

Pierre-Antoine FOULQUIER

anglais et allemand courants

DEVOPS

41 ans

FORMATION

2012	Formation PHP développeur - IP-Formation (280h) - Paris 12e
2011	Formation PHP développeur niveau II - l'IFOCOP (900h) - Paris 11e
1996	Niveau Bac S [option bio]

SAVOIR FAIRE

- Développement web back-end PHP / Symfony / PostgreSQL
- Développement Python, C
- Gestion capteurs et métrologie [Arduino, Piface]
- Administration système Linux Debian, CentOS, Open SuSE
- Script bash shell administration système
- Supervision système et applicative
- Gestion de projet

COMPETENCES TECHNIQUES

Hyperviseurs	KVM, Virtualbox
OS	Linux Debian, CentOS, OpenSuse, macOS
Langages	PHP, Python, Bash, Javascript, Bash et notion de Swift et C
Frameworks	Symfony, Silex
Méthodes	Merise, Agile, bonnes pratiques PHP-FIG, documentation, rédaction de tutoriaux
SGBD	PostgreSQL, MySQL, Elasticsearch, Redis et notion de Cassandra
Frontaux	Apache2, nginx, Memcached, HA-Proxy
Déploiement	Git, Gitlab-CI, Vagrant, Ansible
Test	Selenium, PHPUnit, Jenkins
Sauvegarde	Rsync, LVMbackup
Supervision	ELK, Centreon, pfSense
IoT	métrologie sondes, commandes circuits sur RaspberryPi/Arduino

PROJET 1 : EchoLounge, présentation de services, plans et horaires de transports à proximité des bureaux. La solution est constituée de frontaux Wordpress consommant les flux d'un backend agrégeant les flux des apis de transports.

Domaine d'intervention :

- Développement d'un back-end de gestion des flux de transport [STIF, SNCF, Vélib, Autolib]
- Rédaction procédure installation
- Mises en production
- Exploitation de la plateforme de pre-production
- Rédaction de la documentation utilisateur
- Pilotage du développement des frontaux Wordpress

Environnement technique :

- Linux OpenSUSE LEAP 42, Linux Debian, Apache2, PHP 5.5, Symfony 2.8, Wordpress PostgreSQL 9, MySQL 5.5, Git, Gitlab-CI, Selenium, Bash, Virtualbox, Vagrant, Ansible, API REST : SNCF, STIF, Autolib, Vélib, Google.

PROJET 2 : EchoPark, application de gestion demandes et flux de travail dans la gestion de patrimoine immobilier.

Domaine d'intervention :

- Développements fonctionnels

Environnement technique :

- Linux OpenSUSE LEAP 42, Apache2, PHP 5.5, Symfony 2.3, PostgreSQL 9, Git, Gitlab-CI, Selenium, Bash, Virtualbox, Vagrant, Ansible.

PROJET 3 : Bundle signature électronique à valeur probante

Domaine d'intervention :

- Développement d'un bundle de signature électronique RGS** avec token USB.
- Développement d'une fonctionnalité de scellement baux et pièces comptables pour le back-office EchoPark du client ICF
- Développement d'un Back-Office de test de signatures et scellements
- Développement d'un bundle de log permettant de suivre les transactions réalisées avec l'API Contralia [service Docapost]
- Installation et interface token USB Certinomis
- Rédaction procédure installation
- Mises en production
- Exploitation de la plateforme de pre-production

Environnement technique :

- Linux OpenSuSE LEAP 42, Linux Debian, Apache2, PHP 5.5, Symfony 2.3, PostgreSQL 9, Git, Gitlab-CI, Bash, Virtualbox, Vagrant, Ansible, API REST : Contralia, Certificat USB Certinomis, PKI

PROJET 4 : Bundle Indicateurs EchoPark

Domaine d'intervention :

- Implémentation et adaptation du script Python OODAemon pour un bundle de générateur de rapports OpenOffice
- Rédaction procédure installation

