

Objectifs :

- Mettre à profit mon expérience large du support utilisateurs, mes compétences pédagogiques et relationnelles et mon niveau universitaire, pour m'investir dans la formation d'adultes en informatique, bureautique Microsoft.

Informations personnelles

Contact

Chemin de la Mine 16
1163 Etoy

Privé : 021 808 7450
Mobile : 076 518 7987

E-mail : marc.olivier.christinat@gmail.com
Web : www.marcolivierchristinat.ch

Personnel

État-Civil Marié, deux enfants adultes
Nationalité Suisse
Naissance 13 juillet 1951 à Neuchâtel
Militaire Service terminé
Disponibilité De suite, 20%-70%, Vaud-Genève-Neuchâtel
Salaire 80'000 – 95'000 CHF
Références Sur demande



Langues

Très bonne rédaction en français

Une longue pratique de l'anglais écrit, technique et scientifique

Cambridge First Certificate FCE en 2008

Français Langue maternelle.
Anglais Apte à lire tout type de texte, à tenir une conversation. Indépendant B2 en standard européen des langues [PEL](#), [FCE](#).
Allemand Capable de lire un texte courant et tenir une conversation simple. Élémentaire A2 en standard PEL.

Compétences

Formation et support bureautique

Création et animation d'ateliers d'introduction aux outils Microsoft Office et à internet.

Six dernières années de support aux utilisateurs de bureautique Microsoft.

Certification MOS Master en 2007.

Développement logiciel

Applications en visualisation scientifique, sites web, applications bureautiques.

Environnements Windows et Unix

Administration système et réseau Microsoft

Gestion de 2000 à 2007 du système informatique du programme de formation d'adultes Prima à Genève et Rolle.

ITIL Foundation en 2007

Public Utilisateurs débutants, en réinsertion professionnelle.
Matières Introductions à Windows XP, Microsoft Office 2003, internet: Gestion des fichiers, Word, Excel, Powerpoint, messagerie et agenda Outlook, recherches internet et initiation à l'édition web avec Dreamweaver.
Méthodes Diaporamas Powerpoint, pour l'animation des ateliers et les supports de cours. Groupes de dix personnes, encadrement individuel des exercices.
E-learning Introduction au logiciel NETg-Skillsoft, établissement et suivi de programmes personnels de formation.
Support Utilisateurs de bureautique, Windows XP, Microsoft Office 2003, internet, débutants et avancés. 35 personnes en stages de 3 à 6 mois.
HTML, PHP, ASP Conception, réalisation et maintenance de trois sites intranet et deux sites internet du programme de formation Prima, avec Dreamweaver.
HTML, Perl Développement, programmation et maintenance pendant trois ans d'un site pour l'évaluation automatisée de 250 enseignements à l'Université de Genève. Installation et administration du serveur web dédié Apache.
Access et VBA Maintenance et extensions de la base de gestion des participants aux cours Prima. Listes, plans, statistiques. Tables liées, formulaires, code VBA.
Fortran Traitement de données topographiques et météorologiques, visualisation 2D et 3D, pour des études en pollution de l'air, et d'impact de projets routiers.
Administration Deux sites, deux serveurs de fichiers, Windows 2003 et Small Business Server 2003, 50 postes, 6 utilisateurs permanents, 35 stagiaires. Gestion des comptes, droits d'accès, partages, sauvegardes. Installation des postes, configurations, inventaires, documentations techniques.
Systèmes Windows Server 2003, Small Business Server 2003 et messagerie Exchange.
Réseaux Installation et dépannages, switches, câblage universel, Wifi, VPN, ADSL. Adressages en IP fixe, DHCP.
Migrations De Windows 98 et NT4, à XP, 2003, d'Office 97 à 2000, 2003. Installation de serveurs avec un support technique externe.
Encadrement Informaticiens en stages de support bureautique, système et réseau, développements web et Access, plus de 20 en 6 ans.

Expériences professionnelles

Association Appartenances (30%)

www.appartenances.ch

Responsable informatique

Dès Janvier 2008

cfA-Action Sàrl

cours Prima Genève et Rolle

www.primaweb.ch

Formateur en bureautique

Administrateur système

Septembre 2000 – Mai 2007

Formation d'adultes

Administration parc et réseau, support utilisateurs. 50 postes Windows XP sur 3 sites, un serveur Windows SBS 2003.

