

Denis Hofmann
Rue des Tourelles 19
2300 La Chaux-de-Fonds
Tél. privé : 032 913 79 20
Tél- mobile : 079 488 33 91
e-mail : denis.hofmann@hispeed.ch

Curriculum vitae

Données personnelles :

Nationalité suisse, originaire de Rapperswil (BE).
Né le 29 Septembre 1949, 55 ans en 2004.
Marié à Valéria Maris, infirmière, un enfant, Martin, né le 26 Juin 1990

Formation :

Scolarité primaire, secondaire et gymnase à Neuchâtel, sans baccalauréat.
Libéré des obligations militaires et de protection civile.
Programmeur à la fabrique d'horlogerie de Fontainemelon.

Connaissances des langues :

Français : langue maternelle
Anglais : parlé et écrit.
Allemand : parlé et écrit. Suisse Allemand : bonne compréhension.
Italien : connaissances pratiques.

Connaissances particulières : Comptabilité et gestion d'entreprise. Conduite de projet et organisation. Grande faculté de synthèse et esprit pratique. Voir page 5/5 concernant mes compétences informatiques et mes connaissances du logiciel SAP.

Expérience professionnelle

Septembre 2000 à Août 2004 : Centre hospitalier de Bienne pour participer d'abord à la mise en place du logiciel SAP, module ISH, pour l'administration des patients, facturation, honoraires et comptabilité. Ensuite, introduction du nouveau tarif TARMED, préparation, test et mise en production. Voir page 3/5.

Mars 1990 à Août 2000 : Informaticien indépendant, particulièrement à l'hôpital de Moutier pour toute l'administration, salaires, comptabilité, facturation, statistiques, honoraires, tant au niveau des logiciels que du matériel, voir page 4/5.

Denis Hofmann
Rue des Tourelles 19
2300 La Chaux-de-Fonds
Tél. privé : 032 913 79 20
Tél- mobile : 079 488 33 91
e-mail : denis.hofmann@hispeed.ch

Curriculum vitae

Expérience professionnelle : (suite)

- 1987 - 1989 :** Emploi comme couvreur, sans doute pour prendre un peu de recul avec l'informatique.
- 1983 - 1986 :** Mandats divers en informatique, environnement industriel et horloger.
- 1978 - 1982 :** Mandat de développement pour un grand garage de Genève, comptabilité, salaires, ventes, stocks. Ensuite responsable de la gestion de l'entreprise.
- 1976 - 1977 :** Mandat de développement pour le constructeur d'ordinateur Philips à Gland. est notamment chargé de la formation des clients. Réalisation d'un logiciel salaire universel.
- 1974 - 1975 :** Emploi en qualité de programmeur aux ateliers des Charmilles, à Genève.
- 1972 - 1973 :** Développement de programmes en langage COBOL dans l'horlogerie, la distribution.
- 1969 - 1971 :** Formation de programmeur en langage Assembleur à la Fabrique d'horlogerie de Fontainemelon.

Disponibilité : De suite.

Références : Madame Irma Péterlé, responsable de l'administration des patients au centre hospitalier de Bienne, tél. : 032 324 33 08.

Assurances KPT-CPT, Direction Suisse, M. Michel Joray, Responsable des prestations Romandie et Tessin, tél. : 031 330 93 84

Denis Hofmann
Rue des Tourelles 19
2300 La Chaux-de-Fonds
Tél. privé : 032 913 79 20
Tél- mobile : 079 488 33 91
e-mail : denis.hofmann@hispeed.ch

**Centre hospitalier de Bienne,
Introduction SAP et TARMED
(Septembre 2000 - Août 2004)**

Introduction de SAP, module ISH : Contrôle avant mise en route des paramètres de base, test de la saisie facturation selon cahier des charges via interfaces spécifiques pour prestations médicales et laboratoire. Adaptation des paramètres introduits pour plus de 120 différentes règles de facturation. Actualisation importante du cahier des charges et des paramètres y relatifs. Formation du personnel de facturation à l'usage de SAP. Mise en route par étapes de la production, contrôle des factures, statistiques et honoraires. Réglage des différents paramètres, honoraires, liaisons FI, CO, débiteurs et créanciers via la mise en route des honoraires. Adaptation du système à un nouveau contrat par forfaits journaliers et par cliniques (Médecine, Chirurgie, Orthopédie, etc.). Mise en route de nouvelles versions du logiciel avec ses inévitables surprises.

