

Guide des prestataires logiciel libre

Edition du 8 octobre 2004

Rodolphe Quiédeville <rq@lolix.org>

Tél : +33 (0) 6 13 79 63 41

Copyright 2004, Rodolphe Quiédeville

Présentation

Si votre société est prestataire en logiciel libre et que vous souhaitez figurer dans ce guide, prenez contact avec Rodolphe Quiédeville <rq@lolix.org>.

Ce guide est distribué sur le site web <http://www.support-libre.org/>, si vous souhaitez être tenu informé de sa mise à jour, contactez Rodolphe Quiédeville, le guide est publié à chaque ajout / suppression / modification de société. Vous pouvez aussi le recevoir automatiquement par email à chaque mise à jour en souscrivant un abonnement payant. Dans le cas d'une souscription une facture vous sera délivrée.

Les coordonnées et les informations sont vérifiées et validées chaque trimestre, les informations sont sous la responsabilité des sociétés respectives.

Les copies et la diffusion de ce guide sans modification sont autorisées.

COPYRIGHT RODOLPHE QUIEDEVILLE

Table des matières

Sélection Libre

Statistiques

Index Prestations

Index Technologies

Index Géographique

Index Alphabétique

Sociétés présentes dans le guide :

2le

Alixen

Ankeo

Arkam

BASHPROFILE

Bloobyte

Cantico

Capensis

CodeLutin

Easter Eggs

Edge-IT

eLeDo

Emencia

Evolix

FreesKop

Hasgard

Ingeniweb

Itenec

Kylog

Linagora

Linint

Logilab

Lost Oasis

Mathieu LEFRANCOIS

Nexedi

Nexlan

Niteris

Nuxeo

Olivier Maréchal Conseil

OneXt Content System

Open Via

Open Wide

Pilot Systems

Pimentech

Pro-Formatique

probeSys

Pythagore FD

Solinux

Startx

TeMPO CONSULTING

Thalix

Sélection libre - 27 juillet 2004

C'est avec son dix-septième numéro que la « Sélection libre » souffle sa première bougie (avec un peu d'embonpoint dû au retard estival). À l'âge où l'on fait ses premiers pas, espérons qu'elle laissera quelques traces et qu'elle incitera encore de nouvelles personnes à se lever et à agir. Imaginez ce qu'elle pourra faire quand elle sera en âge de s'exprimer.

Sélection libre - 27 juillet 2004

<http://april.org/groupe/selection/2004/16.html>

Ceci est le dix-septième numéro de « Sélection libre », la revue de presse sur le logiciel libre, la documentation libre et les sujets afférents. Habituellement elle paraît toutes les deux ou trois semaines, néanmoins, et comme de coutume dans le mouvement du logiciel libre, elle paraît quand elle est prête.

Brevets logiciels. Le brevet sur la compression LZW qui concernait notamment le format GIF est arrivé à expiration [0] le 7 juillet dans tous les pays. Le parlement néerlandais a obligé [1] le ministre Brinkhorst à retirer son soutien à la directive européenne sur les brevets logiciels. « Une tempête politique se déclenche [2] suite à ce vote en Allemagne et au Danemark, amenant à reconsidérer les votes de la Pologne et du Portugal ». Le Medef a publié [3] un manifeste en faveur des brevets logiciels, qui a donné lieu à une réponse bien sentie [4] de la Foundation for a Free Information Infrastructure (FFII) intitulée « Les cabinets en propriété industrielle des grandes entreprises et l'INPI dictent-ils la politique du gouvernement français sur les brevets logiciels ? ». Jean-Paul Chiron a été interviewé [5] par le Journal du Net durant les Rencontres Mondiales du Logiciel Libre : « si les brevets logiciels passent, le terrorisme juridique sera la règle en Europe ». La Free Software Foundation Europe a écrit [6] une lettre ouverte [7] à l'Institut Fraunhofer, connu pour ses brevets sur le MP3, pour évoquer les dangers des brevets.

[0] <http://linuxfr.org/2004/06/21/16312.html>

[1] <http://linuxfr.org/2004/07/02/16712.html>

[2] <http://linuxfr.org/2004/07/09/16759.html>

[3] <http://linuxfr.org/2004/07/05/16731.html>

[4] <http://linuxfr.org/2004/07/13/16732.html>

[5] http://solutions.journaldunet.com/0407/040708_rencontres_mondiales_logiciel_libre.shtml

[6] <http://www.gnu-friends.org/story/2004/7/10/11540/1630>

[7] <http://mail.fsfeurope.org/pipermail/press-release/2004q3/000064.html>

Brevets logiciels (suite). François Letellier, du consortium Objectweb, a écrit une tribune pour le Journal du Net ayant pour titre « Pourquoi les brevets logiciels menacent l'industrie européenne [8] ». Philippe Davy a signé dans le magazine 01 Informatique un article intitulé « Brevets logiciels contre sens commun ! » [9] : « La manière dont a été élaborée la directive européenne sur la brevetabilité des logiciels nous offre l'exemple le plus affligeant du danger que représentent les groupes de pression ». François Pellegrini a publié [10] une « analyse des articles de la directive votée par le Conseil de l'Union Européenne ». La FFII lance [11] un « appel urgent aux gouvernements et parlements nationaux ». Microsoft a déposé [12] un brevet sur l'utilisation des pronoms en programmation. Et aussi les classiques procès autour des brevets, cette fois-ci avec Microsoft et Apple [13] sur « la mise à jour automatique des logiciels basée sur un site web ».

[8] http://solutions.journaldunet.com/0406/040616_tribune.shtml

[9] <http://www.01net.com/article/247372.html>

[10] <http://linuxfr.org/2004/07/27/16908.html>

[11] <https://linuxfr.org/2004/07/27/16907.html>

[12] <http://www.gnu-friends.org/story/2004/6/18/105546/185>

[13] <http://linuxfr.org/2004/07/23/16886.html>

Passage au libre. Le gouvernement français s'est prononcé [14] en faveur du logiciel libre sur le poste de travail de ses fonctionnaires, et diverses migrations sont en cours (par exemple au ministère de l'équipement [15]). Michel Vauzelle, président de la Région PACA (France), a inauguré [16] le réseau informatique passé au libre du lycée Pasquet en Arles : « le concept même de logiciel libre contribue à l'éducation à la citoyenneté de nos enfants ». Le Canton de Vaud (Suisse) a décidé [17] d'utiliser les logiciels libres dans son administration. La ville de Blanquefort (Gironde, France) a lancé [18] son webmail sous licence GPL. Le président indien souhaite [19] l'utilisation de logiciels libres dans le domaine de la défense. En Thaïlande, c'est 160000 ordinateurs qui ont été livrés [20] avec GNU/Linux et Open Office. De plus la chaîne gouvernementale d'éducation UBC (type France 5) « diffusera douze heures de programmes d'initiation à l'informatique et à Linux tous les week-ends. ». Et ce malgré l'affolement de Microsoft qui a été jusqu'à

proposer 95% de réduction [21]...

[14] <http://linuxfr.org/2004/06/21/16606.html>

[15] <http://linuxfr.org/2004/07/13/16786.html>

[16] <http://linuxfr.org/2004/06/27/16658.html>

[17] <http://linuxfr.org/2004/06/25/16623.html>

[18] <http://linuxfr.org/2004/07/16/16819.html>

[19]

http://news.com.com/Indian+president+calls+for+open+source+in+defense/2100-7344_3-5259836.html?part=rss&tag=5259836&subj=news.7344.5

[20] <http://www.01net.com/article/247302.html?homea>

[21]

http://www.theledgedaily.com/cms/content.jsp?id=com.tms.cms.article.Article_708dde3a-cb73c03a-1e29b990-3f1b50c0

Passage au libre (suite). La Malaisie s'est tournée [22] vers le logiciel libre via son plan-maître pour le logiciel libre dans le secteur public. La ville de Bergen en Norvège marche dans les traces de Munich [23]. Le Centre est-africain pour le logiciel libre (East African Centre for Open Source Software, EACOSS) a été mis en place [24] à Kampala, Uganda. La municipalité de Barcelone a annoncé [25] sa volonté de « promouvoir l'utilisation des logiciels libres en catalan dans l'administration et les entreprises publiques » pour des raisons de « collaboration entre administrations, de partage des connaissances (et) de développement culturel à travers l'utilisation du catalan ». La ville de Paris semble plus hésitante et Microsoft semble prêt à tout [26] pour la garder (voir aussi la lettre ouverte [27] de Rosaire Amore au maire de Paris parue sur LinuxFrench). La Belgique, via son conseil des ministres, a approuvé [28] « les directives et recommandations aux services publics fédéraux (...) pour l'usage de standards, de logiciels d'application et de logiciels libres, faits sur mesure. » Le Journal du Net évoque [29] aussi une transition au Vietnam. Real ajoute [30] la GPL à la liste des licences d'Helix Player et Sun publie [31] son projet d'interface 3D Looking Glass sous la même licence.

[22] <http://slashdot.org/article.pl?sid=04/07/17/1829218&tid=117&tid=185&tid=98>

[23] http://news.com.com/Linux+ensnares+another+European+city/2100-7344_3-5238146.html?tag=nl

[24] <http://www.tectonic.co.za/view.php?id=307>

[25] <http://linuxfr.org/2004/07/22/16868.html>

[26] <http://linuxfr.org/2004/06/28/16667.html>

[27] http://www.linuxfrench.net/lettre_ouverte_a_monsieur_delanoe_maire_de_paris_article1458.html

[28] <http://linuxfr.org/2004/07/22/16881.html>

[29] http://solutions.journaldunet.com/0407/040726_pays_open_source.shtml

[30] <http://slashdot.org/article.pl?sid=04/06/28/1225245&tid=188&tid=162>

[31] <http://developers.slashdot.org/article.pl?sid=04/06/28/1439250&tid=102&tid=117&tid=108>

Licences libres. Le Commissariat à l'Énergie Atomique (CEA), le Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS) et l'Institut National de Recherche en Informatique et en Automatique (INRIA) ont créé [32] une licence libre compatible GPL, baptisée CeCILL, estimant que certains points de la licence GPL posent des problèmes vis à vis du droit français. La FSF France a donné son avis sur ZDNet [33] : absence de discussion préalable, contestation du besoin, nommage incorrect de la GPL dans la licence (acronyme, absence du terme GNU), absurdité sur le principe, etc. La justice allemande déclare [34] la GNU GPL valide au regard du droit allemand, en confirmant le premier verdict rendu en avril (voir Sélection n°14). Des discussions sont en cours chez Debian sur la licence publique Mozilla 1.1 (voir les nouvelles hebdomadaires Debian du 15 juin [35] et du 6 juillet [36]). Le site de la chaîne franco-allemande Arte TV présente un article [37] sur les licences libres, principalement sur la Licence Art Libre et les licences Creative Commons. Richard Stallman met en garde [38] contre l'incompatibilité entre le modèle du libre et la proposition anti-pourriel Sender-Id/SPF de Microsoft. L'affaire de violation présumée de la GPL dans les routeurs Linksys de Sveasoft se complique [39].

[32] <http://linuxfr.org/2004/07/07/16748.html>

[33] <http://zdnet.fr/actualites/technologie/0,39020809,39160467,00.htm>

[34] <http://linuxfr.org/2004/07/24/16896.html>

[35] <http://www.debian.org/News/weekly/2004/24/>

[36] <http://www.debian.org/News/weekly/2004/26/>

[37] http://www.arte-tv.com/fr/art-musique/Cultures_20Electroniques/cette-semaine/595466.html

[38] <http://it.slashdot.org/article.pl?sid=04/07/25/1343228&tid=111&tid=117&tid=109>

[39] <http://it.slashdot.org/article.pl?sid=04/07/21/2255239&tid=193&tid=1>

Manifestations diverses. La seconde fête des musiques libres a eu lieu à Paris le 3 juillet [40]. Le cinquième forum iDémocratie aura lieu [41] les 29 et 30 septembre à Issy les Moulineaux (France) et aura pour thème « Société d'information, une nouvelle donne pour la démocratie ? ». Les cinquièmes rencontres mondiales du logiciel libre à peine terminées, l'organisation des prochaines à Dijon en 2005 se met en place [42]. Les vidéos enregistrées lors des « install party » de novembre 2003 et mars 2004 à l'ENS Cachan (région parisienne) sont en ligne [43]. Les Rencontres Africaines des Logiciels Libres se tiendront du 29 septembre au 6 octobre à Ouagadougou au Burkina Faso. Le Forum des droits sur l'internet organise un colloque « Les défis du peer-to-peer [44] » le 28 septembre 2004.

[40] <http://linuxfr.org/2004/07/01/16701.html>

[41] <http://linuxfr.org/2004/07/08/16755.html>

[42] <http://linuxfr.org/2004/07/13/16802.html>

[43] <http://linuxfr.org/2004/07/18/16832.html>

[44] <http://www.defis-p2p.org/>

Interopérabilité. La ville de Nantes (France) a décidé [45] de se tourner vers le web « accessible ». Thierry Stoehr a lancé [46] son blog formats-ouverts.org [47]. Sur LinuxFr la question « interopérabilité : réalité, arlésienne ou bonne excuse ? » est posée [48] suite à la plainte de VirginMega contre Apple et aux évolutions dans le domaine de la messagerie instantanée. Enfin l'Open Group a publié [49] une déclaration d'indépendance des développeurs pour promouvoir l'interopérabilité et les standards ouverts. Le jugement européen contre Microsoft concernant le fait de lier son système d'exploitation et son lecteur multimédia a été mis [50] entre parenthèses (l'amende a quand même été payée) : la décision a été temporairement suspendue.