Maintenance du site web.

Les programmes Prima, certifiés EduQua, accueillent sur mandat du seco, à Genève depuis 1998 et à Rolle depuis 2006, 70 à 80 chercheurs d'emploi par an dans les domaines administratif, informatique et projets personnels, pour des stages de 3 à 6 mois.

Tâches régulières

- **Gestion du parc informatique**, des comptes utilisateurs, des adresses de messageries, des droits d'accès et groupes de sécurité. Surveillance antivirus, sauvegardes automatiques, installations logicielles, réinstallations par images, inventaires. Deux sites, 35 et 15 postes, 6 utilisateurs permanents, plus de 70 comptes par an.
- **Encadrement de stagiaires informaticiens**, plus de 20 en 6 ans.
- **Support Office**, Word, Powerpoint, Excel, Outlook, Publisher, internet.
- **Mise à jour des sites internet** et intranet. Dreamweaver MX, pages ASP d'interrogation de la base Access des participants.
- **Maintenance de la base Access** de gestion des participants au programme. Plans, listes, statistiques. Bases interfaces liées à une base data, formulaires, états, code VBA
- **Encadrement de formation autodidacte** Office, plans de formation individuels et suivis, cours NETg-Skillsoft.

2007

- **Conception et animation de cours et exercices de mise à niveau Office 2003**, mensuels. En quatre demi-journées, survol théorique et pratique de Word, Powerpoint, Outlook, messagerie et agenda. Groupes de 10-15 personnes, d'âges et niveaux variés.

2006

- **Installation du site de Rolle**, 1 serveur Windows 2003, 15 postes en réseau Wifi, liaison ADSL et VPN avec le site de Genève, Office 2003.
- **Remplacement de serveurs** à Genève, de Windows 2000 à Windows 2003 SBS.
- **Migration de la messagerie**, des services de l'État de Genève à un serveur propre Exchange, en connexion ADSL.

2003

- Remplacement du serveur NT4 par un **serveur Windows 2000**.
- **Installation de nouveaux locaux**, 15 postes supplémentaires, remplacement du câblage coaxial par un câblage universel.
- **Refonte complète du site web**, primaweb.ch, conception, contenu et présentation. Dreamweaver MX, tableaux, modèles, scripts Fireworks.

2001

- **Création du site web primaweb.ch**, bilingue fr/de (Dreamweaver 3, tableaux html)
- **Création et animation d'ateliers hebdomadaires de bureautique** Word, Powerpoint, Excel, Access, Outlook, internet, images numériques. Ateliers réguliers de 2 heures, avec travaux pratiques encadrés pour 10-15 personnes
- **Gestion du serveur NT4 et de 20 postes Windows 98**.

Université de Genève, Rectorat

www.unige.ch/...

Développeur web

Octobre 1996 – Septembre 1999

Enseignement supérieur

1999

- **Étude et acquisition d'un système de lecture optique** de questionnaires papier. Création des modèles de questionnaires Excel, configuration du système et documentation complète.

1996 – 1999

- **Développement et administration d'un projet pilote d'évaluation des enseignements par internet**, eval.unige.ch. Le site a été opérationnel de 1997 à 1999, a traité jusqu'à plus de 100 cours et 2000 réponses par an. Automatisation de l'administration des dossiers, modification de questionnaires, soumission aux étudiants par internet ou sur papier, production des rapports de synthèse, avec graphiques et commentaires. Documentation d'utilisation et technique. Pages html et scripts Perl, procédures Gnuplot et LaTeX pour les graphiques et PostScript pour les questionnaires papier. Installation et gestion du serveur Apache sur une station Unix Sun.
- **Support aux enseignants**, organisation de dépouillement et analyse de questionnaires papier.

École Polytechnique Fédérale de Lausanne Laboratoire de Systèmes Énergétiques

lasen.epfl.ch

Collaborateur scientifique

Octobre 1988 – Février 1995

Recherche scientifique

Contributions logicielles à plusieurs recherches en physique de l'atmosphère et études d'impact de projets routiers et usines d'incinération. **Support informatique aux chercheurs**, dans un environnement varié, PC, Mac, stations Unix, ordinateurs centraux Vax, supercalculateurs.