Environnement technique :

- Linux OpenSuSE LEAP 42, Apache2, PHP 5.5, Symfony 2.3, PostgreSQL 9, Git, Gitlab-CI, Bash, Virtualbox, Vagrant, Ansible, OpenOffice Server, OODAemon

PROJET 5 : Automatisation installation plateformes de production

Domaine d'intervention :

- Réalisation de scripts d'installation Shell et Ansible
- Documentation des plateformes

Environnement technique :

- Linux OpenSuSE LEAP 42, Apache2, PHP 5.5, Symfony 2.3, PostgreSQL 9, Git, Gitlab-CI, Bash, Virtualbox, Vagrant, Ansible

PROJET 6 : Migration Symfony 2.3 vers Symfony 3.4 de l'application EchoPark

Domaine d'intervention :

- Mise à jour dépendances
- Inspection des changements d'interface des dépendances
- Respect d'une méthodologie fournie par le lead développeur
- Suivi des préconisations de migration Sensio

Environnement technique :

- Linux OpenSuSE LEAP 42, Apache2, PHP 5.5/5.6, Symfony 2.3/3.4, PostgreSQL 9, Git, Gitlab-CI, Selenium, Bash, Virtualbox, Vagrant, Ansible, regex

PROJET : Développement de l'application gestion des prospects VSMP Leads pour le produit "Veiller sur mes parents".

Domaine d'intervention :

- Développement
- Rédaction procédure installation
- Test de durcissement et respect des normes de sécurité OWASP
- Mise en place de test de montée en charge
- Mises en production
- Exploitation de la plateforme de production

Environnement technique :

- Linux Debian, Apache2, HA-Proxy, PHP, Symfony 3, MySQL, Git, Gitlab-CI, Selenium, Bash, Virtualbox, Vagrant, Ansible, Gatling.

PROJET 1 : Découplage de l'ERP JobManager [Projet perso] en back-ends orientés micro-services par domaines métiers : gestion des compétences, documentation technique, gestion de candidature. Mise en place d'un frontal statique avec Memcached.

Domaine d'intervention :

- Développement
- Installation et administration serveur VPS (sauvegardes et supervision)
- Mise en production
- Mise en place de scripts de sauvegarde

Environnement technique :

- Linux Debian, PHP, Symfony 2, API REST, Memcached, MySQL, Git, Redmine, Selenium, Jenkins, Bash, Rsync, Centreon, Vagrant, Ansible, Slack

PROJET 2 : Développement d'un back-end e-commerce type "place de marché" pour la fourniture de denrées alimentaires pour les métiers de la restauration. Réalisation pour un porteur de projet rencontré à l'espace de coworking Numa [Supli].

Domaine d'intervention :

- Réalisation du cahier des charges et MCD
- Développement
- Installation et administration serveur VPS (sauvegardes et supervision)
- Mise en production
- Tests fonctionnels Selenium
- Mise en place de scripts de sauvegarde

Environnement technique :

- Linux Debian, PHP, Symfony 2, MySQL, Git, Selenium, Jenkins, Bash, Rsync, Centreon, Vagrant, Ansible, Slack

PROJET 3 : Réalisation d'une application de gestion de Prix dans le domaine du Cinéma [Sopadin-PMS].

Domaine d'intervention :

- Réalisation du cahier des charges et MCD
- Développement d'un prototype

Environnement technique :

- Linux Debian, PHP, Symfony 2, MySQL, Gitlab-CI

PROJET 4 : Réalisation d'une application de gestion de consommation électrique [PowerManager].

Domaine d'intervention :

- Développement
- Administration système

Environnement technique :

- Linux Debian, PHP, Symfony 2, PostgreSQL, Gitlab-CI

PROJET 5 : Réalisation d'une application de gestion de jardin et d'arrosage automatisé [GreenMine].

