au risque biologique, Inserm) Joël FAYOLLE (conseiller de prévention, chargé de mission Nouvelles Technologies, Inserm)</p> <p>Dates : 03, 04 et 05 (matinée uniquement) avril 2019</p> <p>Durée : 2,5 jours</p>	<p>Objectifs :</p> <ul style="list-style-type: none">- Connaître les obligations réglementaires en matière de risque biologique,- Expliciter les principes de fonctionnement d'un L2 ou d'un L3,- Etablir les règles d'utilisation, les communiquer et les faire partager et respecter, en particulier dans un cadre pluri partenaire,- Savoir mettre en place le contrôle et la maintenance de l'installation et des équipements.
	<p>Programme :</p> <ul style="list-style-type: none">- Réglementation liée au risque biologique- Evaluation du risque biologique- Confinement physique du risque- Situations expérimentales spécifiques- Laboratoire de cultures versus laboratoire confiné- PSM, hotte à flux laminaire- Contrôles et maintenance- Conduites à tenir en cas d'accident- Mise en place d'un comité de gestion- Plans d'expérience- Désinfection- Gestion des déchets- Intervention d'entreprises extérieures- Entretien des locaux- Formation des utilisateurs- Exercice pratique
	<p>Modalités pédagogiques :</p> <ul style="list-style-type: none">- Exposés théoriques- Echanges, discussions- Etudes de cas- Remise d'un document pédagogique

Date limite d'inscription : Le 04 Mars 2019

Inscription sur le site <https://www.sirene.inserm.fr/>

Sur « Demander une formation » : Région : Ile de France / Domaine : Hygiène et sécurité

Contact : Julie MAZEL (Chargée de formation DR Paris 7)

Catherine SUSSEST (Assistante formation)

Inserm – Tour les Mercuriales - 40 rue Jean Jaurès
93176 Bagnole cedex

Tel : 01 43 62 27 22 / Fax : 01 43 62 27 01

Mail : formation.paris7@inserm.fr