[45] <http://linuxfr.org/2004/06/25/16654.html>

[46] <http://linuxfr.org/2004/07/09/16735.html>

[47] <http://formats-ouverts.org>

[48] <http://linuxfr.org/2004/07/18/16834.html>

[49] <http://linuxfr.org/2004/07/24/16899.html>

[50] <http://linuxfr.org/2004/06/28/16663.html>

EUCD. L'initiative EUCD.info a écrit [51] au Ministre de la Culture français pour lui demander un siège à la table ronde du 15 juillet « de concertation et de rassemblement entre acteurs concernés par le développement de l'interopérabilité sur les marchés de la musique en ligne et de la vidéo à la demande » mais n'a pas été entendue (voir la dépêche LinuxFr [52], et aussi l'article sur H4R7 « Le copyleft victime de la charte anti-piraterie » [53]). L'examen du projet de transposition de l'EUCD est reporté à l'automne.

[51] <http://eucd.info/pr-2004-07-09.fr.php>

[52] <http://linuxfr.org/2004/07/18/16833.html>

[53] http://www.h4r7.org/sections/une/le_copyleft_victime/view

Feuilleton SCO. SCO a détaillé [54] ses deux dernières plaintes contre IBM, et a été débouté [55] contre Daimler-Chrysler lors d'une audience de 18 minutes.

[54] <http://linuxfr.org/2004/07/21/16871.html>

[55] <http://yro.slashdot.org/article.pl?sid=04/07/21/1735227&tid=88&tid=163&tid=123>

DRM. Cory Doctorow de l'Electronic Frontier Foundation a mis en ligne [56] son discours sur les mesures de restriction dans le numérique (Digital Rights Management, DRM), tenu chez Microsoft. « Voici ce dont je suis venu vous convaincre : 1) les systèmes de DRM ne fonctionnent pas 2) les systèmes de DRM sont mauvais pour la société 3) les systèmes de DRM sont mauvais pour le commerce 4) les systèmes de DRM sont mauvais pour les artistes 5) les systèmes de DRM sont un mauvais choix commercial pour MSFT » (version PDF [57]). Durant la troisième édition de la manifestation autour du livre « Wizards of OS », un texte intitulé la « Déclaration de Berlin » a été publié [58] : « les DRM et les poursuites en masse contre les gens partageant des fichiers ne sont pas des solutions acceptables pour une société ouverte et équitable (...) Le but des lois autour du copyright doit être un équilibre entre les droits des créateurs et ceux du public. (...) Les sociétés de gestion des droits des auteurs doivent être plus démocratiques, transparentes et flexibles (...). » Et une nouvelle illustration des problèmes d'interopérabilité avec les DRM est apportée par les courriels «

Real Player pirate le iPod [59] » d'Apple et « Musique en ligne: Real défie Apple [60] » sur la liste escape_I.

[56] <http://craphound.com/msftdrm.txt>

[57] http://www.lessig.org/blog/archives/msft_drm.pdf

[58] <http://www.wizards-of-os.org/index.php?id=1699>

[59] http://listes.samizdat.net/wws/arc/escape_I/2004-07/msg00077.html

[60] http://listes.samizdat.net/wws/arc/escape_I/2004-07/msg00078.html

Batailles dans l'immatériel. Florent Latrive a signalé [61] sur la liste escape_I les commentaires de l'association CPTech à l'Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle (OMPI) sur les relations entre vie privée et exercice du copyright, abordabilité et contrefaçon, exercice du copyright et contrôle des pratiques anticoncurrentielles, mais aussi sur les abus dans les poursuites, etc. La Foundation for a Free Information Infrastructure (FFII) a publié [62] une analyse du texte de Constitution européenne. Un projet de loi baptisé Digital Media Consumers Rights Act (DMCRA) a été proposé [63] pour « contrebalancer » le Digital Millennium Act (DMCA) et restaurer le droit au « fair use » des citoyens américains. Le Conseil économique et social français a suggéré [64] de créer un « domaine d'oeuvres tombées dans le domaine public, mais dont l'utilisation serait soumise à des droits », reclôturer le domaine public donc, et aussi de « mettre à contribution les fournisseurs d'accès à Internet ». L'hebdomadaire satirique français Charlie Hebdo a publié le 16 juin un portrait sur Richard Stallman intitulé « La main de la gratuité dans la culotte des majors » [65]. Une nouvelle campagne d'influence semble en cours [66] autour du hit d'Elvis en tête des ventes pour éviter son entrée prochaine dans le domaine public au Royaume-Uni.

[61] http://listes.samizdat.net/wws/arc/escape_I/2004-06/msg00115.html

[62] <http://www.gnu-friends.org/story/2004/6/26/105543/586>

[63]

<http://groups.google.fr/groups?dq=&hl=fr&lr=&ie=UTF-8&group=comp.os.linux.announce&selm=Pine.LNX.4.50.0407072349160.2516-100000%40news.goa.bytesforall.org>

[64] <http://lists.gnu.org/archive/html/fsfe-france/2004-07/msg00013.html>

[65] <http://lists.gnu.org/archive/html/fsfe-france/2004-06/msg00073.html>

[66] <http://slashdot.org/article.pl?sid=04/07/17/1717218&tid=141&tid=103>

LEN. Le Conseil Constitutionnel français a partiellement censuré [67] la Loi sur la Confiance dans l'Économie Numérique (LEN), notamment sur la prescription des infractions de presse sur internet, et a émis une réserve d'interprétation sur la responsabilité des hébergeurs (voir aussi l'analyse Imaginons un Réseau Internet Solidaire-Ligue des Droits de l'Homme [68] qui parle de « recul supplémentaire de l'état de droit »).

[67] <http://linuxfr.org/2004/06/16/16559.html>

[68] <http://www.iris.sgdg.org/info-debat/comm-decisionCC0604.html>

LIL. La refonte de la loi « Informatique et Libertés » a été adoptée définitivement par l'Assemblée nationale française. Qualifiée de « régression consommée [69] » par l'intercollectif Droits et libertés face à l'informatisation de la société (DELIS), la Ligue des droits de l'homme (LDH) et Imaginons un réseau Internet solidaire (IRIS). Le nouveau texte autorise les sociétés de gestion de droits d'auteur à établir des fichiers de suspects sans limitation...

[69] <http://www.iris.sgdg.org/info-debat/comm-infolib0704.html>

Informatique de « confiance ». La Commission des finances, de l'économie générale et du plan de l'Assemblée nationale française a publié un « rapport d'information sur la stratégie de sécurité économique nationale [70] ». Il évoque notamment les solutions de la Trusted Computing Platform Alliance (TCPA) et de Microsoft en mentionnant que « ces fonctionnalités pourraient également permettre à des personnes malintentionnées ou des services de renseignement étrangers, de disposer d'un moyen de contrôler à distance l'activation de tout ou partie des systèmes à l'insu de leurs utilisateurs. » Et que puisque « les systèmes d'exploitation, constituent une des sources de vulnérabilité majeure des systèmes d'information (...) l'utilisation des logiciels libres de droit peut aujourd'hui encore constituer une parade possible » « La montée en puissance des logiciels libres (...) pourrait constituer un nouvel espoir pour ceux qui souhaiteraient amoindrir l'hégémonie de Microsoft » (voir aussi les autres points relevés [71] par Christophe Espern sur la liste fsfe-france).

[70] <http://www.assemblee-nat.fr/12/rap-info/i1664.asp>

[71] <http://lists.gnu.org/archive/html/fsfe-france/2004-06/msg00114.html>

Contenus libres. Le site musique-libre.org [72] a été lancé pour « fédérer les acteurs de la musique libre », malgré les « divergences (de la communauté du libre qui) sont légion » et les « tenants du système classique de diffusion, qui veulent imposer leur hégémonie en taxant les internautes et en punissant ceux qui ont eu le malheur de pirater ». L'encyclopédie libre écrite coopérativement Wikipedia.org [73] a dépassé les 300000 articles en langue anglaise et les 45000 en langue française.

[72] <http://www.musique-libre.org/>

[73] <http://fr.wikipedia.org>

Pour toute suggestion, correction, ou information pour la prochaine édition, n'hésitez à contacter les auteurs. Les volontaires sont les bienvenus.

Cyril Hansen <chansen AT april.org>

Benoît Sibaud <bsibaud AT april.org>

Il est permis de produire et distribuer des copies verbatim de ce texte pour autant que les références à l'auteur et cette mention sont conservées.

<http://april.org/groupes/selection/>

2le

Logiciels libres pour l'entreprise

25, rue Josué Hofer
68200 Mulhouse

Téléphone

03 89 33 38 89

Fax

03 89 42 69 81

Web

<http://www.2le.net>

Forme

Société à responsabilité limitée (SARL)

APE

722C Autres activités de réalisation de logiciels

Siret

44013871700010

Création

18 décembre 2001

Contact

Effectif

1 - 5

CA 2003

112.26 Keuros

2le@2le.net

Capital

10 Keuros

CA 2002

98.45 Keuros

2le est une société de services en logiciels libres spécialisée dans le développement d'application libre ou basée sur des technologies libres. Nous maîtrisons les grandes technologies du libre tant au niveau des langages que des architectures.

Nous sommes notamment spécialisé dans le développement d'application Web basé sur la plateforme Apache / PHP / Mysql. Nous assurons les projets d'application web depuis l'installation du système d'exploitation à l'intégration html de la charte graphique fournie.

Un deuxième pôle de compétence s'articule autour du développement d'application multi-plateformes en python / WxWidget. Nous avons dans ce domaine une expérience dans les logiciels techniques destinés à l'industrie et nous sommes éditeur d'une solution de sauvegarde en ligne.

Prestations :

Développement au forfait
Conseil
Maintenance
Formation

Technologies maîtrisées :

GNU/Linux, Debian, PHP, Mysql,
PostgreSQL, Apache, Perl,
Python, OpenGL, WxWindows

Références :

<http://www.solea.info> : Développement du module de gestion de contenu et du moteur de recherche d'itinéraire entre deux arrêts pour le réseau de bus de Mulhouse.

<http://www.activis.fr> : Développement pour la société activis d'un outil de gestion de contenu. Gestion des rubriques, extranet, recherche, publications différées, emailing, gestion des droits ...

Informations mises à jour le : 29 mars 2004

Alixen

L'ingénierie des logiciels libres

Parc Club Orsay-Université
2 rue Jean ROSTAND
91893 Orsay

Téléphone

01 69 85 24 13

Fax

01 69 85 24 10

Web

<http://www.alixen.fr>

Forme

Société à responsabilité limitée (SARL)

APE

723Z Traitement de données

Siret

44361022500015

Création

17 octobre 2002

Contact

Effectif

6 - 10

Gilles Polart Donat

info@alixen.fr

Capital

10 Keuros

Alixen est une SSII spécialiste du déploiement et du support des applications basées sur les Logiciels Libres, à destination des entreprises, administrations et collectivités locales. Nous complétons les grandes qualités de pérennité, de sécurité et de robustesse de ces logiciels par notre approche professionnelle de leur mise en oeuvre et de leur maintenance.

Notre activité s'articule autour de deux métiers principaux :

- le déploiement de solutions d'infrastructures informatiques (serveurs de messagerie, serveur de fichiers, serveurs de fax, pare-feu, ...), sous forme de solutions clés en main interopérables avec le système informatique déjà en place.

- l'étude et la mise en place d'applications de travail collaboratif en Extranet sécurisé, pour des groupes de projet disjoints ou nomades. Nous assurons aussi la formation des utilisateurs dans une démarche d'accompagnement lors de l'installation de la solution. Le développement de modules spécifiques, l'intégration de bases de données internes et la personnalisation des interfaces font aussi parties des prestations que nous proposons.

Prestations :

Télesurveillance système
Audit de sécurité
Support

Technologies maîtrisées :

GNU/Linux, *BSD, Postfix,
Sendmail, Exim, Qmail, Cyrus,
PostgreSQL, Mysql, Apache,
Squid, Samba, LDAP, NetAtalk,
NFS, Firewall, IDS, VPN, QOS,
Embarqué

Références :

le MINEFI avec Mioga2 (travail collaboratif
www.club-mioga.org)

l'ENSIA de MASSY : infrastructure informatique

C2RMF : infogérance des serveurs

Codicil : noyau Linux embarqué et navigateur XML

Informations mises à jour le : 8 octobre 2004

Ankeo

Société indépendante spécialisée en sécurité et en informatique libre

10 rue du Rhône
68100 Mulhouse

Téléphone

03 89 66 03 85

Fax

03 89 60 54 06

Web

<http://www.ankeo.com>

Forme

Société à responsabilité limitée (SARL)

APE

721Z Conseil en systèmes informatiques

Siret

43938332400019

Création

10 octobre 2001

Contact

info@ankeo.com

Effectif

Non spécifié

Capital

8 Keuros

Audit/conseil en sécurité
Firewalls (pare-feux)
VPN (réseaux privés virtuels)
Déploiement de solutions de sécurité
Maintenance/accompagnement sécurité
Veille en vulnérabilités
Veille technologique et stratégique
Audit/conseil en informatique libre
Déploiement serveurs/réseaux (intranet, extranet, Internet, etc.)
Maintenance
Surveillance

Prestations :

Audit de sécurité

Technologies maîtrisées :
Firewall, VPN

Références :

Informations mises à jour le : 8 mars 2004

Arkam

2 rue Saint René 56400 Auray		Téléphone	02 97 29 00 44	
		Fax		
Web	http://fxprojet.arkam.com			
Forme	Société à responsabilité limitée (SARL)			
APE	722C Autres activités de réalisation de logiciels			
Siret	40434897100031	Création	20 mars 1996	Contact Pascal Desroche pascal@ker.org
Effectif	1 - 5			
Capital	7.62 Keuros			
Conception, mise en place et animation de sites internet touristiques. Edition / Gestion de newsletters d'entreprise Création de contacts d'affaires internationaux pour une sélection d'exportateurs français http://www.france-export.com				Prestations : Développement de site web Conseil Transfert de connaissances Formation
Références :				Technologies maîtrisées : Apache, PHP, Mysql, SPIP, Perl
				Informations mises à jour le : 16 mars 2004

BASHPROFILE

Informatique et Open Source

4 b rue Augusta
13010 Marseille

Téléphone

04 91 78 69 22

Fax

Web <http://www.bashprofile.net>

Forme Société à responsabilité limitée (SARL)

APE 721Z Conseil en systèmes informatiques

Siret 47852858100018 Création 1 septembre 2004

Effectif 1 - 5

Capital 4.4 Keuros

Contact

marcbey@bashprofile.net

BASHPROFILE est une jeune Société de Services en Logiciels libres basée à Marseille.