Domaine d'intervention :

- Réalisation du cahier des charges et MCD
- Schémas de principe réseau électrique et réseau irrigation
- Montage électronique des ponts et connecteurs pour les sondes et effecteurs.
- Installation réseau électrique et réseau irrigation
- Développement
- Administration système
- Rédaction manuel de mise d'installation de la solution

Environnement technique :

- Linux Debian, PHP, Symfony 2, PostgreSQL, C, Python, Arduino, RaspberryPi, Gitlab-CI, notions base électricité et électronique [AC/DC, loi des mailles/noeuds/Ohm, calcul puissance], notion de base plomberie [volumétrie, débit, pression, filetage], prise en compte des contraintes environnementales [CNTP]

AVEA LA POSTE

août 2016 - novembre 2016

Développeur web - Administrateur système

PROJET 1 : Mise en place environnements de développement iso-production.

Domaine d'intervention :

- Rédaction de procédures d'installation des environnements systèmes et applicatifs des ERP ARIS [gestion de séjours loisirs enfants] et ABV [gestion achats, frais, CB, export comptabilité]
- Mise en place de VM de développement automatisée avec Vagrant et Ansible.

Environnement technique :

- Ubuntu server 12.04, Bash, Apache, PHP 5.3, Symfony 1.4, Atomik framework, PostgreSQL 8.4, Git

PROJET 2 : Mise en place de processus d'intégration continue.

Domaine d'intervention :

- Mise en place de méthodologies de gestion de branches / lots / tma
- Installation d'un serveur Gitlab-CI
- Installation d'un environnement de recette interne / Tests Selenium

Environnement technique :

- ESXi, Ubuntu server 12.04, Bash, Apache, PHP 5.3, Symfony 1.4, Atomik framework, PostgreSQL 8.4, Git, Gitlab-CI, GestSup, Selenium

PROJET 3 : Développement de fonctionnalités et TMA de l'ERP ABV.

Domaine d'intervention :

- Analyse code
- Développement de fonctionnalités et correctifs
- Étude et documentation du modèle des données
- Rédaction d'une feuille de route de migration sur Symfony 2.8 / PostgreSQL 9.4

Environnement technique :

- Ubuntu server 12.04, Bash, Apache, PHP 5.3, Atomik framework, PostgreSQL 8.4, Git, Gitlab, Sage ligne 100

PROJET 4 : Site vitrine des centres de loisirs patrimoniaux. Refonte du projet réalisé sur un framework maison vers Symfony 2.8.

Domaine d'intervention :

- Audit du projet
- Formation d'un développeur junior sur Symfony 2 et Linux Debian
- Accompagnement et gestion de projet

Environnement technique :

- ESXi, Ubuntu server 14.04, Bash, Apache, PHP 5.6, Symfony 2.8, MySQL 5.5, Git, Gitlab, Ansible

PROJET 5 : Étude architecture SI.

Domaine d'intervention :

- Audit de l'architecture existante
- Rédaction d'une étude d'architecture et de migration continue des applicatifs métiers.

Environnement technique :

- Ubuntu server 12.04, Bash, Apache, PHP 5.3, Atomik framework, Symfony 1.4, API REST, Phalcon PHP, PostgreSQL 8.4, Git, ESXi, Windows 2012 server, Sage ligne 100

PROJET 1 : Refonte d'un site CMS SPIP en Symfony 2 : www.diagnostic-investissement.net.

Domaine d'intervention :

- Réalisation du MCD
- Développement
- Installation et administration serveur VPS (sauvegardes et supervision)
- Mise en production
- Tests fonctionnels Selenium
- Mise en place de scripts de sauvegarde

Environnement technique :

- Linux Debian, PHP, Symfony 2, MySQL, Git, Redmine, Selenium, Jenkins, Bash, Rsync, Centreon

PROJET 2 : Mini-site statique avec TwitterBootstrap pour un cabinet d'Ostéopathe [<http://www.bonnet-osteo.fr>].

