

Mr LIEVRE Dominique

1 bis, rue BAUDIN
92300 LEVALLOIS PERRET
Tél. 06 08 80 40 86
Né le 14 Janvier 1961
Nationalité Française
Email dom.lievre@gmail.com

CONSULTANT INDÉPENDANT

Reprise d'un cursus informatique à l'école 42 Paris ayant pour objectif de parfaire la maîtrise des nouvelles technologies informatiques,
13 ans dans le domaine de la communication en environnement Web et en développement informatique,
20 années d'expérience professionnelle dans le domaine des télécoms dont 10 années consacrées au design et à l'implémentation de grands projets télécoms voix-donnée dans un contexte opérateurs.

EXPÉRIENCE

Ecole 42 Paris (Ecole d'informatique)

Août 2016 à septembre 2017

- Maîtrise du Langage C
- Travaux en langage C sur la cryptographie de données
- Langage PHP et Javascript orientés objet en environnement Web
- C++
- Développement sous IOS

PHOTEAM (Société de Communication)

Janvier 2003 à avril 2016

- Nombreux projets dans le domaine de la communication entreprise
- Gestion et développement web, sous environnement CMS joomla, wordpress
- et langages PHP, Html CSS, SGBD
- Création d'un kit d'interface graphique basé sur le GUI «Graphical User interface» et constitué d'une bibliothèque d'objets graphiques pour le Web <http://www.interface.photeam.com>
- Nombreux développements en Visual basic sous Access
- Création des médias de communication
- Relation commerciale et technique sur les différents projets
- Administration, suivi budgétaire financier et comptable

DEVOTEAM (Société de Service) (6 ans)

Septembre 96 à Novembre 2002

- Consultant à BLR Services, Responsable technique architecture du réseau (5 mois)
- Consultant à COMPLETEL, Responsable technique Strategic & Design du réseau (1 an)
- Consultant à la Direction des réseaux de CEGETEL boucle locale (1 an)
- Consultant à la Direction Technique de CEGETEL Télécom Développement (2,5 ans)

FRANCE TELECOM (FTRSI Réseaux Privés Internationaux) (6 ans)

Septembre 90 à Septembre 96

- Consultant Expert Réseau Voix / Donnée (Société de Service AUSY)

HYPTEK (Distributeur de produits télécom) (6 mois)

Janvier 90 à Juin 90

- Responsable du service technique et support avant vente

APPLE Computer Europe (1 ans)

Mars 89 à Janvier 90

- Expert Télécom réseau Voix / Donnée - au siège européen d'Apple

WALTON TIMEPLEX (Distributeur de matériel téléinformatique) (5 ans)

Janvier 84 à Février 89

- Spécialiste RESEAU

EUROTECHNICA (Distributeur de matériel téléinformatique) (1 ans)

Octobre 82 à Décembre 83

- Technicien réseau sur la gamme produits X.25 et Mux Statistique

FORMATION

- Cursus Ecole 42 – Informatique (2016-2017)
- Formation Professionnelle Micro-Processeur Informatique CREAR (6 mois)
- BEP/BTS électronique (1982)

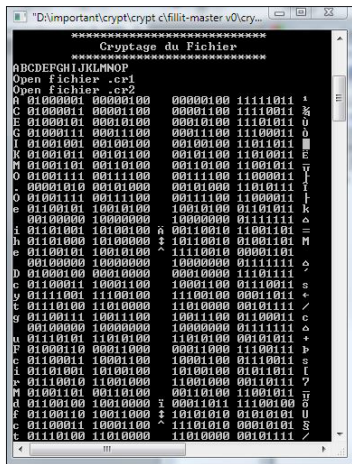
KEYWORDS

- Langage C, Assembleur, PHP, MySQL, VBA
- HTML, CSS, Javascript
- GUI Interface Graphique
- Shell Unix, Git
- Réseaux Fibre, IP, PDH, SDH, WDM, GSM
- Photoshop, Indesign, Illustrator, Dreamweaver

COMPÉTENCES INFORMATIQUES

COMPÉTENCES INFORMATIQUES

LANGAGE C



Travaux en langage C sur la cryptographie de données

Conception d'un système de cryptage avec double clés de chiffrement et traitements binaires spécifiques par rotation, inversion puis dispatching vers un double fichier.

Travaux sur la création de 30 fonctions de la librairie C

LANGAGE VBA



Création d'applications sous Access en VBA

Conception et création d'applications avec traitements sous VBA pour la gestion et la manipulation des données

LANGAGE PHP - MYSQL



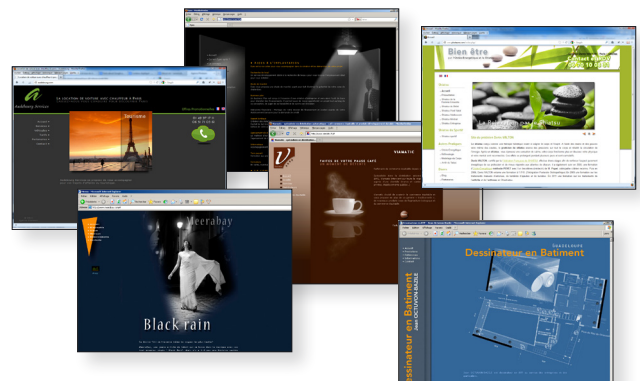
Création de sites CMS Joomla et codage PHP

Conception et création de site collaboratifs de type CMS sous Joomla. Codage spécifique lié à la sécurité IP en PHP pour identifier les adresses IP autorisées avec une gestion de Blacklist sous MySQL

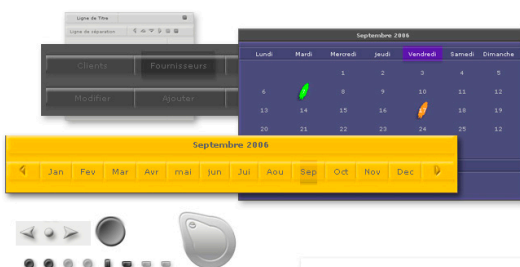
LANGAGE HTML/CSS

Création de sites Web

Conception et création de sites vitrine basés sur du graphisme type marketing adaptés à la charte graphique des PME



HABILLAGE GRAPHIQUE WEB



Création d'un concept de kit d'interface graphique

Constitué d'une bibliothèque d'objets. Ce concept tel un habillage de type «skin» permet d'habiller les éléments des applications Web tels que menus, navigation, boutons, tableaux, fond, puces, etc...

<http://www.interface.photeam.com/presentation.htm>