- **Prétraitement de données topographiques** pour des calculs de simulation d'écoulements atmosphériques et de transport de polluants.
- **Optimisation de simulations sur superordinateurs** (méthode des éléments finis). Optimisation de la compilation et de l'exécution du code Fortran sur ordinateur Cray.
- **Visualisation 2D et 3D** des résultats, champs de vents et concentrations au sol. Programmation Fortran, routines graphiques Uniras, sur station Unix.

<p>Université de Lausanne, Faculté des Lettres www.unil.ch/imm Assistant en informatique et statistiques Octobre 1982 – Septembre 1988 Recherche en sciences humaines et enseignement supérieur</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Importation et formatage de données météorologiques de stations automatiques. • Programmation de simulations de ventilation de tunnels routiers.
<p>École Polytechnique Fédérale de Lausanne Département de Mathématiques sma.epfl.ch Assistant Janvier 1980 – Septembre 1982 Enseignement supérieur</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Encadrement des utilisateurs d'ordinateurs centraux, Norsk, Vax. • Animation d'ateliers d'initiation en statistiques et informatique. Minitab, SPSS, Word. • Administration d'une salle d'ordinateurs personnels et support en micro-informatique. • Développements d'applications de calculs de séries temporelles et de visualisation graphique. Programmes Fortran, Pascal, sur systèmes Norsk, et sur pc. • Collaboration à des recherches en géographie, linguistique, littérature et histoire.
<p>Université de Neuchâtel Faculté de Droit et Sciences Économiques www.unine.ch/statistics Assistant Octobre 1977 – Décembre 1978 Enseignement supérieur</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Encadrement d'étudiants, rédaction et correction d'exercices et travaux pratiques de probabilités et statistiques. • Animation d'un séminaire en analyse multi variée.

Formation

<p>Formation continue</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 2007 Infolearn, Lausanne Certification ITIL Foundation, 3 jours • 2007 MFC2000, Morges Certification Microsoft Office Specialist MOS Master, 30 jours. • 2006 CRPM Centre romand de promotion du management, Lausanne Coaching individuel de collaborateurs, 3 jours. • 2001 Centre Patronal Vaudois, Paudex/Lausanne Cours ARCO "Devenir pilote d'équipe", 2 jours. • 2001 Infolearn, Lausanne De MS Windows NT4.0 à MS Windows 2000, mise à jour, cours Microsoft certifié. • 2000 Digicomp, Genève Administering Microsoft Windows NT4.0, cours Microsoft certifié. • 2000 GDI Gestion et Diffusion Informatique SA, Bussigny/Lausanne Atelier de développement logiciel, 6 mois: algorithmes, méthodes Merise, UML, langages SQL, Visual Basic 5, Java, JavaScript, C++, bases de données Access, Oracle, pages web dynamiques ASP, 6 mois. • 1994 École Polytechnique Fédérale de Lausanne Explorer, logiciel de visualisation 3D, cours Silicon Graphics, 5 jours. • 1991 École Polytechnique Fédérale de Lausanne Administration Unix, cours EPFL, 5 jours. • 1989 École Polytechnique Fédérale de Lausanne Advanced Optimization, cours Cray Research Inc. optimisation de code fortran sur supercalculateur Cray, 4 jours.
<p>Formation académique</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 1979 École Polytechnique Fédérale de Lausanne Études postgrade en Génie de l'Environnement, 1 an. • 1970 – 1975 Université de Neuchâtel Licence ès Sciences, orientation Mathématiques. • 1967 – 1970 Gymnase de Neuchâtel Maturité Scientifique.

Loisirs et intérêts personnels

<p>Sports, politique communale.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Volleyball dès 1973, à Etoy dès 1985, entraîneur junior (J+S), arbitre en ligues régionales, et président du club d'Etoy de 1998 à 2005. Je joue en 4ème ligue du championnat vaudois. • Vélo au quotidien et en randonnées. • Sports de neige s ski de piste, snowboard, randonnée. • Danses de salon, dès 2007. • Politique communale Conseiller communal à Etoy depuis 1997, rapporteur de deux commissions de gestion, président de la commission permanente d'urbanisme.
--	--