Domaine d'intervention :

- Intégration
- Développement
- SEO

Environnement technique :

- HTML, CSS, PHP, Javascript, TwitterBootstrap, Git, Redmine, Hébergement mutualisé

PROJET 3 : Auto-formation au développement d'application iOS sur Objective-C et le framework CocoaTouch avec l'IDE Xcode 7.

Domaine d'intervention :

- Étude bases C/C++ sur OpenClass Room
- Étude Objective-C sur le MOOC France Université Numérique
- Réalisation d'un prototype d'application client pour l'API REST de l'application JobManager (Projet personnel)

Environnement technique :

- C, C++, Objective-C, CocoaTouch, Xcode, Mac OS X, iOS

PROJET 4 : Maquette d'une solution d'insert haute performance avec Cassandra.

Domaine d'intervention :

- Étude «db admin » (doc. Datastax)
- Étude modélisation orientée colonne (doc.Datastax)

- Réalisation d'une maquette de la solution
- Mise en place d'une supervision du cluster
- Test de montée en charge

Environnement technique :

- VirtualBox, KVM, Linux Debian, Cassandra, OpsCenter, Centreon, ApacheBench, Nginx, Apache, PHP, Symfony 2, Git

PROJET 5 : TMA projet Heaven-Rentals pour l'agence Sooyoos (<http://www.heaven-rentals.com>).

Domaine d'intervention :

- Analyse du cahier des charges
- Conception du MCD
- Développement
- Mise en production

Environnement technique :

- Linux Debian, Apache, PHP, MySQL, Symfony 2, Redmine, Git, Gitlab

PROJET 6 : Développement d'un gestionnaire de stock et achats pour la gestion de coûts dans la restauration : Projet personnel « Economat »

Domaine d'intervention :

- Conception du MCD
- Développement
- Intégration
- Documentation
- Mise en production
- Administration système et supervision

Environnement technique :

- Linux Debian, Apache, PHP, MySQL, Symfony 2, API Rest, TwitterBootstrap, jQuery, HTML, CSS, Git, Redmine, Bash, Centreon, rsync

PROJET 7 : Développement d'un site vitrine pour le marbrier funéraire Ets-Goupil père et fils (<http://www.ets-goupil.fr>).

Domaine d'intervention :

- Conception du MCD
- Développement
- Intégration
- Documentation
- Mise en production
- Administration système et supervision

Environnement technique :

- Linux Debian, Apache, PHP, MySQL, Symfony 2, TwitterBootstrap, jQuery, HTML, CSS, Gitlab, Redmine, Bash, Centreon, rsync

PROJET 8 : Étude de faisabilité et accompagnement dans l'étude de solutions de Digital Publishing sur les applications Aquafadas et Adobe DPS (<http://www.agence-factory.fr>).

Domaine d'intervention :

- Analyse solutions logicielles
- Synthèse des coûts licences
- Mise en place d'environnement de développements iOS et Android
- Documentation

Environnement technique :

Mac OS X, InDesign, Aquafadas, Adobe DPS, Xcode, Android Studio, VirtualBox

PROJET 9 : Migration site Wordpress / WooCommerce vers la plateforme Shopify (<http://www.killygrind.fr>).

Domaine d'intervention :

- Formation Shopify
- Mise en place d'un template
- Import des données Wordpress/WooCommerce
- Documentation

Environnement technique :

- LAMP, Wordpress, WooCommerce, Shopify

PROJET 1 : Site de location de villas Heaven-Rentals (<http://www.heaven-rentals.com>) pour l'agence Sooyoos.