Nous proposons au secteur des PME-PMI des solutions informatiques Systèmes Réseaux et Sécurité basées exclusivement sur des technologies opensource (Linux et Unix like). Nous couplons nos offres à une importante activité de service (SAV, conseil, audit).

Nous sommes spécialisés dans la mise en place de passerelles sécurisée, de services réseaux (serveurs de messagerie, fichiers, application), de proxy caches.

Nous accompagnons les entreprises dans leur projets de migration vers outils systèmes et réseaux open Source, à travers l'intégration de solutions logicielles libres dans des parcs propriétaires existants. BASHPROFILE accompagne les entreprises dans leur volonté de disponibilité des services et des données à travers des solutions basées sur du clustering de répartition de charge ou encore de calcul.

BASHPROFILE propose également des solutions pour le poste clients basées sur des distributions de Linux les plus diverses adaptées aux besoins de nos clients.

Prestations :

Conseil
Formation
Audit de sécurité
Déploiement

Technologies maîtrisées :

GNU/Linux, Redhat, Mandrake, Suse, Clusters, VPN, NetFilter, Apache, Snort, Samba, Postfix

Références :

Informations mises à jour le : 20 septembre 2004

Bloobyte

Société de conseil en systèmes d'information

17 rue Henri Monnier
75009 Paris

Téléphone

06 03 45 21 12

Fax

Web <http://www.bloobyte.com>

Forme Société à responsabilité limitée (SARL)

APE 721Z Conseil en systèmes informatiques

Siret 43419054200028 Création 22 janvier 2001

Effectif Non spécifié

Capital 8 Keuros

Contact

Vincent LEBRUN
contact@bloobyte.com

Bloobyte, SSII généraliste avec une expertise particulière dans les développements et l'intégration de produits open source, audit, conseils et ingénierie en systèmes informatiques.

Prestations de services et formations dans le domaine des technologies de l'information et de la communication

Distributeur et fournisseur d'équipements, de logiciels et services informatiques

Développement web et logiciel

Nous sommes présents aujourd'hui chez de grands comptes Telecoms, banques et assurances, et très actifs également auprès des PME.

Prestations :

Formation
Transfert de compétences
Développement de site web
Edition de logiciel
Conseil

Technologies maîtrisées :
GNU/Linux, Apache, Tomcat,
Java, Eclipse, JBoss, Mysql,
Samba, PostgreSQL, McKoi

Références :

Architecture technique de systèmes complexes Telecom (collecte de tickets, provisioning) chez Bouygues Telecom
Architecture technique Bus EAI webmethods chez Bouygues Telecom

Application java déployée sur 200 postes pour la gestion des rations dans l'agroalimentaire, pour le groupe Provimi
Déploiement de notre produit de gestion des absences scolaires dans divers établissements

Informations mises à jour le : 9 mars 2004

Cantico

Nouvelles technologies de l'Information et de la Communication

16 Rue Champ-lagarde 78000 Versailles		Téléphone	01 30 83 28 80	
		Fax	01 39 25 00 84	
Web	http://www.cantico.fr			
Forme	Société anonyme à conseil d'administration			
APE	721Z Conseil en systèmes informatiques			
Siret	43333357200025	Création	15 novembre 2000	Contact info@cantico.fr
Effectif	11 - 50			
Capital	38.2 Keuros			
<p>CANTICO est une Société de Services en Informatique spécialisée dans les Nouvelles Technologies de l'Information et de la Communication.</p> <p>CANTICO est spécialisé dans la mise en place de portails d'entreprises et tout particulièrement de portails "collaboratifs". CANTICO est à l'origine du projet Ovidentia, outil de génération de portails disposant de fonctionnalités de diffusion d'informations, de GroupWare et de WorkFlow. Pour de plus amples informations sur Ovidentia, consultez le site http://www.ovidentia.com/</p> <p>CANTICO a développé une expertise dans la mise en place de portails d'entreprise Intranet/Extranet et, dans la réalisation de sites (WEB) Internet lui permettant ainsi d'assumer la totalité des projets. Évolution logique après la généralisation des sites Business to Consumers puis Business to Business, le concept de portail d'Entreprise est actuellement en pleine émergence.</p> <p>Ce type de site, relevant du modèle Business to Employees, répond à la préoccupation des entreprises soucieuses d'utiliser les nouvelles technologies portées par l'internet dans le cadre de leur propre Système d'Informations. La population ciblée est bien l'ensemble des collaborateurs de l'entreprise, ses clients et ses partenaires, qu'ils soient sédentaires ou nomades.</p>				Prestations : Développement de site web Conseil
Références : Direction des Journaux Officiels, Conseil Général des Yvelines, Conseil Général du Lot et Garonne, Conseil Général des Deux Sèvres, ONIC/ONIOL, Mairie de Bayonne, Mairie de Vincennes, IN VIVO, MPF Assurances, Coter Club, EPS Partenaires, FIDE, ADAMI, E-Angel (USA), CRENO, Chambre de Commerce et d'Industrie de l'Ain, Capdevielle				Technologies maîtrisées :
				Informations mises à jour le : 15 mars 2004

Capensis

30 rue de Rocroi BP 7017 59053 Roubaix Cedex 1		Téléphone	03 20 83 43 08		
		Fax	03 20 73 09 61		
Web	http://www.capensis.fr				
Forme	Société à responsabilité limitée (SARL)				
APE	721Z Conseil en systèmes informatiques				
Siret	44439077700027	Création	6 décembre 2002	Contact contact@capensis.fr	
Effectif	6 - 10				
Capital	10 Keuros				
<p>Capensis est une société de services informatiques en logiciels libres basée à Lille. Notre métier est l'intégration de systèmes serveurs d'entreprises basés sur Linux et l'Open Source. Avec Capensis vous bénéficiez des avantages des technologies Open Source dans un cadre professionnel et contractuel.</p> <p>Nous avons développé une gamme de solutions complètes, de la définition de vos besoins au support des systèmes installés. Plateforme web, Proxy Firewall, Serveur de Messagerie et Serveur de partage de fichiers et d'impressions bénéficient des technologies Open Source les plus performantes et les plus utilisées dans le monde.</p> <p>La méthodologie de projets développée par Capensis vous apporte la garantie d'un service maîtrisé, quels que soient votre projet et vos besoins. Au-delà de notre gamme de solutions, nous pouvons vous accompagner dans la mise en place de projets spécifiques à forte technicité.</p>				Prestations : Support Intégration Conseil Formation	
Références : Grands comptes privés (grande distribution, industrie, service...) Comptes publics (collectivités locales et territoriales...) Distribution indirecte (télécoms, SSII, VAR...)				Technologies maîtrisées : GNU/Linux, Debian, Apache, Clusters, LDAP, Postfix, Samba, Squid, Tomcat	
				Informations mises à jour le : 19 mars 2004	

CodeLutin

Spécialiste des environnements libres

2, rue Robert le Ricolais
44304 Nantes

Téléphone

02 40 50 29 28

Fax

02 40 93 99 21

Web <http://www.codelutin.com>

Forme Société à responsabilité limitée (SARL)

APE 722C Autres activités de réalisation de logiciels

Siret 44211670300012 Création 21 mai 2002

Effectif 1 - 5 CA 2003 150 Keuros

Capital 8.1 Keuros

Contact

Cédric Pineau
info@codelutin.com

Code Lutin propose son expertise des technologies J2EE, UML et XML sous deux formes :

- Développement au forfait de logiciels ou de briques logicielles.

- Accompagnement des services informatiques ou des SSII au travers de prestations de conseil, de veilles technologiques ou de transferts de connaissances.

Notre approche est caractérisée par une utilisation systématique des outils, plateformes et bibliothèques sous licences libres. Nos réalisations sont également placées sous licences libres.

Code Lutin est membre du réseau d'entreprise Libre-Entreprise

Code Lutin est membre du consortium ObjectWeb

Prestations :

Développement au forfait
Conseil
Transfert de connaissances

Technologies maîtrisées :
JEE, XML, UML

Références :

Informations mises à jour le : 21 avril 2004

Easter Eggs

Spécialiste GNU/Linux

44/46 rue de l'ouest
75014 Paris

Téléphone

01 43 35 00 37

Fax

01 43 35 00 76

Web

<http://www.easter-eggs.com>

Forme

Société à responsabilité limitée (SARL)

APE

722C Autres activités de réalisation de logiciels

Siret

41454232400044

Création

12 novembre 1997

Contact

Effectif

11 - 50

Jacky Pires

info@easter-eggs.com

Capital

16 Keuros

Spécialiste GNU/Linux depuis 1997, Easter-eggs s'est progressivement imposée comme un acteur essentiel du marché des logiciels libres en France. Depuis l'année 2002 cette présence s'est développée par la création de nombreuses sociétés soeurs en France (Nantes, Montpellier, Tours, Marseille, Biarritz, Mulhouse, Nancy...) via le réseau Libre-entreprise.

Notre mission est d'assister nos clients dans le déploiement de solutions informatiques complexes (développement, administration système et réseau) mais également de les accompagner en amont (conseil, audit, validation de matériel...) comme en aval (maintenance, formation, mise à jour...) des travaux que nous effectuons

Prestations :

Développement au forfait

Audit

Conseil

Délégation de personnel

Support

Maintenance

Formation

Technologies maîtrisées :

GNU/Linux, NetFilter, Apache, Samba, NFS, OpenLDAP, CVS, IMAP, Squid, Sympa, Postfix, Exim, Sendmail, Mosix, Linux Virtual Server, Java, Cyrus, JBoss, C, C++, PHP, Perl, Python, Tomcat, Mysql, PostgreSQL, SPIP, Nagios, XML, SAML, XSLT, X509

Références :

AFFA, Agence Universitaire de la Francophonie, Blédina, Bopack, CCI de l'Essonne, Conseil d'orientation des retraites, Crédit Lyonnais, DDTEFP Paris, Europcar, Groupe Publiprint, Imprimerie Nationale, Institut National de l'Histoire de l'Art, Laforêt Immobilier, Mairie de Boulogne-Billancourt, Mairie de Montreuil, Médiamétrie, Minefi, Philips, Promotrans, Sonacotra, Universités Paris IV et Paris 5, Valtech Training, Wanadoo.

Informations mises à jour le : 17 mai 2004

Edge-IT

Open Source Support Provider

19 rue de turbigo 75002 Paris		Téléphone	01 44 82 78 85	
		Fax	01 44 82 78 89	
Web	http://www.edge-it.fr			
Forme	Société à responsabilité limitée (SARL)			
APE	741G Conseil pour les affaires et la gestion			
Siret	44448120400014	Création	19 décembre 2002	Contact info@edge-it.fr
Effectif	Non spécifié	CA 2003	200 Keuros	
Capital	10 Keuros			
<p>Composé d'ingénieurs possédant une longue expérience des logiciels libres et open source en entreprise, l'équipe EDGE-IT est à votre service pour garantir la réussite et la pérennité de vos projets Open Source.</p> <p>EDGE-IT repose sur un centre d'appels composés d'ingénieurs dédiés, qui vous assure le support, la veille technologique, la maintenance des logiciels, le conseil et l'accompagnement (déploiement, aide à l'administration ...) nécessaire à vos projets Open Source.</p> <p>Une importante diffusion et une utilisation généralisée de l'Open Source au sein des entreprises est gage de liberté, d'évolutivité et de compétitivité. Notre engagement est d'y contribuer en vous accompagnant avec professionnalisme pour que nous continuions tous à bénéficier de cet environnement de qualité.</p>				<p>Prestations :</p> <ul style="list-style-type: none">ConseilArchitectureAuditSupportMaintenanceVeille technologiqueMigrationAssistance à maîtrise d'ouvrage
Références : Sciences Po Paris OECD Groupe Prisma Presse TDF				<p>Technologies maîtrisées :</p> <p>GNU/Linux, *BSD, Apache, Tomcat, PHP, Mysql, PostgreSQL, Cocoon, Squid, Cyrus, Postfix, Samba, eGroupware, SPIP, OpenLDAP, Firewall, OpenVPN, Snort, IDS</p>
				Informations mises à jour le : 2 mars 2004

eLeDo

Conseil et intégration en logiciel libre

13 avenue Pasteur 34190 Ganges		Téléphone	04 99 64 01 42	
		Fax		
Web	http://www.eledo.com			
Forme	Non renseignée			
APE	741G Conseil pour les affaires et la gestion			
Siret		Création	1 novembre 2003	Contact contact@eledo.com
Effectif	Non spécifié			
Capital				
<p>Entreprise de service et de conseil pour la création et l'intégration de solutions informatiques libres, Eledo vous propose un accompagnement professionnel pour tous vos projets de développements techniques et de communication en réseau.</p> <p>Coeur de métier d'Eledo, l'intégration de solutions techniques et de logiciels libres, constitue une identité forte de l'entreprise, totalement opérationnelle pour tout ce qui concerne :</p> <ul style="list-style-type: none">- le conseil informatique en entreprise (création et intégration de système de gestion de contenus pour votre communication Intranet/Internet)- l'administration et la maintenance de vos dispositifs techniques (plates-formes logiciels libres)- l'ensemble de vos développement spécifiques en logiciels libres (conseil, intégration, suivi et évolution) <p>Forme juridique : eLeDo est une structure composée de deux "salariés entrepreneurs", hébergée par la coopérative d'activité Ariac (Ariac 434 228 193 00018).</p>				Prestations :
<p>Références :</p> <p>Utilitaires de gestion de bases de données pour le journal "le Monde diplomatique".</p> <p>Conseil pour le passage au logiciel libre : institut d'enseignement supérieur des maîtres occitans "Aprene".</p> <p>Contributions au Logiciel Libre : SIEPS, script permettant de faire de l'import/export d'articles entre sites SPIP différents.</p>				Technologies maîtrisées : GNU/Linux, Mysql, PostgreSQL, C, C++, PHP, Python
				Informations mises à jour le : 26 avril 2004