Paramètres de base SAP (customizing) : Entreprise, unités de travail, utilisateurs, autorisations, prestations. Préparation de l'introduction du tarif TARMED. Facturation: Règles de facturation, augmentation, diminution, mise au forfait de prestations ou de groupes de prestations, prestations facturables ou non, comptabilisées en CO ou non, etc.

Débiteurs: Cohérence entre la comptabilité débiteurs et ISH, report d'informations ISH pour les rappels, épurations comptables.

FI : Contrôle, en valeur et en quantité du reflet des factures ISH, contrôle d'un module particulier pour la comptabilisation hors exercice.

CO : Mise en relation des statistiques ISH avec les résultats CO, contrôle et adaptation, réalisation de statistiques propres à l'entreprise depuis les tabelles de la base de données (aussi appelé Datawarehouse ou Business Intelligence).

Bureautique : Importation et mise en forme depuis la base de données SAP vers les outils bureautiques et mise en forme des résultats.

Consultants externes : coordination du travail, rédaction des demandes et contrôle de la bienfacture avant mise en route.

TARMED : Formation complète et étude du tarif. Contrôle de plausibilité du module SAP ISH, préparation et mise en route d'un nouveau logiciel de saisie des prestations propres aux unités fonctionnelles, cliniques et prestataires, règles de facturation, de présentation et de comptabilisation. Contrôle de plausibilité entre ce qui est fait, ce qui est saisi et ce qui est facturé. Mise en production début 2004 et participation à la formation du personnel, contrôle de la saisie et des factures, corrections des prestations erronées, introduction de prestations complémentaires non prévues initialement par TARMED. Adaptation des honoraires.

**Hôpital de district de Moutier,
gestion hospitalière, administrative
et médicale.
(Mai 1990 à Août 2000)**

Denis Hofmann
Rue des Tourelles 19
2300 La Chaux-de-Fonds
Tél. privé : 032 913 79 20
Tél- mobile : 079 488 33
e-mail : denis.hofmann@hispeed.ch

Administration des patients : Saisie, mutation et contrôle des données et codes des patients selon leur domicile légal, leurs conditions de traitement (hospitalisé, ambulancier, cas d'accident, de maladie, tiers payant ou garant, etc.) Edition des statistiques patients officielles externes et internes. Tableau d'occupation des lits de l'hôpital pour patients hospitalisés ainsi que semi-hospitalisés (hôpital de jour). Réalisation d'un interface entre le logiciel de gestion des patients et le logiciel du central téléphonique numérique.

Facturation, statistiques, honoraires des médecins : Patients aigus, privés et demi-privés, salle commune, hospitalisés, ambulants et semi-stationnaires (hôpital de jour). Forfait 3ème classe, canton, hors-canton, selon convention et patients payant eux-mêmes. Valorisation des prestations au coût réel, coût facturé. Adaptation au coût par cas, notamment par l'établissement d'une statistique opératoire pondérée, qui, étendue à l'activité d'un service, donne un reflet précis de la comptabilité analytique (+/- 3%). Adaptation des programmes directement depuis les informations officielles du canton, des assurances. Transactions directes avec la CNA pour adapter le calcul des frais de salle d'opération lors de conflit de méthode. Calcul automatique des frais de salle en minute et génération de la prestation adéquate. Création d'un moyen de paramétrage des adresses de facture lors de changement de tiers garant / tiers payant, selon les différentes catégories de patients et leur lieu de domicile. Création de set de prestations pour simplifier la saisie. Calcul automatique des honoraires des médecins selon leur contrat avec l'hôpital et les conditions propres au patient. Décompte mensuel et annuel d'honoraires par médecin et ventilation comptable automatique des valeurs brutes et nettes. Transfert automatique de la facturation dans les débiteurs. Réalisation d'un moyen de facturation automatique mensuel des patients chroniques avec contrôle de leur degré de soins et dotation automatique des services en personnel. Par ce moyen, 50 patients supplémentaires ont pu être traités sans une quelconque augmentation de personnel administratif.

