



Réalisation de logiciels métiers

Création de sites web

Audits et conseil

Formation

Activité : Informatique

Filière : Santé et Multimédia

Présentation de l'entreprise

<http://www.silk-info.com>

Depuis sa création en 1992, SILK Informatique a spécialisé son activité de développement et d'édition dans la réalisation de logiciels en environnement Windows et Mac OS pour le secteur de la Santé sur toute la France.

Une équipe de 6 personnes travaillent sur les produits de la gamme éO pour la gestion des dossiers médicaux-sociaux qui se déclinent entre :

éO Médecin à destination des médecins libéraux

éO Addictions pour les centres d'alcoologie et de toxicomanie

éO Hébergement pour les centres d'hébergement d'urgence et de stabilisation

L'évolution du logiciel se fait en partenariat avec des sociétés savantes de médecine comme la SFTG.

Dans le cadre de consortium, SILK Informatique participe à des projets de recherche visant à évaluer la faisabilité et l'acceptabilité de nouvelles fonctionnalités. Ces fonctionnalités sont implémentées à titre de test dans le logiciel et testé par des groupes de médecins évaluateurs.

Référence : STK09D04

Domaine : Analyse et développement

Intitulé : Module d'affichage de courbes de suivi médical

Descriptif du stage

Le logiciel éO propose un module d'affichage de courbe à partir d'éléments numériques comme le poids ou la taille.

Dans le cadre du passage dans une nouvelle version du moteur 4D, le stage a pour objet :

- Etude des évolutions techniques nécessaires ou possibles en fonction des nouvelles fonctionnalités techniques du moteur d'affichage en SVG
- Refonte du module d'affichage ou implémentation des fonctionnalités techniques retenues
- Conception de nouvelles fonctionnalités en fonction d'une liste de demandes répertoriées.

OS : Windows et Mac OS X

SGBD : 4D

Langages : 4D

Autres : XML, Web services SOAP

Lieu : Angers

Catégorie : Stage

Date de début : Non définie

Durée : 2 à 3 mois