Emencia

Conseil en systèmes d'informations

56 rue de Galilée 75008 Paris		Téléphone		01 47 20 23 01	
		Fax		01 47 20 23 01	
Web	http://www.emencia.com				
Forme	Société à responsabilité limitée (SARL)				
APE	722C Autres activités de réalisation de logiciels				
Siret	44181294800012	Création	23 avril 2002	Contact contact@emencia.com	
Effectif	Non spécifié				
Capital	7.5 Keuros				
Emencia, SSSL éditeur de logiciels crée en avril 2002, est spécialisée autour de la plateforme Zope/Python. Nous offrons aujourd'hui une réponse efficace aux entreprises, collectivités, instituts et autres organismes qui ont la nécessité de gérer des flux d'informations importants ; de stocker, structurer et restituer des « masses de données » ; qui associent à la technique une volonté de qualité dans le graphisme et de finesse dans la communication.				Prestations : Audit Analyse Conseil Formation Développement au forfait Infodesign	
Références : Juarez Machado, Congrès des Notaires, Ambassade du Nicaragua, Justflewin, Coin Bébé, Skyline France, Mach Aero, Ma développement, Markios, Presaje, IGO, Jlk Télématique, Imagenium, Biocydex, CFPNP, ENP, CSEN, CNFIP, Inserm, Istec, Zopix, Asi-sécurité, Daikin, Radio Orient, Zwook, Nutriforlab.				Technologies maîtrisées : Zope, Python	
				Informations mises à jour le : 17 mai 2004	

Evolix

Informatique et Logiciels Libre

Hôtel technologique Technopôle de Château-Gombert 13013 Marseille 13		Téléphone	04 91 11 75 31	
		Fax	04 91 11 88 01	
Web	http://www.evolix.fr			
Forme	Société à responsabilité limitée (SARL)			
APE	722C Autres activités de réalisation de logiciels			
Siret	45195229500017	Création	5 février 2004	Contact info@evolix.fr
Effectif	1 - 5			
Capital	7.5 Keuros			
Evolix est une société de services en Informatique et Logiciels Libres sur Marseille. Nos principales activités sont la conception de produits sur mesure (serveurs, firewall,...), une offre de services liés aux Logiciels Libres (migration, support, intégration), des propositions de développement de solutions (logiciels, progiciels, site web) ainsi que la mise à disposition d'ingénieurs en informatique pour des contrats d'infogérance. Actuellement, nos domaines de compétences spécifiques sont les réseaux, les serveurs de messagerie électronique, le calcul numérique et les SIG (Systèmes d'Informations Géographiques).		Prestations : Infogérance Développement de site web Développement Support Maintenance Ingénierie		
Références : EGIM (ecole d'ingénieurs), Numnet (ISP), VCLP Marseille (association), Shaketiware (PME), Bosses du 13 et Tour PACA (épreuves sportives)		Technologies maîtrisées : GNU/Linux, *BSD, Postfix, Apache, PostgreSQL, Mysql, OpenLDAP, Bind, Samba, NFS, Squid, ProFTPd, CVS, IMAP, C, C++, PHP, Perl, TCL, XHTML, OpenSSL, IPv6, NetFilter, Pf, VPN, PKI, IDS		
		Informations mises à jour le : 22 septembre 2004		

FreesKop

Que chaque entreprise puisse intégrer les logiciels libres dans son informatique

Campus de Ker Lann
Avenue Robert Schuman
35170 Bruz

Téléphone

02 99 05 04 56

Fax

02 99 05 96 40

Web

<http://www.freeskop.com>

Forme

Société coopérative commerciale particulière

APE

722C Autres activités de réalisation de logiciels

Siret

45197183200014

Création

17 février 2004

Contact

Effectif

1 - 5

contact@freeskop.com

Capital

12 Keuros

FreesKop propose toute une gamme de services informatiques aux entreprises en s'appuyant en grande partie sur des solutions libres. Nous exerçons notre activité au sein d'une Scop/SARL (Plus d'informations : <http://www.scop.coop>).

Forts de notre expérience passée, nous avons décidé de nous regrouper pour offrir nos services dans un esprit d'ouverture et de transparence qui caractérise les logiciels libres.

Notre gamme de solutions a été développée pour répondre aux moindres besoins des entreprises : une gamme complète de pare-feu, service VPN, service Proxy, services Mail accompagnés d'antivirus, d'antiSpam et/ou d'interfaces d'administration suivant les besoins, service DNS, service d'impression, services de partage de fichiers, etc.

FreesKop est membre du réseau d'entreprise Libre-partage.

Prestations :

- Conseil
- Audit
- Intégration
- Développement
- Support
- Maintenance
- Formation
- Transfert de compétences

Technologies maîtrisées :

- Debian, GNU/Linux, OpenBSD,
- Firewall, Postfix, Apache, Squid,
- Samba, Mailman, Bind, VPN,
- NetFilter, Iptables, OpenLDAP, NFS,
- Latex, OpenOffice, PHP, Perl,
- Python, C++, Mysql, PostgreSQL,
- Zope, Plone, HTML, Nagios

Références :

- Fr Cuma Ouest
- Usine briquet BIC (BJ 75)
- BC Partner's
- BC Immobilier
- Armoritec

Informations mises à jour le : 21 avril 2004

Hasgard

Systemes et reseaux

B.E.I.A. HASGARD
7 chemin du dodin
69570 Dardilly

Téléphone

04 72 52 98 81

Fax

04 72 17 77 64

Web

<http://www.hasgard.net>

Forme

Société à responsabilité limitée (SARL)

APE

742C Ingénierie, études techniques

Siret

43539392100026

Création

19 avril 2001

Contact

Effectif

6 - 10

contact@hasgard.net

Capital

11.4 Keuros

Comprendre, Réfléchir, Proposer et Réaliser

En priorité, le B.E.G.I. *HASGARD* place au centre de ses réflexions et de ses actions, la sécurité, la clarté et la maîtrise de vos systèmes d'information.

La mise en place de ce principe passe par la réalisation de process simples et par l'intégration d'outils pointus, qui nous permettrons d'atteindre ensemble, les objectifs que vous vous êtes fixés.

C'est pourquoi le seul recours aux ressources internes des entreprises devient souvent insuffisant pour faire face à l'ampleur des enjeux.

Nous vous aiderons à concevoir vos projets informatiques, en abordant les points suivants :

Pour un nouveau système d'informations

-Quel est l'organisationnel de l'entreprise ?

-Les schémas fonctionnels et organisationnels sont-ils disponibles ?

-Quelles sont les perspectives d'évolution de l'entreprise ?

-Comment vont être distribuées les ressources informatiques ?

-Quelle est ou sera l'architecture réseaux ?

Prestations :

Formation

Conseil

Audit

Maintenance

Technologies maîtrisées :

GNU/Linux, FreeBSD

Références :

Informations mises à jour le : 2 mars 2004

Ingeniweb

Les services web ingénieux

Siège Social, Direction commerciale
2 Cours du 14 Juillet
78300 Poissy

Téléphone

01 30 06 01 41

Fax

01 30 06 01 41

Web

<http://www.ingeniweb.com>

Forme

Société à responsabilité limitée (SARL)

APE

518G Commerce de gros d'ordinateurs, d'équipements informatiques périphériques et de progiciels

Siret

43872563200014

Création

31 juillet 2001

Contact

sales@ingeniweb.com

Effectif

11 - 50

Capital

50 Keuros

INGENIWEB est le spécialiste des services liés à Zope et à son composant vedette Plone. Née en 2001 de l'association des meilleurs experts français (auteurs des livres de référence), INGENIWEB propose des solutions adaptées aux besoins de ses clients : entreprises du CAC40, administrations publiques, PME, associations.

- INGENIERIE : Prise en charge de l'intégralité d'un projet. Les solutions livrées sont de tout type : site éditorial, site d'entreprise, intranet, extranet, portail collaboratif ou communautaire, boutique, gestion documentaire, etc.

- FORMATION : Fort d'un catalogue riche et modulaire, un service qui dispense ses connaissances du débutant à l'expert, du prescripteur au décideur.

- HEBERGEMENT : La seule plate-forme exclusivement dédiée à Zope et Plone en France, de la simple instance au serveur dédié avec des offres spécifiques destinées à des solutions hautement sécurisées.

- OPEN SOURCE : Ingeniweb est l'un des plus importants contributeurs Open-Source en nombre de composants du produit Plone soutenu officiellement par Z.E.A. dont INGENIWEB est membre fondateur.

Prestations :

Développement au forfait
Assistance à
maîtrise d'ouvrage
Délégation de personnel
Transfert de compétences
Intégration
Formation
Audit de sécurité
Hébergement

Technologies maîtrisées :

GNU/Linux, FreeBSD, C, C++,
Apache, Python, Zope, Plone,
OpenLDAP, OpenSQL, OpenSSL

Références :

Société Générale, AchatPublic.com, Sanford, Cochin, INRA, Ministères (Défense, Intérieur, Transport, Equipement, etc.), Préfecture de l'Essonne, Mutuelle de l'Assemblée nationale, Canton de Neuchatel (Suisse), France Telecom R&D, Sopra Group, Cap Gemini, CNRS, MGN, Météo France, BHV, Office de la Statistique, AFNET, FIR, A7Promo, Astotel, BioPredictive, Implants-Industrie, Cerdis, LandsNet, Cheval de Troie, etc

Informations mises à jour le : 1 avril 2004

Itenec

Soyez libre de choisir

17 bât. B rue du Camp d'Attila 51000 Châlons en Champagne		Téléphone	03 26 69 06 90		
		Fax	03 26 69 46 05		
Web	http://www.itenec.com				
Forme	Société à responsabilité limitée (SARL)				
APE	721Z Conseil en systèmes informatiques				
Siret	47801148900018	Création	1 août 2004	Contact commercial@itenec.com	
Effectif	1 - 5				
Capital	12 Keuros				
<p>ITENEC, jeune entreprise située en Champagne-Ardenne, propose des prestations de services informatiques fondées sur Linux et les logiciels libres. Nous proposons des services de conseil, intégration, migration et développement pour les entreprises et administrations afin de les accompagner dans la mise en place et l'évolution de leurs systèmes d'information.</p> <p>Nous aidons les entreprises dans leurs projets de développement, pour le travail collaboratif, leurs postes bureautiques et leur architecture réseau grâce à des solutions telles que :</p> <ul style="list-style-type: none">- Serveur d'applications bureautique avec la suite Open Office depuis des postes clients légers. Une solution permettant de réduire les coûts d'acquisition, de maintenance tout en facilitant la sauvegarde et la sécurité des données.- Serveur de travail collaboratif pour le partage des fichiers, des imprimantes mais aussi serveurs de courrier et d'agenda.- Mise en place de votre réseau, accès Internet ADSL / SDSL, firewall et passerelle antivirus.				Prestations : Conseil Réseaux Hébergement Migration Développement	
Références :				Technologies maîtrisées : GNU/Linux, OpenOffice, Apache, PHP, Mysql, SPIP, NetFilter, iptables, Samba, Sendmail, OpenLDAP	
				Informations mises à jour le : 8 octobre 2004	

Kylog

50, rue Gustave Eiffel 01630 Saint-Genis Pouilly		Téléphone	04 50 20 72 81	
		Fax	04 50 20 67 93	
Web	http://www.kylog.com			
Forme	Société à responsabilité limitée (SARL)			
APE	741J Administration d'entreprises			
Siret	45375381600017	Création	1 juin 2004	Contact info@kylog.com
Effectif	11 - 50			
Capital	10 Keuros			
<p>Kylog est un centre de compétences spécialisé sur les logiciels libres proposant des cours GNU/Linux certifiés du programme LPI ainsi que des cours spécialisés inter et intra entreprises.</p> <p>Le centre dispose d'une équipe dynamique dotée d'une solide expérience sur l'Open Source qui est à même de proposer des formations de l'accompagnement et du services sur mesure aux entreprises.</p>				<p>Prestations :</p> <ul style="list-style-type: none">FormationConseilAuditIntégrationDéploiementMigration
<p>Références :</p> <p>Mandrakesoft (Fournisseur des supports de cours LPI en vente sur http://store.mandrakesoft.com/)</p>				<p>Technologies maîtrisées :</p> <p>GNU/Linux, Samba, NFS, VPN, Firewall, Snort, IDS, OpenLDAP, Squid, NetFilter, Postfix, Sendmail, Qmail, Apache, OpenGroupware, C, Java, PHP, Mysql, Zope, Plone</p>
				Informations mises à jour le : 8 octobre 2004
Edition du : 8 octobre 2004		http://www.support-libre.com/		23

Linagora

Société de Services en Logiciels Libres

30, rue Saint Augustin
3ème étage
75002 Paris

Téléphone

01 58 18 68 28

Fax

01 58 18 68 29

Web

<http://www.linagora.com>

Forme

Société anonyme à conseil d'administration

APE

721Z Conseil en systèmes informatiques

Siret

43147366900031

Création

28 juin 2000

Contact

Effectif

11 - 50

vente@linagora.com

Capital

412.36 Keuros

Inventeur du concept de Société de Service en Logiciel Libre (SS2L), LINAGORA se positionne comme l'Intégrateur de référence sur ce marché.