Comptabilité générale et analytique : Adaptation du standard IBM HABU, inclus son module de comptabilité analytique, création de nombreux programmes complémentaires, notamment de mise à jour automatique de la comptabilité analytique depuis la comptabilité créanciers (saisie automatique par détermination du centre de charge). Ventilation mensuelle de la comptabilité financière, des salaires en analytique et contrôle.

Laboratoire : Evaluation des solutions en cours sur le marché selon besoins propres, conseils. Participation à la rédaction du cahier des charges, évaluation des offres reçues.

Dossier médical et archives : Analyse complète des besoins, patients en cours de traitement et cas terminés. Préparation d'une base de données pour référencer les différents traitements et génération de documents HTML à fin d'archives et pour bénéficier des moteurs standards de recherche disponible pour Internet.

Lotus Notes Domino : Evaluation de ce logiciel de groupware dans un environnement hospitalier tant pour le suivi des patients, la gestion administrative, les services médicaux ainsi que le développement d'un intra/extranet médical régional.

Denis Hofmann
Rue des Tourelles 19
2300 La Chaux-de-Fonds
Tél. privé : 032 913 79 20
Tél- mobile : 079 488 33 91
e-mail : denis.hofmann@hispeed.ch

Informatique

Langages de programmation : Assembleur, Cobol, RPG II, PHP

Systèmes d'exploitation : Linux Debian, Mandriva, Windows 95 / 98 / NT / XP / OS400 / OS370, etc.

Bases de données : Access, Filemaker, DB2, ORACLE

Format d'échange Internet : HTML, XML, CSS

Outils bureautique : Microsoft suite professionnelle 97, 2000, 2003 (Word, Excel, Access, Outlook, Outlook express, Powerpoint), MS Project, MS Publisher. LotusNotes et LotusDomino Internetserver. MindManager pour la gestion de projet.

Développement Internet : FTP, MS Frontpage, NetObjectFusion, ColdFusion (Intégration de bases de données à une publication Internet), MacromediaFlash, Fireworks, Allaire HTML Editor.

Sites : Site réalisé avec une classe de 2ème année pour expliquer aux enfants comment fonctionne Internet : <http://www.momes.net/histoiresillustrees/ecureuil/index.html>

Des amis sont partis faire un tour du monde à la voile : <http://www.momes.net/Journal/tourisme/carina/index.html>

Mon partenaire en matériel informatique : (en cliquant sur le lien "built by" vous accédez à mes pages personnelles, à mettre à jour, d'ailleurs.

<http://www.flycom.ch>

Où j'achète mes vélos (On peut m'y voir en photo dans une course) :

<http://www.topcycle.ch>

Graphisme et traitement d'images : Adobe Photoshop 5, 6, 7 et 8(CS), Illustrator 10, Acrobat, Suite Corell, Ulead.

SAP : Responsabilité d'un module (key user et super user) . Relations de modules : ISH / FI / CO / HR. Paramétrage de base (customizing, transports, autorisations). Extractions de données SAP vers la bureautique (Datawarehouse ou BusinessIntelligence). Mise au point et contrôle d'interfaces. Paramétrage de listes, interrogations propres au client. Formation de l'utilisateur final du module ISH pour l'administration des patients, la facturation, les statistiques et les honoraires. Mise au point des tests.