

## **Toxicologie appliquée II - Toxicologie industrielle et de l'environnement intérieur (TO3)**

### **But**

Vous serez en mesure de comprendre la complexité de la toxicologie et ses risques, avec des clés de réflexion sur des problématiques du quotidien.

### **Contenu**

Ce cours de toxicologie appliquée traitera de 4 domaines principaux avec 4 intervenants, spécialistes des domaines concernés (4x1h30).

- Toxicologie industrielle et hygiène du travail
- Toxicologie de l'environnement bâti
- Toxicologie des éléments radioactifs
- Sécurité toxicologique au laboratoire

### **Méthodes utilisées**

Explication de la problématique, discussion des méthodes analytiques utilisées et des aspects réglementaires, exemples d'application.

### **Personnes concernées**

Toute personne désirant approfondir ses notions en toxicologie. Il est recommandé d'avoir suivi le cours d'introduction à la toxicologie.

---

### **Lieu / Date**

La Longeraie, Morges  
17 mai 2021

### **Coordinateur**

Dr Marc Augsburgers – UTCF / CURML / CHUV-HUG

### **Enseignants**

Prof. David Vernez - Unisanté  
Prof. François Bochud - Institut de radiophysique appliquée, CHUV  
Dr Pascal Miéville - EPFL  
M. Vincent Perret - ToxPro