LINAGORA vous accompagne dans chacun de vos projets d'industrialisation de solutions libres au travers de la Tierce Maintenance Logiciels Libres (TM2L) et, d'une offre de services unique basée sur ses 7 centres de compétences (annuaires LDAP, gestion de contenu, supervision, groupware, sécurité et PKI, suite bureautique et développement J2EE).

LINAGORA propose également des formations et un ensemble de solutions pour vous permettre de tirer pleinement profit des technologies Open Source.

Prestations :

Formation
Délégation de personnel
Conseil
Développement au forfait
Audit

Technologies maîtrisées :

GNU/Linux, NetFilter, Apache, Samba, NFS, OpenLDAP, CVS, IMAP, Squid, Sympa, Postfix, Exim, Sendmail, Mosix, Linux Virtual Server, Java, Cyrus, JBoss, C, C++, PHP, Perl, Python, Tomcat, Mysql, PostgreSQL, SPIP, Zope, Plone, Nagios

Références :

Site Internet des élections Régionales d'André Santini, Ministère de la Défense, Ministère de l'Economie et des Finances, Ministère de l'Intérieur, Ministère du travail et des affaires sociales, Conseil Général du Val d'Oise, Mairie de Paris, Université Pierre et Marie Curie, CNRS, DGA, SNCF, Alcatel, Dassault Aviation, EADS, Thales, Philips, PSA Peugeot Citroën, Sanofi Synthelabo, Total, BNP Paribas, DELL, EDF, Leroy Merlin, ...

Informations mises à jour le : 20 septembre 2004

Linint

Conseil Formation Documentation Hébergement Accès

3 rue des trésoriers de France 34000 Montpellier		Téléphone	04 67 86 69 35		
		Fax	04 67 91 04 36		
Web	http://www.linint.net				
Forme	SARL Unipersonnelle (EURL)				
APE	741G Conseil pour les affaires et la gestion				
Siret	45190261300012	Création	20 février 2004	Contact contact@linint.net	
Effectif	1 - 5				
Capital	20 Keuros				
<p>Conseil , Formation et Hébergement, voila les trois domaines ou oeuvre la société Linint.</p> <p>Les collectivites locales , les entreprises , soit tout organisme ayant besoin d'interconnecter des ordinateurs pour réaliser un réseau local et s'interfacer avec des partenaires et/ou des clients par le biais de l'Internet. Voila les clients potentiels</p> <p>Le logiciel libre : Linux et tous les logiciels libres (comme Apache , Squid , Postfix , Ldap ...) Voila les moyens informatiques.</p> <p>Le conseil porte principalement sur les architectures réseaux, l'adaptation des outils Internet dans un réseau local soit un intranet, la sécurisation de celui-ci et des données qu'il recèle par l'authentification et les pare-feux. Il peut prendre la forme d'un audit avec préconisations , la maitrise d'oeuvre ou la réalisation elle-même. Linint peut aussi faire du support réseau ainsi que de l'exploitation déléguée.</p> <p>La formation porte sur les aspects serveurs et postes clients.</p> <p>L'hébergement : Pour de petites structures , l'ADSL peut représenter une solution globale l'autohébergement en ramenant les aspects serveurs sur le réseau local du client. Linint peut aider à concevoir ce genre de solution.</p>				Prestations :	Formation Conseil Hébergement Architecture Audit de sécurité
Références :				Technologies maitrisées :	GNU/Linux, FreeBSD, NetFilter, Apache, PHP, Squid, OpenLDAP, Postfix, Qmail
Ancien administrateur réseau (parefeu , proxy , serveur http et messagerie) pour l'intranet de la comptabilité publique (60.000 agents)				Informations mises à jour le : 26 avril 2004	
Edition du : 8 octobre 2004		http://www.support-libre.com/		25	

Logilab

Fournisseur de solutions et de services en informatique avancée

10, Rue Louis Vicat 75015 Paris		Téléphone	01 45 32 03 12		
		Fax			
Web	http://www.logilab.fr				
Forme	Société anonyme à conseil d'administration				
APE	741G Conseil pour les affaires et la gestion				
Siret	43274619600026	Création	7 septembre 2000	Contact commercial@logilab.fr	
Effectif	6 - 10	CA 2003	500 Keuros		
Capital	50 Keuros				
<p>En s'appuyant sur son centre de compétences, Logilab développe des solutions logicielles et propose des services et des formations de haut niveau dans le domaine de l'informatique avancée et de la gestion des connaissances.</p> <p>Le centre de compétence de Logilab s'est spécialisé dans l'utilisation de certains outils et techniques pour les appliquer aux domaines de l'informatique avancée et de la gestion de connaissances.</p> <p>Les formations de Logilab s'adressent en priorité aux ingénieurs désireux d'accroître leur culture informatique. Elles couvrent des sujets variés et sont systématiquement adaptées aux besoins des participants, qu'il s'agisse de sessions intra ou inter-entreprises.</p> <p>Les principales réalisations de Logilab sont à ce jour des applications scientifiques destinées aux bureaux d'études, des applications de tri et filtrage automatique de sources de données disponibles sur internet et des applications de gestion de contenu.</p> <p>Logilab est un acteur du Logiciel Libre et met à disposition certains de ses développements sur son site logilab.org.</p> <p>Logilab est une entreprise innovante qui a reçu le soutien de l'ANVAR pour mener à bien son programme de recherche de l'année 2001, ainsi que le label Technologie Clef.</p>				Prestations : Formation Conseil Développement Intégration	
Références : CEA EDF EADS Ministère de l'intérieur				Technologies maîtrisées : Debian, Python, XML, Plone	
				Informations mises à jour le : 2 mars 2004	

Lost Oasis

Lost Oasis - Hébergement Alternatif

4 rue Léon Gozlan
13003 Marseille

Téléphone

04 91 08 60 55

Fax

04 91 08 57 72

Web <http://lost-oasis.fr>

Forme Société à responsabilité limitée (SARL)

APE 722Z

Siret 44168354700018 Création 28 mars 2002

Effectif 1 - 5

Capital 7.68 Keuros

Contact

Julien Ducros
julien.ducros@lost-oasis.fr

Lost Oasis est née le 28 mars 2002 à Paris à l'initiative de deux personnes : Bertrand Yvain et Julien Ducros. L'idée a germé fin 2001, beaucoup d'efforts ont été fournis afin de proposer aux clients un service de qualité basé sur une infrastructure fiable et robuste.

Dans leur quête d'une activité professionnelle convenant parfaitement à l'esprit de l'équipe, permettant de développer une plateforme d'hébergement performante (Vhffs) et d'autres projets leur tenant à coeur, les fondateurs de Lost Oasis se sont naturellement orientés vers la création d'une société proposant des services tels que l'hébergement, la location de baies, la vente de bande passante et l'infogérance de plateformes.

La création de cette société a également permis la fourniture à TuxFamily ainsi qu'à d'autres associations l'opportunité de bénéficier d'un matériel adapté, d'un espace en salle machines et d'une connectivité de grande qualité.

Prestations :

Infogérance
Hébergement
Vente de matériel

Technologies maîtrisées :
GNU/Linux, *BSD, Postfix,
Sendmail, Exim, Squid, VPN,
Firewall

Références :

Poivre Blanc, MandrakeSoft, WAW, LinAgora, EasterEggs,
Jexiste.org, Self Télécom, etc..

Informations mises à jour le : 15 septembre 2004

Mathieu LEFRANCOIS

Consultant Expert Linux et Logiciels Libres

46 rue FTPF 62113 Labourse		Téléphone	06 89 86 42 31
		Fax	08 25 95 03 67
Web	http://mathieu.lefrancois.biz		
Forme	Profession libérale		
APE			
Siret		Création	12 septembre 2001
Effectif	1 - 5		
Capital			
Les Logiciels Libres, dont Linux, sont dsormais incontournables pour votre entreprise. Leur qualité, leur fiabilité et leur faible coût de possession en font des outils ayant un retour sur investissement des plus élevés. L'intégration et l'exploitation de ces technologies nécessitent des compétences qui sont aujourd'hui mon domaine d'expertise. Fort de 9 ans d'expérience sur les plate-formes Linux et les Logiciels Libres, je mets mon professionnalisme et mes compétences au service de votre entreprise. Ingénieur diplômé d'une Grande Ecole française, ma formation pluridisciplinaire vous assure d'une adaptation rapide, quelque soit votre besoin. Gérant d'entreprise pendant plusieurs années, je comprends et prends en compte vos problématiques de décideur. Plus qu'une compétence, je vous propose de découvrir un homme capable de vous accompagner efficacement sur vos projets dans le Logiciel Libre. Je tiens à votre disposition des références vérifiables dans un panel d'entreprises allant de la T.P.E. au grand compte, en passant par les collectivités. N'hésitez pas me contacter ! Pour ma facturation je passe par une société de portage salarial (SIRET : 44030119000011)		Contact	mathieu@lefrancois.biz
Références : Auchan (grande distribution) Artois Entreprendre (association) Aquarese (industrie) D2I (cabinet d'ingénierie) Altima (web agency) Sopra Group (SSII)		Prestations :	Audit Analyse de budget Conseil Développement Formation Maintenance Audit de sécurité
		Technologies maitrisées :	GNU/Linux, PostgreSQL, Mysql, Clusters, Apache, Tomcat, Bind, Sendmail, Postfix, xoops, Samba, OpenLDAP, Nagios, Compiere, C, C++, ADA, Java, JavaScript, PHP, Perl, HTML, XML, UML
		Informations mises à jour le : 27 mai 2004	

Nexedi

Solutions ERP5/CRM pour l'entreprise au plus juste

943, avenue de la République
59700 Marcq-en-Baroeul

Téléphone

06 62 05 76 14

Fax

03 20 98 88 52

Web <http://www.nexedi.com>

Forme Société à responsabilité limitée (SARL)

APE 722Z

Siret 44004750400012 Création 7 décembre 2001

Effectif 6 - 10

Capital 30 Keuros

Contact

info@nexedi.com

Nexedi est le leader des solutions de gestion d'entreprise autour de la plate-forme transactionnelle Zope. Notre offre couvre le conseil, le développement de logiciel, la formation et la fourniture de solutions d'infrastructure de réseau d'entreprise.

Nexedi développe et édite sous licence libre GPL, le progiciel de gestion intégré ERP5. ERP5 intègre les fonctionnalités suivantes: gestion des commandes, bons de livraisons, facturation, stocks ; conception de produits, nomenclatures, gammes opératoires, production de catalogue (PDM) ; gestion de la production (MRP) ; calcul des besoins, optimisation de l'approvisionnement (SCM) ; gestion de la base clients, des prospects et du support (CRM) ; comptabilité analytique prévisionnelle et intra-groupe ; gestion des carrières, paye (HR) ; commerce électronique.

Notre offre de conseil vise à bâtir une relation pérenne avec nos clients ou nos partenaires et à assurer le déploiement maîtrisé de solutions ERP5 en entreprise avec un retour sur investissement rapide.

Références :

Coramy (PMI habillement): déploiement d'une solution ERP5 sur 3 sites, 50 utilisateurs et 2.000.000 mouvements de stock.

Préfecture de Bas-Rhin: intégration du moteur de synchronisation ERP5SyncML à la technologie Nuxeo CPS.

IEEE IT Pro: publication sur les fondements scientifiques d'ERP5

Prestations :

- Analyse
- Conseil
- Développement
- Intégration
- Formation
- Transfert de compétences
- Assistance à maîtrise d'oeuvre
- Vente de matériel
- Réseaux
- Wifi

Technologies maîtrisées :

- Zope, ERP5, Nuxeo CPS, Python, Qt, Samba, XML, reportlab, OpenOffice, GNU/Linux, Apache, Postfix, Kolab, OpenLDAP, Mysql, PostgreSQL, TightVNC, Ipsec, VPN, Shorewall, Wifi, H323, Hylafax, Squid, OpenSSL, TLS, C, C++, Ruby, Perl, Mandrake, Debian

Informations mises à jour le : 7 mai 2004

Nexlan

Everything Wireless

PENTAPARC
BP 93607
56036 Vannes Cedex

Téléphone

06 16 33 48 38

Fax

02 97 68 91 57

Web <http://www.nexlan.fr/>

Forme Société à responsabilité limitée (SARL)

APE 722C Autres activités de réalisation de logiciels

Siret 45008429800014 Création 26 septembre 2003

Effectif 1 - 5

Capital 9 Keuros

Contact

contact@nexlan.fr

A l'image des réseaux sans-fil, les solutions mobiles connaissent un développement exceptionnel. Mais la mise en place d'une structure d'accès au système d'information en situation de mobilité ne consiste pas uniquement à équiper les collaborateurs de terminaux mobiles.

