## **Curriculum Vitae**



# **LUC HERPELINCK**

# COORDONNÉES PROFESSIONNELLES

Rue Rachel Lagast, 34

7700 LUINGNE (Mouscron)

Tél.: +32 474 668 615

Email: luc.herpelinck@eurisconsult.be

Linkedin: http://www.linkedin.com/pub/herpelinck-luc/5/111/809

### **FORMATION**

| 2011-2012 | Certificat en Management de la Sécurité des Systèmes d'Informations ICHEC, <u>www.infosafe.be</u> , Bruxelles |
|-----------|---|
| 2006-2007 | Management Socio-Economique Institut ISEOR, www.iseor.com, Lyon   |
| 1980-1983 | Licence et Maîtrise en Informatique FUNDP, Namur  |
| 1978-1980 | Candidature en Sciences Mathématiques<br>FUNDP, Namur   |

### **ACTIVITE PROFESSIONNELLE**

| 2012        | Responsable de l'informatique administrative pour le CHIREC, Bruxelles |
|-------------|--|
| 2009 – 2012 | Consultant chez CHR Citadelle à Liège                                  |
| 2007 – 2009 | Consultant chez SBIM SA  |
| 2007        | Gérant de LHCOI sprl   |
| 1996 – 2007 | Responsable Informatique, Clinique Notre Dame de Tournai               |
| 1987 – 1995 | Informaticien, Clinique Notre Dame de Tournai                          |
| 1984 – 1987 | Consultant chez Sobemap, Division conseils (hôpitaux), Bruxelles       |
| 1983 – 1984 | Chargé de cours chez IRAM Saint Luc de Mons                            |

### PRINCIPALES MISSIONS REALISEES (EXPERIENCE RECENTE)

Projet PACS, CHR Citadelle : intégrations avec le système administratif, intégration de diverses modalités (coordination projet).

Sélection d'un dossier médical (analyse des offres) CHR Citadelle.

Rédaction de cahier des charges. CHR Citadelle.

Commercialisation de solutions logicielles et de matériels (SBIM). Soumission pour appels d'offres publics.

Développement (modules complémentaires) d'une solution Business Intelligence (SBIM). Analyse des sources de données. Soumissions pour appels d'offres publics.

Plan de convergence IT pour le CHWAPI : participation aux étapes de constitution du master patient index et décommisionnement du serveur administratif AS400 (2009).

Plan de sécurité IT pour le CHWAPI (2002)

Architecture système pour la Clinique Notre Dame (virtualisation du stockage et des serveurs, 2004).

Déploiement et intégration d'applications médicales, infirmières et administratives pour la Clinique Notre Dame (1998 à 2003).