Domaine d'intervention :

- Réalisation du MCD
- Développement back-end
- Migration des données de l'ancien site
- Test fonctionnel
- Mise en production

Environnement technique :

- Linux Debian, Apache, PHP, Symfony 2, MySQL, Git, Redmine, Selenium, Jenkins, Gitlab

PROJET 1 : Exploitation et supervision plateforme E-Commerce du client Optic 2000

Domaine d'intervention :

- Exploitation d'une plateforme ecommerce MAGENTO en architecture n-tiers
- Rédaction d'un plan de support niveau 1
- Mise en place d'une supervision système et applicative avec Centreon

Environnement technique :

- Linux Debian, Bash, Apache, PHP, Magento, Symfony 2, MySQL, Centreon, Git, Redmine

PROJET 1 : Refonte d'un back-office de gérant la collecte de données économiques pour un acteur du e-commerce.

Domaine d'intervention :

- Analyse du cahier des charges
- Développement back-end

Environnement technique :

- Linux Debian, Apache, PHP, MySQL, Symfony 2, jQuery, Git, Redmine

PROJET 2 : Développement d'un site de centralisation d'impayés pour vétérinaires.

Domaine d'intervention :

- Analyse du cahier des charges
- Développement

Environnement technique :

- Linux Debian, Apache, PHP, MySQL, Symfony 2, Elasticsearch, jQuery, Git, Redmine

AUTO-ENTREPRENEUR
Développeur Web - Administrateur système

février 2014 - août 2014

PROJET 1 : Refonte d'un site vitrine SPIP en Wordpress (<http://www.mjvisualisation.com>).

Domaine d'intervention :

- Intégration
- Développement

Environnement technique :

- MAMP, HTML, CSS, PHP, jQuery, Wordpress, API Google maps, HTML, CSS, Git, Redmine

PROJET 2 : Conception d'un site vitrine Wordpress et d'un application Facebook type onglet (<http://www.beafter.ch>).

Domaine d'intervention :

- Intégration
- Développement

Environnement technique :

- MAMP, HTML, CSS, PHP, Wordpress, jQuery, AJAX, API Google maps, API Facebook, HTML5, CSS3, Git, Redmine

PROJET 3 : Migration d'un site Wordpress WooCommerce d'un serveur mutualisé vers un serveur dédié (www.killygrind.fr).

Domaine d'intervention :

- Administration système
- Test de montée en charge
- Mise en place d'un roll-back plan
- Recette
- Migration et mise en production
- Documentation

Environnement technique :

- Linux Debian, Apache, PHP, MySQL, Wordpress, WooCommerce, SSL, Postfix, Git, Redmine

PROJET 4 : Mise en place d'une sauvegarde à distance des bases Microsoft Sharepoint SQL Server pour le client Diagnostic et Investissement.

Domaine d'intervention :

- Réalisation d'une maquette
- Paramétrage de la sauvegarde
- Paramétrage des NAT sur le routeur du LAN cible
- Paramétrage du NAS
- Recette
- Documentation

Environnement technique :

- Windows 2008 Server R2, SQL Server 2008 R2, Cobian back-up, TCP/IP NAT, NAS, RAID

PROJET 5 : Conception d'un ERP de gestion de candidature JobManager [projet personnel].

Domaine d'intervention :

- Conception du MCD
- Développement
- Intégration
- Documentation
- Mise en production
- Administration système et supervision

Environnement technique :

- Linux Debian, Apache, PHP, MySQL, Symfony 2, API Rest, TwitterBootstrap, jQuery, HTML, CSS, Git Redmine, Bash, Centreon, rsync

PROJET 1 : Mise en place d'outils pour la nouvelle équipe de développement.

Domaine d'intervention :

- Mise en place Git et Redmine.
- Création de scripts de sauvegarde et déploiement

Environnement technique :

- Windows 2008 R2 Server, Windows 8, Linux Debian, Apache, PHP, MySQL, Git, Redmine, ZendServer

PROJET 2 : Refonte d'un site de paris sportifs (<http://www.worldpronos.com>).

