

## ZSVA : im Zentrum der Anwender

Guy Meyrier

Sie brauchen ein Medizinprodukt (MP) für die Pflege oder einen chirurgischen Eingriff? Kein Problem, die ZSVA ist da!

Dieser im Zentrum der Gesundheitseinrichtung ansässige Dienstleister zählt rund 50 Kunden, für die er die Wiederaufbereitung von MP je nach deren Bedürfnissen übernimmt. Aus diesem Grund müssen wir unsere Kunden unbedingt gut kennen und mit ihnen kommunizieren.

Die ZSVA des G.H.O.L ist eine Produktionsstätte, in der ein ausgebildetes Team Medizinprodukte gemäss den aktuell gültigen Gesetzgebungen, unseren Verfahren und unseren Möglichkeiten wiederaufbereitet.

Dieser einst etwas stiefmütterlich behandelte Bereich nimmt heute industrielle Dimensionen an.

Wir müssen immer höheren Ansprüche genügen, um unsere Kunden zufriedenstellen zu können: unfehlbare Rückverfolgbarkeit des Produkts, Nullfehler-Qualität, hohe Reaktionsschnelligkeit, optimaler Auslastung unserer Ausrüstungen (1 Eingang für 1 Ausgang). Jederzeit und bei jedem Arbeitsschritt der Wiederaufbereitung des MP müssen Nachweise erbracht werden. Aus diesem Grund zwingt uns die Rückverfolgbarkeit zur Entwicklung eines globalen Qualitätssicherungssystems.

Im Rahmen eines kontinuierlichen Verbesserungsprozesses fördern wir die enge Zusammenarbeit von Anwender und Hersteller.

Wie auch in allen anderen Bereichen des Spitalwesens streben wir nach höchster Sicherheit für MP und folglich in erster Linie für unsere Patienten. Aus diesem Grund müssen wir gemeinsam an der Rückverfolgbarkeit arbeiten.

Unser Credo:

« Counselling – Collaboration – Concertation – Coordination – Communication »

### CURRICULUM VITAE

#### Guy Meyrier

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



#### Berufserfahrung

- Seit Oktober 2007 Verantwortlicher der ZSVA und Auditor, Groupement Hospitalier Ouest Lémanique (CH)
- 1998 bis 2007 Verschiedene Funktionen in der pharmazeutischen und biotechnologischen Industrie, Metrologie, Qualifizierung und Validierung von Energiesystemen (Luft-, Gas- und Wasseraufbereitung), Ausrüstungen/Fertigungslinien und Labors erlaubten es mir, Erfahrungen in den Bereichen Technik und Qualität zu sammeln.

#### Ausbildung

- 2008 Technischer Sterilisationsassistent Niveau 2, Espace Compétences Cully (CH)
- 2006 Master Qualität und Organisation, DEPULP Université Louis Pasteur Strasbourg (F)
- 2000 Diplom für Instrumententechnik und Datenübertragung, Tétrás Anney (F)
- 1999 Bachelor Engineering in Electrical and Electronics, Manchester Metropolitan University (UK)
- 1998 DUT Elektrobauingenieurwesen und Industrie Informatik, Université de Savoie, Anney (F)

#### Hobbys

Alpinski (eidgenössischer Skilehrer, Ausbilder), Bergsteigen (eidgenössischer Bergführer), Klettern, Tauchen