Nexlan est une agence technologique spécialisée dans les services et les infrastructures de communication destinés à la mobilité au sein des entreprises et des collectivités.

Une approche globale

Les activités de Nexlan sont situées au carrefour des métiers des télécommunications et du développement d'applications. Nexlan intervient depuis l'audit, la conception et le déploiement d'architectures réseaux jusqu'à la fourniture d'une gamme complètes d'applications et de services dédiés à la mobilité et au nomadisme.

Cette approche permet à Nexlan de prendre en compte l'ensemble de la chaîne de valeurs à de la mobilité (réseaux et applications) et de fournir ainsi une prestation globale.

Prestations :

- Accompagnement
- Audit
- Conseil
- Formation
- Installation de réseaux
- Télesurveillance système
- Vente de matériel

Technologies maîtrisées :

- GNU/Linux, Debian, Apache, Bind, Exim, Firewall, Mysql, PostgreSQL, ProFTPd, Radius, OpenLDAP, Samba, Squid, Sympa, OpenVPN, OpenSSL

Références :

Informations mises à jour le : 11 mai 2004

Niteris

Conseil en architecture système réseau et communication d'entreprise

Zone Artisanale,
53-55 Allée des platanes
77100 Meaux

Téléphone

01 60 01 25 63

Fax

01 60 01 25 63

Web

<http://www.niteris.fr>

Forme

Affaire personnelle commerçant

APE

511R Autres intermédiaires spécialisés du commerce

Siret

44480575800018

Création

13 janvier 2003

Contact

contact@niteris.fr

Effectif

1 - 5

Capital

NITERIS s'affirme comme société de services en logiciels libres (SS2L).

Ses consultants accompagnent professionnellement ses clients dans les projets de migration, d'intégration, de développement et d'industrialisation de solutions libres.

NITERIS développe également des formations. Les formateurs sont sélectionnés pour leur double expertise technique et pédagogique

NITERIS s'engage à mettre les services et matériels adéquats à la disposition des PME/PMI ce, de la manière la plus économique possible. NITERIS est un prestataire global capable d'accompagner ses clients dans l'ensemble de leurs projets informatiques dans les domaines Unix en général ou de migration/intégration de Linux et des logiciels libres.

NITERIS propose pour cela une offre complète articulée autour de cinq métiers : Conseil, Services, Solutions, Assistance et Formations.

Prestations :

Audit
Audit de sécurité
Conseil
Installation de réseaux
Formation

Technologies maîtrisées :

GNU/Linux, DHCP, DJBDNS,
Samba, Qmail, Postfix, Sendmail,
NetFilter, Nagios, Mrtg, Cricket,
Nmap, Snort, Tripwire

Références :

France Telecom, Orange, Ntsys, Groupe Loret
Office du tourisme de la Martinique
Cabinets d'expert Comptable Robert Sauval
Cabinet d'Architecture A. Maghani

Informations mises à jour le : 9 avril 2004

Nuxeo

Solutions web pour mieux collaborer

14, rue Soleillet
75020 Paris

Téléphone

01 40 33 79 87

Fax

01 43 58 14 15

Web <http://www.nuxeo.com>

Forme Société à responsabilité limitée (SARL)

APE 721Z Conseil en systèmes informatiques

Siret 43387906100011 Création 19 décembre 2000 Contact

Effectif 11 - 50 contact@nuxeo.com

Capital 7.7 Keuros

Nuxeo est le leader européen des services autour de la plate-forme de gestion de contenu Zope, spécialiste de la gestion de contenu, de la gestion éditoriale web et du travail collaboratif. Notre offre couvre le développement logiciel, la formation, le conseil fonctionnel et technique ainsi que l'hébergement.

Nuxeo développe et édite, sous licence libre GPL, Collaborative Portal Server (CPS), la solution leader de gestion de contenu et de travail collaboratif réalisée sur Zope, qui couvre les registres fonctionnels suivants:

- Portail : moteur de portlets, SSO, moteur de recherche, personnalisation, syndication.
- Gestion de contenu web : gestion éditoriale pour le web, processus métiers, staging, multi-publication.
- Intranet / extranet collaboratif : travail en groupe optimisé, workflow, annuaires, partage de document, agenda partagé, webmail.

Notre offre de conseil concerne la gestion collaborative de contenu en vue d'une intégration transparente des technologies internet libres / open source dans la vie des organisations.

Références :

Ministère de l'Intérieur (Réalisation du site internet et refonte des sites intranet), Ministère de la défense (Réalisation du site Internet), Ministère de la Culture (Réalisation du site Intranet)
ADAE, CEA, SUEZ, STMicroelectronics, SW@M, Compagnie Nationale des Commissaires aux Comptes
IDG Publication France: sites des magazines Le Monde Informatique, Distributique et Réseaux et Télécoms

Prestations :

Conseil
Développement
Intégration
Formation
Support
Hébergement

Technologies maîtrisées :

Zope, Nuxeo CPS, Python, XML, OpenOffice, GNU/Linux, Apache, Postfix, Qmail, Courier, OpenLDAP, Mysql, PostgreSQL

Informations mises à jour le : 2 avril 2004

Olivier Maréchal Conseil

Votre Conseiller et Accompagnateur Informatique

45, avenue du Centre Ville nouvelle de St-Quentin-en-Yvelines 78180 Montigny le Bretonneux		Téléphone	06 12 94 42 53	
		Fax		
Web	http://www.om-conseil.com/			
Forme	Société à responsabilité limitée (SARL)			
APE	721Z Conseil en systèmes informatiques			
Siret	44912339700019	Création	2 juillet 2003	Contact omarechal@om-conseil.com
Effectif	Non spécifié			
Capital	7.5 Keuros			
<p>Audit de votre parc informatique dans le but d'en améliorer la disponibilité, avec comme principal objectif sa simplification tant en termes d'utilisation que de maintenance, donc une réduction de son coût total de possession.</p> <p>Conseils et aide à la décision lors de modifications importantes de votre système d'information en tenant compte des éléments relevés pendant la phase d'audit, de votre métier, de vos besoins à court et long terme.</p> <p>Installation, mise en service, maintenance et télémaintenance des organes sensibles de votre parc informatique : routeurs, firewalls, serveurs, réseaux ...</p> <p>Veille technologique tant au niveau de votre matériel que de vos applications.</p> <p>Développement d'applications : Intranet et Internet, bases de données, solutions de travail collaboratif, applications métier...</p> <p>Réalisation de documentations pédagogiques sur l'utilisation de votre parc informatique, destinées aux utilisateurs de votre système d'information.</p>		Prestations :		
Références :		Technologies maîtrisées :		
		GNU/Linux, *BSD, Apache, Tomcat, Mysql, PostgreSQL, Squid, Postfix, Sendmail, Exim, Samba, eGroupware, SPIP, Zope, Plone, TYPO3, NPDS, OpenGroupware, OpenOffice, OpenLDAP, AbulEdu, Firewall, Freeswan, OpenVPN, OpenSSL, Python, Java, PHP, C, C++		
		Informations mises à jour le : 25 mars 2004		

OneXt Content System

Spécialiste de la gestion de contenu Web

Atlanpole - Site de la Chantrerie 9, rue Alfred Kastler BP90792 44307 Nantes Cedex 3				Téléphone	02 40 18 06 23
				Fax	02 40 18 02 39
Web	http://www.onext.fr				
Forme	Société à responsabilité limitée (SARL)				
APE	722C Autres activités de réalisation de logiciels				
Siret	45116554200015	Création	3 décembre 2003	Contact cdelaue@onext.fr	
Effectif	6 - 10				
Capital	20 Keuros				
<p>OneXt propose des solutions de gestion de contenu web qui répondent à des besoins de site Web dynamique, de portail Internet, d'Intranet/Extranet, de travail collaboratif, de site marchand...</p> <p>Les solutions de gestion de contenu permettent aux entreprises, collectivités locales et aux administrations une gestion dynamique, rapide et facile du contenu de leur site Web, qu'il soit interne ou externe. Nos solutions apportent des réponses aux besoins de production, de validation, de modification et de publication automatique de contenu. OneXt aide ses clients à définir leurs projets, étudie les différents choix possibles et leur propose la solution la plus performante, la plus conviviale et la mieux adaptée en fonction de leurs priorités.</p> <p>Les solutions sélectionnées par OneXt sont basées sur des outils de gestion de contenu en PHP : Typo3, SPIP, Mambo...</p> <p>OneXt est l'un des plus importants contributeurs de la communauté Typo3 France (2 administrateurs du site et modérateurs du forum). OneXt propose la seule plate-forme d'hébergement exclusivement dédiée à Typo3 et à SPIP en France.</p>				Prestations :	
Références : Administrations, collectivités locales , PME/PMI et grands comptes. Plus de 3 500 sites Internet/Intranet/Extranet en France et en Europe fonctionnent avec ces technologies.				Audit Conseil Développement Intégration Formation Support Hébergement	
				Technologies maîtrisées : TYPO3, SPIP, Mambo, Mysql, PostgreSQL, Apache, VPN, DNS, NFS, HTML, PHP, JavaScript, C, C++, UML	
Informations mises à jour le : 26 mai 2004					
Edition du : 8 octobre 2004		http://www.support-libre.com/		34	

Open Via

SSLL : Société de Service pour la promotion des Logiciels Libres

25 Rue René Cassin 59790 Ronchin		Téléphone	06 60 14 81 27	
		Fax	03 20 88 44 62	
Web	http://www.open-via.com			
Forme	Société à responsabilité limitée (SARL)			
APE	721Z Conseil en systèmes informatiques			
Siret	43814231700025	Création	18 juin 2001	Contact infos@open-via.com
Effectif	1 - 5			
Capital	8 Keuros			
<p>Open Via est une SSLL orientée dans la sécurité des réseaux, mutualisation d'accès Internet, partage de l'information interne (Samba), ou externe (VPN, Intranet, Extranet). Open Via peut-être présente de l'étude à la réalisation de vos besoins, et assurer la maintenance ainsi que le suivi de vorte parc informatique.</p> <p>Le second rôle d'Open Via est de transmettre aux entreprises les solutions Logiciels Libres alternatives multi-plateformes telles que : FireFox, ThunderBird, OpenOffice...</p> <p>Open Via est présente chez de grands comptes, comptes publics, PME/PMI et TPE.</p>				Prestations : Audit Conseil Formation Maintenance Installation de réseaux Développement
Références :				Technologies maitrisées : GNU/Linux, Debian, NetFilter, VPN, Samba, PHP, PostgreSQL, Apache
				Informations mises à jour le : 5 mai 2004

Open Wide

Architecte et Intégrateur de solutions Open Source

23, rue d'Aumale
75009 Paris

Téléphone

01 53 25 56 22

Fax

01 53 25 55 40

Web <http://www.openwide.fr>

Forme Société anonyme à conseil d'administration

APE 722C Autres activités de réalisation de logiciels

Siret 43766439400032 Création 30 avril 2001

Effectif 51 - 100

Capital 134.71 Keuros

Contact

contact@openwide.fr

Open Wide est la spin-off du groupe THALES spécialisée dans les technologies et les services d'intégration de solutions Open Source.

De l'infrastructure à l'application et De la brique à la solution :
* Solutions industrielles (embarqués/temps réels ; migration vers linux, conception d'architectures et de systèmes matériel/logiciel)

* Portail collaboratif (Solutions d'intranet, de portail d'entreprise, d'annuaires et travail collaboratif, ...)

* Urbanisations des Systèmes d'Information (refonte métier assurance et front-office, EAI, NoSICA, ESB, e-learning, architecture J2EE et applications métier).

Nos services : couvrir l'ensemble du cycle de l'intégration technologique au sein du système d'information.

* d'ingénierie à travers Open Wide

* d'hébergement et d'infogérance dédiés grands comptes et administrations à travers Accelance MSP (www.accelance.fr)

* d'hébergement et services (messagerie, VPN, accès ADSL...) au service des petites et moyennes entreprises (www.teaser.fr)

Prestations :

Conseil
Intégration
Déploiement
Support
Maintenance
Transfert de compétences
Accompagnement
Assistance à maîtrise d'oeuvre
Assistance à maîtrise d'ouvrage
Formation
Portage d'applications
Hébergement
Infogérance
Audit

Délégation de personnel

Technologies maîtrisées :

Développement au forfait

GNU/Linux, Debian, Redhat, Mandrake, Embarqué, OpenLDAP, Nagios, PostgreSQL, Mysql, X509, PKI, OpenSSL, CVS, DNS, Proxy, Perl, Ovidentia, TYPO3, ezPublish, OpenCMS, JBoss, Jonas, Tomcat, Apache, J2EE, XML, XSLT, Java, PHP, VPN

Références :

Thalès, Crédit-Agricole, Météo France, France Télécom, Redhat, Groupama assurances, mutuelle des motards, April assurances, Ministère de l'Equipement, Ministère de l'Economie et des Finances, EADS, Schneider Electric, Banques-Populaire, France Telecom, SchlumbergerSema, CEA, Météo France, Fininfo, URSSAF, Le Grand Lyon, Audemat, Dragon Rouge, 3 Suisses, Firstream, La Poste, Daymler Chrisler, Lycos, Racing Live, Leroy Merlin, SCOR,

Informations mises à jour le : 20 septembre 2004

Pilot Systems

L'information contenu(e)

66, rue de Provence
75009 Paris

Téléphone

01 44 53 05 55

Fax

01 44 53 05 88

Web

<http://www.pilotsystems.net>

Forme

Société à responsabilité limitée (SARL)

APE

518G Commerce de gros d'ordinateurs, d'équipements informatiques périphériques et de progiciels

Siret

42393635000010

Création

12 août 1999

Contact

Effectif

6 - 10

info@pilotsystems.net

Capital

7.62 Keuros

Pilot Systems est intégrateur de solutions open source, spécialisé dans le déploiement d'applications de gestion de contenus. Pilot Systems a fait le choix stratégique de travailler exclusivement dans les environnements Python et Zope, puis Plone dès la fin de l'année 1999. C'est donc un précurseur en France dans l'intégration de ces technologies dans un environnement professionnel.