Domaine d'intervention :

- Gestion du projet et de l'équipe (1 intégrateur et 2 développeurs juniors)
- Conception du MCD
- Développement de l'application

Environnement technique :

- Linux Debian, Apache, PHP, MySQL, Pimcore 2, ZendFramework 1.12, PHP, ExtJavascript3, jQuery, Git, Redmine

PROJET 1 : Montée de version et adaptations de spécifications fonctionnelles sur GLPI pour le client Jardiland.

Domaine d'intervention :

- Reprise des spécifications fonctionnelles existantes
- Développement
- Documentation

Environnement technique :

- Linux Debian, Apache, PHP, MySQL, GLPI, SVN, Redmine

PROJET 2 : Montée de version et adaptations de spécifications fonctionnelles sur GLPI 0.83 pour le client Rexel et reprise de la gestion de projet.

Domaine d'intervention :

- Reprise des spécifications fonctionnelles existantes
- Développement
- Gestion de projet
- Pilotage des livraisons
- Rédaction de compte-rendus hebdomadaires.

Environnement technique :

- Linux Debian, Apache, PHP, MySQL, GLPI, SVN, Redmine, Jira

MEDIAVENTILO
Développeur PHP Alternant

septembre 2012 - avril 2013

PROJET 1 : Développement d'une application Facebook de mesure de l'engagement.

Domaine d'intervention :

- Développement
- Intégration
- Documentation

Environnement technique :

- Linux CentOS, Apache, PHP, MySQL, ZendFramework 1.12, Doctrine, API Facebook, HTML, CSS, AJAX, jQuery, Git

PROJET 2 : Développement d'application Facebook de type vote pour la marque Kookai.

Domaine d'intervention :

- Développement
- Intégration

Environnement technique :

- Linux CentOS, Apache, PHP, MySQL, ZendFramework 1.12, Doctrine, API Facebook, HTML, CSS, AJAX, jQuery, Git

PROJET 3 : Développement d'une application Facebook de type compteur pour débloquent les vidéos inédites de l'Artiste Zaho (EMI Music).

Domaine d'intervention :

- Développement
- Intégration

Environnement technique :

- Linux CentOS, Apache, PHP, MySQL, ZendFramework 1.12, Doctrine, API Facebook, HTML, CSS, AJAX, jQuery, Git

PROJET 4 : Développement d'une application Facebook de type quizz pour XL-Airways.

Domaine d'intervention :

- Développement
- Intégration

Environnement technique :

- Linux CentOS, Apache, PHP, MySQL, ZendFramework 1.12, Doctrine, API Facebook, HTML, CSS, jQuery, Git

PROJET 5 : Développement d'une application Facebook permettant de générer automatiquement la présentation mini-audit sous forme de documents powerpoint et les statistiques des pages facebook auditées.

Domaine d'intervention :

- Conception du MCD
- Développement
- Intégration

Environnement technique :

- Linux CentOS, Apache, PHP, MySQL, ZendFramework 1.12, Doctrine, API Facebook, lib WKHTML, lib PHPPowerPoint, Redis, HTML, CSS, jQuery, GoogleCharts, Git

PROJET 1 : Reprise de l'intégration et du développement front d'un projet en cours de finalisation pour le client Elite Model. Travail en collaboration avec le développeur back-end sur le CMS Drupal.

Domaine d'intervention :

- Reprise des spécifications fonctionnelles existantes
- Intégration et développement front

Environnement technique :

- MAMP, Drupal, jQuery, HTML, CSS, Git

PROJET 2 : Intégration et développement front d'une application Facebook pour le client GH Mumm.

Domaine d'intervention :

- Analyse du cahier des charges
- Intégration
- Développement

Environnement technique :

- MAMP, ZendFramework 1.12, Doctrine, API Facebook, HTML, CSS, jQuery, AJAX, SVN

PROJET 3 : Refonte du back-office du site de l'agence Uzik (<http://www.uzik.com>).

