

# Fribourg

## Une centrale de stérilisation au cœur des utilisateurs

Guy Meyrier

Besoin de Dispositifs Médicaux (DM) pour un soin ou une intervention chirurgicale? La centrale de stérilisation est présente!

Le service situé au centre de l'établissement a contractualisé avec cinquante clients pour assurer la production de dispositifs médicaux selon leurs besoins. Il nous est donc indispensable de comprendre et communiquer avec nos clients.

La Centrale de Stérilisation du G.H.O.L. est un site de production constitué d'une équipe formée pour une reproductibilité de retraitement du DM selon les législations en vigueur, nos procédures et nos moyens.

Trop longtemps axé vers l'aspect « infirmier », le côté industriel prend à présent sa place.

En effet, nous nous dirigeons vers une traçabilité constante du « produit », une qualité « 0 » défaut, une réponse immédiate à l'utilisateur, un rendement optimal de nos équipements (une entrée pour une sortie) afin de satisfaire notre client. A tout moment, et quelle que soit la situation, le procédé de retraitement des DM est démontré. Ainsi nous retrouvons la traçabilité qui entre dans cette dynamique plus globale qu'est la démarche qualité.

Selon un processus d'amélioration continue, nous promovons la collaboration d'implication entre l'opérateur et le fabricant.

Tout comme l'ensemble des secteurs hospitaliers, l'objectif recherché est de garantir la sécurité, des DM d'une part et de nos patients d'autre part. C'est pourquoi, nous nous devons de collaborer en matière de suivi.

Notre ligne de conduite :  
« Conseil – Collaboration – Concertation –  
Coordination – Communication » |

### CURRICULUM VITAE

#### Guy Meyrier

G.H.O.L. Hôpital de Nyon et Rolle  
Chemin Monastier 10  
CH – 1260 Nyon  
Tél. : +41 (0)22 994 62 46  
guy.meyrier@ghol.ch



#### Expérience professionnelle

Depuis octobre 2007 Responsable référent en centrale de stérilisation et auditeur opérationnel, Groupement Hospitalier Ouest Lémanique (CH)

De 1998 à 2007 A travers différents postes de l'industries pharmaceutiques et de biotechnologie, la métrologie, la qualification et la validation des systèmes d'énergies (Traitement d'air, gaz et eau), des équipements / ligne de fabrication, et de laboratoire m'ont permis d'acquérir mon expérience technique et qualité.

#### Formations

2008 Assistant Technique en Stérilisation niveau 2, Espace Compétences Cully (CH)  
2006 Master Qualité et Organisation, DEPULP Université Louis Pasteur Strasbourg (F)  
2000 Diplôme de Technicien en Instrumentation et Transmission de données, Tétras Annecy (F)  
1999 Bachelor Engineering in Electrical and Electronics, Manchester Metropolitan University (UK)  
1998 DUT Génie Electrique et Informatique Industrielle, Université de Savoie, Annecy (F)

#### Loisirs

Ski de piste (Moniteur Fédéral, Instructeur), randonnées (Moniteur randonnée alpine), escalade, plongée