Pilot Systems est membre de Zope Europe Association (<http://www.zope-europe.org>) et du Zope Village (<http://www.zope-village.com>).

Pilot Systems est aussi le représentant français du "4 Continents Tour" de Beehive, qui dispense dans le monde entier les meilleures formations à Python, Zope et Plone.

Avec BlueDynamics en Autriche, Pilot Systems a lancé fin 2003 le service Objectis, hébergement Zope et Plone gratuit, disponible en mars 2004 en français, anglais, allemand, russe et chinois. A cette date, près de 2.000 sites Zope actifs étaient hébergés sur la plateforme.

Prestations :

Développement au forfait
Formation
Hébergement

Technologies maîtrisées :
Zope, Python, Plone

Références :

Adesium : Aliso / E-parapheur / mySIGN

<http://www.e-parapheur.com>

ClinicalLand et Clinibase : <http://www.clinicalland.com>,

<http://www.clinibase.net>

Crédit Municipal de Paris : <http://www.creditmunicipal.fr>

Informations mises à jour le : 15 mars 2004

Pimentech

Conseil, Architecture et Développement

7bis, rue de Lesseps
75020 Paris

Téléphone

01 43 56 05 00

Fax

01 43 56 05 50

Web

<http://www.pimentech.fr>

Forme

Société à responsabilité limitée (SARL)

APE

722C Autres activités de réalisation de logiciels

Siret

42301472900028

Création

20 mai 1999

Contact

Effectif

1 - 5

info@pimentech.net

Capital

26.8 Keuros

PimenTech conçoit et réalise des applications aux dimensions de votre entreprise.

Base de données relationnelle ou objet, flux et migration de données, système et réseau, nous maîtrisons chaque couche du back-office, que nous interfaçons avec des applications Web adaptées à votre métier.

PimenTech privilégie les cycles de développement courts. Les livraisons régulières permettent de mesurer les progrès effectués.

PimenTech est avant tout une équipe, adoptant une méthodologie pragmatique et une implication constante.

Nous sommes joignables 24h/24 en cas d'urgence et vous trouverez toujours un interlocuteur pour répondre à vos questions, vous conseiller et étudier avec vous les problématiques de votre société.

Prestations :

Audit
Développement au forfait
Hébergement
Formation

Technologies maîtrisées :

Debian, GNU/Linux, Apache, PostgreSQL, PHP, Zope, Oracle, Mysql, C++, C, Python, Perl, ProFTPd, DNS, SMTP, POP, IMAP, NFS, NIS, VPN, NetFilter, CVS, XML, Latex, STL

Références :

Century21 France, Indicateur Bertrand, Agenda France, Renault, NetClub, Webistan, VRTV-Studuis, Scott & Mauduit, Centre audiovisuel de Paris...

Informations mises à jour le : 17 mai 2004

Pro-Formatique

99 rue Voltaire 92800 Puteaux La Défense		Téléphone	08 70 71 79 11	
		Fax	01 41 44 14 37	
Web	http://www.pro-formatique.com			
Forme	Société à responsabilité limitée (SARL)			
APE	721Z Conseil en systèmes informatiques			
Siret	45279089200015	Création	30 mars 2004	Contact sylvain.boily@pro-formatique.com
Effectif	1 - 5			
Capital	100 euros			
<p>La société pro-formatique a été créée en Avril 2004, par une équipe de passionnés de logiciels libres et tout ce qui touche à l'informatique en général. Notre objectif principal est d'implémenter le logiciel libre dans les PME.</p> <p>Nous sommes en mesure de mettre en place des réseaux, des systèmes de fichiers, des sites web, des messageries avec des logiciels libres.</p> <p>Nous avons des solutions messageries et firewall sous linux et nous mettons en place des postes clients sous linux.</p> <p>Nos compétences sont très variés et nous pouvons mettre en place Samba, Iptables, Qmail, Postfix, Apache, OpenLdap, Openswan et autres.</p>				Prestations : Support et maintenance Formation Conseil Audit
Références :				Technologies maîtrisées : GNU/Linux, Apache, Mysql, iptables, Samba, Qmail, Clusters
				Informations mises à jour le : 20 septembre 2004

probeSys

Spécialiste GNU/Linux

Centre CEMOI BP 267 10 bis rue Ampere 38018 Grenoble		Téléphone	04 76 96 67 51	
		Fax	04 76 84 19 95	
Web	http://www.probesys.com			
Forme	SARL SCOP			
APE	725Z Entretien et réparation de machines de bureau et de matériel informatique			
Siret	44808060600016	Création	15 avril 2003	Contact Philippe GODOT contacts@probesys.com
Effectif	1 - 5			
Capital	10 Keuros			
La société probeSys est une S.S.L.L. (Société de Services en Logiciels Libres). Sa principale activité est la diffusion et l'utilisation du logiciel libre. Elle intervient sur différents domaines dont le développement d'applications internet et logiciels, l'installation et la maintenance réseaux. probeSys offre des services sur l'ensemble des domaines que peut comporter un réseau informatique (serveur de mail, proxy, sécurisation, serveur de fichiers, firewall, etc...) Nous réalisons des logiciels spécifiques allant du banc de mesures pour l'industrie à l'agenda partagé pour un service hospitalier. Nous proposons la réalisation de sites internet statiques, dynamiques et de commerce en ligne. Ces sites s'appuient principalement sur la solution APACHE+PHP+MySQL. Parallèlement à ces activités, probeSys assure des formations ainsi qu'une activité de conseil dans les secteurs cités précédemment(réseau, système linux, bureautique, etc ,...).		Prestations : Développement Développement de site web Audit Conseil Délégation de personnel Maintenance Formation Réseaux		
Références : Agence d'urbanisme de Grenoble, mairie de Fontaine, Santos, CEH, FREDEC Rhône alpes, gaia-store, Aroeven de Grenoble, Centre de Santé Inter-Universitaire de Grenoble, IdForm, Global knowledge.		Technologies maîtrisées : GNU/Linux, iptables, Shorewall, Apache, Samba, NFS, OpenLDAP, CVS, IMAP, Squid, Postfix, Exim, Sendmail, Java, Cyrus, C, C++, PHP, Perl, Python, Tomcat, Mysql, PostgreSQL, SPIP, XML		
		Informations mises à jour le : 1 juin 2004		

Pythagore FD

Apprendre à apprendre

9, rue du faubourg Poissonnière 75009 Paris		Téléphone	01 55 33 52 10	
		Fax	01 55 33 52 11	
Web	http://pythagore-fd.fr			
Forme	Société à responsabilité limitée (SARL)			
APE	804C Formation des adultes et formation continue			
Siret	39814547400035	Création	31 août 1994	Contact pfd@pythagore-fd.fr
Effectif	6 - 10			
Capital	23 Keuros			
Pythagore Formation et Développement propose des formations dans les domaines Unix/Linux, tcp/ip.				Prestations : Formation Conseil Accompagnement
Références : Atos Origin, Bull, Cap Sogeti Conseil Général de l'Ardèche, Chambre de Commerce du Val d'Oise CNRS, Groupe Dumez, Editions LAMY, INSERM Schlumberger, Sema Group, Siemens				Technologies maîtrisées : GNU/Linux, TCP/IP, Bind, Snmp, Apache, Squid, LDAP, PHP, Python, Perl, OpenOffice
				Informations mises à jour le : 8 octobre 2004
Edition du : 8 octobre 2004		http://www.support-libre.com/		41

Solinux

44, rue Saint FURSY 80200 Péronne		Téléphone	03 22 84 04 07	
		Fax	03 22 84 00 73	
Web	http://solinux.fr			
Forme	Société à responsabilité limitée (SARL)			
APE	721Z Conseil en systèmes informatiques			
Siret	44328147200011	Création	26 août 2002	Contact contact@solinux.fr
Effectif	Non spécifié			
Capital	8 Keuros			
Solinux vous propose des solutions et une expertise Linux pour les professionnels. Notre activité se découpe suivant six axes : * l'audit et le conseil * l'architecture et la sécurité de vos réseaux * la maintenance et l'administration de réseaux * des solutions professionnelles sous Linux * la conception et le développement d'applications spécifiques * l'hébergement et la fourniture d'applications ASP				Prestations : Audit Conseil Hébergement Maintenance Développement Conception Réseaux Formation
Technologies maîtrisées : GNU/Linux, Apache, PostgreSQL, Mysql, PHP, Perl, Samba, NFS, ACL, OpenLDAP, Postfix, Courier, Sendmail, Java, C, C++, Tomcat, NetFilter, OpenVPN, Ipsec				
Références : ARGEDIS (Filiale de TOTAL FINA ELF) WHIRLPOOL France DANKA (Ancienne filiale de KODAK) Lycée Privé La Providence (Amiens) Temps Partiel (Intérim médicale)				Informations mises à jour le : 20 septembre 2004
Edition du : 8 octobre 2004		http://www.support-libre.com/		42

Startx

Sécurité & Open Source

83 Rue de Reuilly 75012 Paris		Téléphone	01 48 25 03 64	
		Fax	01 46 99 89 97	
Web	http://www.startx.fr			
Forme	Société à responsabilité limitée (SARL)			
APE	721Z Conseil en systèmes informatiques			
Siret	44997052400012	Création	12 septembre 2003	Contact contact@startx.fr
Effectif	Non spécifié			
Capital	7.5 Keuros			
STARTX est une SSLL récemment créée. C'est à partir de Septembre 2002 que Christophe LARUE et Maxime GAILLARD décident de créer une structure pour faire bénéficier les entreprises des avantages de Linux et garantir une prestation professionnelle de qualité sur ces environnements. STARTX est revendeur certifié de l'ensemble de la gamme de produits Red Hat. Le programme de formations Red Hat est assuré par un formateur et examinateur certifié RHCX et RHCE.		Prestations : Analyse Conseil Intégration Transfert de compétences Formation		
Références : Sur demande.		Technologies maîtrisées : GNU/Linux, Redhat, Apache, Firewall, IDS, Clusters, Squid, Sendmail, VPN, Snort, NetFilter		
		Informations mises à jour le : 29 mars 2004		

TeMPO CONSULTING

Valparc 9, rue du Parc 67205 Oberhausbergen		Téléphone	03 88 56 82 10		
		Fax	03 88 56 46 64		
Web	http://www.tempo-consulting.fr				
Forme	Société à responsabilité limitée (SARL)				
APE	721Z Conseil en systèmes informatiques				
Siret	41442057000023	Création	22 octobre 1997	Contact info@tempo-consulting.fr	
Effectif	1 - 5				
Capital	15 Keuros				
<p>Fondée en 1997, TeMPO CONSULTING est une Société de Solutions en Technologies Informatiques composée d'ingénieurs de type chefs de projets et de consultants techniques. A la croisée des chemins entre la société de services et l'éditeur de logiciels, TeMPO CONSULTING est spécialisée plus particulièrement en informatique industrielle et dans les logiciels libres.</p> <p>De l'éditeur, TeMPO CONSULTING possède le savoir-faire en proposant une offre de composants logiciels réutilisables et modulables, de la société de services TeMPO CONSULTING possède la flexibilité et la réactivité.</p> <p>La démarche de TeMPO CONSULTING s'inscrit dans un modèle incluant trois approches :</p> <ul style="list-style-type: none">- Une approche client, permettant de définir avec lui ses besoins et les solutions qui lui sont propres.- Une approche projet, permettant de définir l'organisation humaine adéquate autour d'un comité de pilotage et d'un plan qualité.- Une approche méthode, permettant d'atteindre des objectifs clairs, à partir de méthodes et d'outils standards.				Prestations :	Support et maintenance Développement Conseil Formation Veille technologique
Références : HP, PSA, Dalkia, Saint-Gobain Pont-A-Mousson, Potain, Global Knowledge Network, Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne, Corning, ASUM 67				Technologies maîtrisées : Debian, Redhat, Suse, Knoppix, Kolab, Postfix, Sendmail, Exim, OpenOffice, Apache, Firewall, Squid, Eclipse, PHP, Tomcat, J2EE, Samba, OpenLDAP, Java, XML	
				Informations mises à jour le : 5 mai 2004	
Edition du : 8 octobre 2004		http://www.support-libre.com/		44	