Domaine d'intervention :

- Conception du MCD
- Développement

Environnement technique :

- MAMP, ZendFramework 1.12, Doctrine, HTML, CSS, jQuery

PROJET 1 : Mission d'intégration chez RPC Voyages pour la V2 du site Ecotour (<http://www.ecotour.com>) et divers travaux d'intégration sur les pages des applications marques blanches bravofly.fr et govoyages.com.

Domaine d'intervention :

- Intégration

Environnement technique :

- HTML, CSS, jQuery, SVN, Java, Spring

DIAGNOSTIC & INVESTISSEMENT
Administrateur Système

mai 2010 - novembre 2010

PROJET 1 : Mission de migration d'un serveur Microsoft Sharepoint SBS vers une architecture n-tiers.

Domaine d'intervention :

- Etude volumétrie et charge
- Préconisation matérielle
- Mise en place d'un plan de migration et d'un roll-back plan
- Mise en place d'une plateforme de recette
- Installation d'une répllication AD et DNS
- Installation front-end IIS/WSS et back-end MSSQL
- Documentation des procédures d'installation, de sauvegarde et restauration

Environnement technique :

- Windows Small Business Server 2003, Windows Server 2003 R2, DNS, Active Directory, IIS, Sharepoint WSS 3, SQL Server 2005, Windows 2008 R2 Server, Hyper-V

PROJET 2 : Refonte du développement de la base de gestion des temps et facturation du cabinet.

Domaine d'intervention :

- Rédaction du cahier des charges à partir de l'application existante
- Développement
- Recette
- Documentation

Environnement technique :

- Access 2007

PROJETS : Conception et réalisation de sites vitrines sur les CMS SPIP et Wordpress.

CLIENTS : DAS EDELWEISS, CAROLA SCHUMACHER, TROCKNUNGS TECHNIK, DIAGNOSTIC & INVESTISSEMENT, HELD VODKA, GEMELLI, ANNETTE KANNEGIESSER, MJ VISUALISATION, AM-EYE.

Domaine d'intervention :

- Conception / Intégration
- Photographie

Environnement technique :

- MAMP, HTML, CSS, SPIP, Wordpress, Photoshop, Illustrator

PROJETS : Commis de cuisine, plongeur freelance, runner.

CLIENTS : DAS EDELWEISS, GEMELLI, FOODIST, MIR CAFÉ, TAQUIERA FLORIAN, WHITE TRASH .

Domaine d'intervention :

- Petit déjeuner
- Brunch
- Réception [mariages]
- Mise en place
- Plonge, entretien
- Gestion économat, listes achats
- Service du soir

Environnement technique :

- Cuisine chaude, cuisine froide, stocks.

PROJETS : Entreprise Individuelle de service informatique et revente de matériel informatique, spécialisée dans les métiers de l'image et du son.

CLIENTS : GALERIE DOWNTOWN, DIAGNOSTIC & INVESTISSEMENT, TPS, INTEGRAL RUEDI BAUR ET ASSOCIES, HI-BOX, WORLD ADVERTISING MOVIES , POP-UP KUKURUDTZ , 3IC INTERNATIONAL, POPCORN, OPC, OPPOSITE DESIGN

Domaine d'intervention :

- Audit - Installation - Maintenance
- Développement base de données Filemaker Pro

Environnement technique :

- Mac OS 9, Mac OS X, Mac OS X Server, Apple Share IP Server, Windows SBS 2000-2003, Filemaker Pro, Filemaker Pro Server, TCP/IP v4, DNS

PROJETS : Tenue de la comptabilité, révision, établissement des comptes annuels, audit dans le cadre de CAC, juridique et social.

Domaine d'intervention :

- Tenue du juridique, déclarations fiscales et sociales
- Saisie des journaux comptables : achats, ventes, banques et od
- Révision, cadrage TVA, calcul provisions
- Audit dans le cadre du Commissariat aux comptes

Environnement technique :

- Windows NT 4.0 - Ciel comptabilité - Microsoft Office 97