

David BIEDER

Français

Célibataire/permis B

04 84 25 11 12

david.bieder@gmail.fr

EXPERIENCES ACADEMIQUE :

2002/2003 :

DESS, Certificat d'aptitude à l'administration des entreprises à l'IAE de Nice.

Durant 2000 :

Maîtrise d'ingénierie mathématique, option informatique, après Licence mathématique et DEUG M.P. à l'UNSA.

1992/1996 :

Classes Préparatoire aux grandes écoles, filière Technologie Appliqués.

EXPERIENCES PROFFESIONNELLES :

Depuis 2010 :

Gérant et Administrateur réseau & système au sein de REVEYO : Gestion de serveur hébergé chez OVH sous Linux (LAMP/ISS/DNS), mail/administration serveur Windows 2003 contrôleur de domaine, développement domotique système embarqué (puce RFID), web(JOOMLA, DRUPAL, Django, JQuery, AngularJS), VoIP sur Asterisk,....

2004-2009 :

Écriture d'un livre science-fiction

Recherche de finance en projet HIGH-TECH

Création d'une société auto entrepreneur pour des services informatiques

Durant 2003 :

Stage au Radisson SAS Nice :

- gestion du parc Windows/Linux

- Portage du serveur mail HP UNIX sur Linux et création d'un système de gestion de contrat sous MSSQL/Excel/VB

Durant 2001 :

Développement En C API Windows d'un outils de gestion des modules, mac os chez Diagonal édition.

Durant 2000 :

Ingénieur réseau et système à l'IRD à Ville-franche sur mer.

Mise en conformité légale et rationalisation du parc (SUN/PC/MAC), installation et configuration système mono-poste et serveur.

David BIEDER

Français

Célibataire/permis B

04 84 25 11 12

david.bieder@gmail.fr

COMPETENCES :

-Gestion serveur mail Ubuntu 10.04/12.04, POSTFIX avec PROCMail/DOVECOT multi-domaines, courriel IMAP/POP, Webmail et connexion SSL, POSTGRESQL avec fonction PL. Chat en XMPP. Installation GOAUTODIAL et configuration.

-Apache hébergement web, MYSQL et POSTGRESQL et multi-domaines configuration BIND(avec usage maître/esclave), SHELL SCRIPT.

-Script de gestion et intégration PAYBOX, sauvegarde automatique SQL/FTP backup. Développement d'une boutique de réparation de carte mère sous JOOMLA (interface client/administrateur).

Drupal 7 : Développement d'un module pour le paiement via klik and pay pour la prestation de service. Gestion des requêtes de retour du site de paiement. Gestion de compte utilisateur ou de paiement, gestion de droit d'accès, ajout a terme d'un robot d'insertion de paiement perl.

- Développement d'un module mini crm pour le suivit des contacts clients.
- Développement d'un module de création et gestion de formulaire(utilisation de **jQuery**(génération de la form, base)/**Ajax**(Ajout interactif d'entré/identification)) pour le CMI. Gestion interatif des utilisateurs.

Django : Création d'une plateforme de site vitrine multi-domaines, multi-langues & responsive, gestion des articles, différent type de slides(graphique/texte), utilisation du Json/ajax pour le formulaire de contact. Mise en place d'une structure de données et de templates associé. Utilisation de **Bootstrap/JQuery** pour l'aspect graphique et responsive, ex : <http://sourire.reveyo.com>

AngularJS/Django : Module de **Django** avec **AngularJS** de génération de devis dentaire interactif partie d'un crm d'appels et de suivit client, **BootStrap** pour l'esthétique. Structure modulaire évolutive par bloc.

Django/Astérisk: Réalisation d'une agi python pour astérisk pour piloter un plan de numérotation pour l'atelier du sourcil avec gestion de la facturation via CDR/postgresql. Django en serveur web de facturation.

Kivy/python : Création d'un système de gestion via un webcam de certification de disque avec analyse automatique des codes barres, sur une plateforme xubuntu 16.04 sous pi raspberry 3.0.

ASTERISK : Menu programmé, répondeur avec envoie message via le mail. Utilisation de l'agi(en python) et configuration Realtime sous postgresql. Création d'une solution de facturation via la programmation pl/pgsql(Trigger/View/fonction/Agrega/Fonction Fenêtre) et utilisation de PREFIX. Script python de conversion fichier en requête sql des données, agi.

Gestion des appels sur le standar avec routage automatique vers le site de l'atelier du sourcil le plus proche identifier avec un code postale automatiquement, utilisation d'une agi python modifiant le comportement d'Asterisk interactivement, cdr en postgresql. Compilation et installation sous centos 7.1 d'asterisk 13.x.

Installation de serveur GoAutodial 3.x en serveur local et en serveur dédié en data center.

Réalisation d'un serveur téléphonique pour Asterisk. Passage du serveur en Raid via ssh. Patchage du code asterisk pour codec Opus, compilation et installation. Création d'un système de facturation avec envoie d'email.

David BIEDER

Français

Célibataire/permis B

04 84 25 11 12

david.bieder@gmail.fr

Développement d'un logiciel de gestion des cartes graphiques NVIDIA sous Windows XP en C :

- Optimiser les fréquences de rafraîchissement en changeant les paramètres dans la base de registre.
- Sauvegarde base de « registre »

- Gestion de langues
- « Multi-tread »
- Gestion à la volée de la résolution.

Python : projet en cours de développement d'un applicatif jquery/ami/windows api/python pour la réception d'appels.

DIAGONAL :

Création d'une solution d'analyse de dictionnaire et reconstitution via un grammaire. Création d'un gestionnaire de module du logiciel sous Windows, Prolexis.

REVEYO :

- Création d'un serveur sous POSTFIX/PROCMail pour les mails avec gestion de recette, multi-domaines.
- D'un serveur LAMP et mail pour CERESBOOKSHOP sous POSTFIX/DOVECOT, débogage de Prestashop.
- Création d'un nouveau serveur LAMP et mail pour REVEYO sous POSTFIX/DOVECOT/POSTGRES SQL, gestion en virtuel domaine avec fonction PL/POSTGRES SQL et migration des utilisateurs.
- Mise en service d'Nginx en php(drupal/phpmyadmin/phpPgadmin).
- Création d'un serveur LAMP pour REVEYO, hébergement web multi-domaines.
- Intégration d'une solution téléphonie VOIP internet et vers les clients avec menu.
- Création d'un serveur GOAUTODIAL pour un centre d'appels.
- Développement d'un module DRUPAL de paiement petit budget. Utilisation des technologies PHP/JavaScript/CSS/HTML/SQL/PERL/.

LANGAGE :

Itératif : C, Pascal, SHELL Script.

Objet : C++/java, PHP, Python, PERL.

Web développement, HTML/CSS/php, Python, JavaScript, jQuery, AngularJS, NodeJS, Symfony2
Drupal7.

David BIEDER

<i>Français</i>	<i>Célibataire/permis B</i>	<i>04 84 25 11 12</i>	<i>david.bieder@gmail.fr</i>
-----------------	-----------------------------	-----------------------	---

LANGUE :

Français : Langue maternelle

Anglais : lu, écrit, parlé : très bon niveau

CENTRES D'INTERET :

- Cinéma et séries
- Lecture de roman, Collectionneur BD
- Animateur astronomique à L'Astrorama
- Animateur histoire & astronomie projet Muséal
- Baby setting de mon neveu
- Activité culinaire.
- Voyager : Pays visités ; Chine, Égypte, Autriche, Irlande, Espagne, Tunisie Suisse, Italie et autres