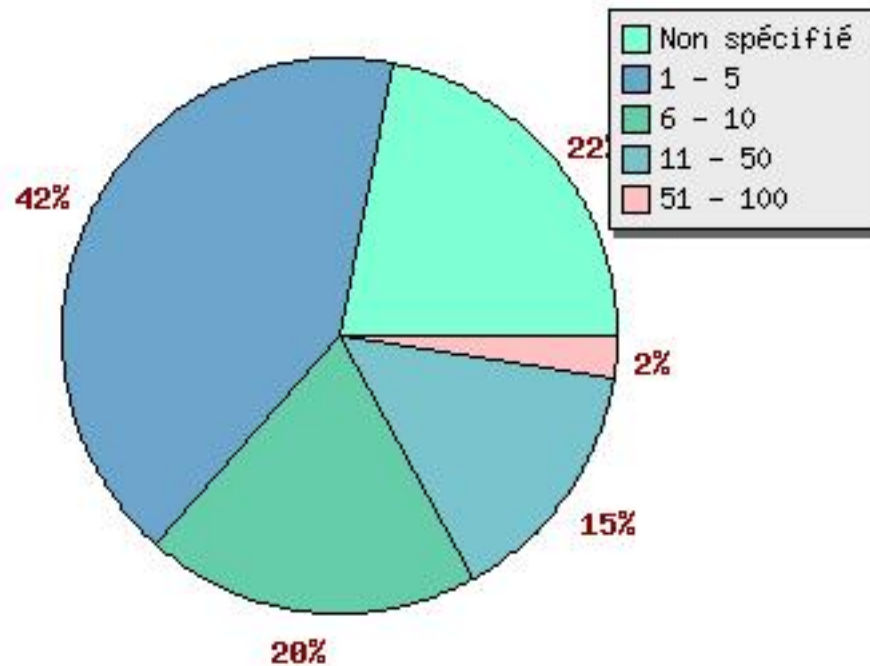
Thalix

La maîtrise des logiciels libres

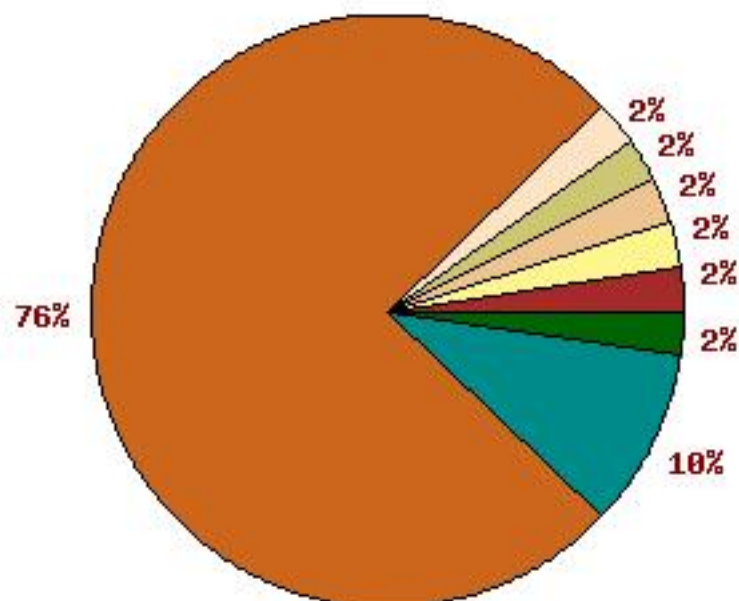
Parc de la Micro Entreprise 6 rue Lionel Terray 92500 Rueil-Malmaison		Téléphone	01 55 94 02 15	
		Fax	01 47 51 66 41	
Web	http://www.thalix.com			
Forme	Société à responsabilité limitée (SARL)			
APE	722A Edition de logiciels (non personnalisés)			
Siret	44502084500019	Création	30 janvier 2003	Contact contact@thalix.com
Effectif	Non spécifié			
Capital	8 Keuros			
THALIX est spécialisé dans la recherche et la validation de logiciels libres. THALIX peut ainsi proposer des solutions libres pour des fonctionnalités avancées (helpdesk, etc). Pour aider ses clients à tirer profit des milliers de logiciels libres disponibles, THALIX propose un véritable accompagnement à toutes les étapes : conseil et recherche, intégration et développement, maintenance et formation.				Prestations : Conseil Intégration Développement Support Maintenance Formation
				Technologies maîtrisées : C, C++, HTML, Latex, Perl, Java, PHP, Adabas, PostgreSQL, Oracle, Mysql, Debian, GNU/Linux, Apache, OpenLDAP, iptables, Sympa
Références : Communauté d'Agglomération du Pays d'Aix-en-Provence				
				Informations mises à jour le : 2 mars 2004

Statistiques

Répartition des sociétés par effectif



Répartition des sociétés par forme juridique



- Affaire personnelle commerçant
- Non renseignée
- Profession libérale
- SARL SCOP
- SARL Unipersonnelle (EURL)
- Société à responsabilité limitée (SARL)
- Société anonyme à conseil d'administration
- Société coopérative commerciale particulière

Index Géographique

Ain			
Kylog	27	Yvelines	
Bas-Rhin		Cantico	15
TeMPO CONSULTING	48	Ingeniweb	25
Bouches-du-Rhône		Olivier Maréchal Conseil	37
BASHPROFILE	13		
Evolix	22		
Lost Oasis	31		
Essonne			
Alixen	10		
Haut-Rhin			
2le	9		
Ankeo	11		
Hauts-de-Seine			
Pro-Formatique	43		
Thalix	49		
Hérault			
eLeDo	20		
Linint	29		
Ille-et-Vilaine			
FreesKop	23		
Isère			
probeSys	44		
Loire-Atlantique			
CodeLutin	17		
OneXt Content System	38		
Marne			
Itenec	26		
Morbihan			
Arkam	12		
Nexlan	34		
Nord			
Capensis	16		
Nexedi	33		
Open Via	39		
Paris			
Bloobyte	14		
Easter Eggs	18		
Edge-IT	19		
Emencia	21		
Linagora	28		
Logilab	30		
Nuxeo	36		
Open Wide	40		
Pilot Systems	41		
Pimentech	42		
Pythagore FD	45		
Startx	47		
Pas-de-Calais			
Mathieu LEFRANCOIS	32		
Rhône			
Hasgard	24		
Seine-et-Marne			
Niteris	35		
Somme			
Solinux	46		

Index Prestations

Accompagnement		Conseil	
eLeDo	20	Cantico	15
Nexlan	34	Capensis	16
Olivier Maréchal Conseil	37	CodeLutin	17
Open Wide	40	Easter Eggs	18
Pythagore FD	45	Edge-IT	19
Analyse		eLeDo	20
Emencia	21	Emencia	21
Nexedi	33	FreesKop	23
Startx	47	Hasgard	24
Analyse de budget		Itenec	26
Mathieu LEFRANCOIS	32	Kylog	27
Architecture		Linagora	28
Edge-IT	19	Linint	29
Linint	29	Logilab	30
Assistance à maîtrise d'ouvrage		Mathieu LEFRANCOIS	32
Edge-IT	19	Nexedi	33
Ingeniweb	25	Nexlan	34
Olivier Maréchal Conseil	37	Niteris	35
Open Wide	40	Nuxeo	36
Assistance à maîtrise d'oeuvre		Olivier Maréchal Conseil	37
Nexedi	33	OneXt Content System	38
Olivier Maréchal Conseil	37	Open Via	39
Open Wide	40	Open Wide	40
Audit		Pro-Formatique	43
Easter Eggs	18	probeSys	44
Edge-IT	19	Pythagore FD	45
Emencia	21	Solinux	46
FreesKop	23	Startx	47
Hasgard	24	TeMPO CONSULTING	48
Kylog	27	Thalix	49
Linagora	28	Délégation de personnel	
Mathieu LEFRANCOIS	32	Easter Eggs	18
Nexlan	34	Ingeniweb	25
Niteris	35	Linagora	28
Olivier Maréchal Conseil	37	Olivier Maréchal Conseil	37
OneXt Content System	38	Open Wide	40
Open Via	39	probeSys	44
Open Wide	40	Déploiement	
Pimentech	42	BASHPROFILE	13
Pro-Formatique	43	Kylog	27
probeSys	44	Open Wide	40
Solinux	46	Développement	
Audit de sécurité		eLeDo	20
Alixen	10	Evolix	22
Ankeo	11	FreesKop	23
BASHPROFILE	13	Itenec	26
Ingeniweb	25	Logilab	30
Linint	29	Mathieu LEFRANCOIS	32
Mathieu LEFRANCOIS	32	Nexedi	33
Niteris	35	Nuxeo	36
Conception		Olivier Maréchal Conseil	37
Solinux	46	OneXt Content System	38
Conseil		Open Via	39
2le	9	probeSys	44
Arkam	12	Solinux	46
BASHPROFILE	13	TeMPO CONSULTING	48
Bloobyte	14	Thalix	49
		Développement au forfait	
		2le	9
		CodeLutin	17
		Easter Eggs	18

Index Prestations

Développement au forfait

Emencia	21
Ingeniweb	25
Linagora	28
Open Wide	40
Pilot Systems	41
Pimentech	42

Développement de site web

Arkam	12
Bloobyte	14
Cantico	15
Evolix	22
probeSys	44

Edition de logiciel

Bloobyte	14
----------------	----

Formation

2le	9
Arkam	12
BASHPROFILE	13
Bloobyte	14
Capensis	16
Easter Eggs	18
eLeDo	20
Emencia	21
FreesKop	23
Hasgard	24
Ingeniweb	25
Kylog	27
Linagora	28
Linint	29
Logilab	30
Mathieu LEFRANCOIS	32
Nexedi	33
Nexlan	34
Niteris	35
Nuxeo	36
Olivier Maréchal Conseil	37
OneXt Content System	38
Open Via	39
Open Wide	40
Pilot Systems	41
Pimentech	42
Pro-Formatique	43
probeSys	44
Pythagore FD	45
Solinux	46
Startx	47
TeMPO CONSULTING	48
Thalix	49

Hébergement

eLeDo	20
Ingeniweb	25
Itenec	26
Linint	29
Lost Oasis	31
Nuxeo	36
OneXt Content System	38
Open Wide	40
Pilot Systems	41
Pimentech	42
Solinux	46

Index Prestations

Infodesign		Support	
Emencia	21	Open Wide	40
Infogérance		Thalix	49
Evolix	22	Support et maintenance	
Lost Oasis	31	Pro-Formatique	43
Open Wide	40	TeMPO CONSULTING	48
Ingénierie		Transfert de compétences	
Evolix	22	Bloobyte	14
Installation de réseaux		FreesKop	23
Nexlan	34	Ingeniweb	25
Niteris	35	Nexedi	33
Olivier Maréchal Conseil	37	Olivier Maréchal Conseil	37
Open Via	39	Open Wide	40
Intégration		Startx	47
Capensis	16	Transfert de connaissances	
FreesKop	23	Arkam	12
Ingeniweb	25	CodeLutin	17
Kylog	27	Télémaintenance	
Logilab	30	Olivier Maréchal Conseil	37
Nexedi	33	Télesurveillance système	
Nuxeo	36	Alixen	10
OneXt Content System	38	Nexlan	34
Open Wide	40	Veille technologique	
Startx	47	Edge-IT	19
Thalix	49	Olivier Maréchal Conseil	37
Maintenance		TeMPO CONSULTING	48
2le	9	Vente de matériel	
Easter Eggs	18	Lost Oasis	31
Edge-IT	19	Nexedi	33
eLeDo	20	Nexlan	34
Evolix	22	Olivier Maréchal Conseil	37
FreesKop	23	Wifi	
Hasgard	24	Nexedi	33
Mathieu LEFRANCOIS	32		
Olivier Maréchal Conseil	37		
Open Via	39		
Open Wide	40		
probeSys	44		
Solinux	46		
Thalix	49		
Migration			
Edge-IT	19		
Itenec	26		
Kylog	27		
Portage d'applications			
Open Wide	40		
Réseaux			
Itenec	26		
Nexedi	33		
probeSys	44		
Solinux	46		
Support			
Alixen	10		
Capensis	16		
Easter Eggs	18		
Edge-IT	19		
Evolix	22		
FreesKop	23		
Nuxeo	36		
OneXt Content System	38		

Index Technologies

*BSD			
Alixen	10		
Edge-IT	19		
Evolix	22		
Lost Oasis	31		
Olivier Maréchal Conseil	37		
ACL			
Solinux	46		
ADA			
Mathieu LEFRANCOIS	32		
AbulEdu			
Olivier Maréchal Conseil	37		
Adabas			
Thalix	49		
Apache			
2le	9		
Alixen	10		
Arkam	12		
BASHPROFILE	13		
Bloobyte	14		
Capensis	16		
Easter Eggs	18		
Edge-IT	19		
Evolix	22		
FreesKop	23		
Ingeniweb	25		
Itenec	26		
Kylog	27		
Linagora	28		
Linint	29		
Mathieu LEFRANCOIS	32		
Nexedi	33		
Nexlan	34		
Nuxeo	36		
Olivier Maréchal Conseil	37		
OneXt Content System	38		
Open Via	39		
Open Wide	40		
Pimentech	42		
Pro-Formatique	43		
probeSys	44		
Pythagore FD	45		
Solinux	46		
Startx	47		
TeMPO CONSULTING	48		
Thalix	49		
Bind			
Evolix	22		
FreesKop	23		
Mathieu LEFRANCOIS	32		
Nexlan	34		
Pythagore FD	45		
C			
Easter Eggs	18		
eLeDo	20		
Evolix	22		
Ingeniweb	25		
Kylog	27		
Linagora	28		
Mathieu LEFRANCOIS	32		
C			
Nexedi	33		
Olivier Maréchal Conseil	37		
OneXt Content System	38		
Pimentech	42		
probeSys	44		
Solinux	46		
Thalix	49		
C++			
Easter Eggs	18		
eLeDo	20		
Evolix	22		
FreesKop	23		
Ingeniweb	25		
Linagora	28		
Mathieu LEFRANCOIS	32		
Nexedi	33		
Olivier Maréchal Conseil	37		
OneXt Content System	38		
Pimentech	42		
probeSys	44		
Solinux	46		
Thalix	49		
CVS			
Easter Eggs	18		
Evolix	22		
Linagora	28		
Open Wide	40		
Pimentech	42		
probeSys	44		
Clusters			
BASHPROFILE	13		
Capensis	16		
Mathieu LEFRANCOIS	32		
Pro-Formatique	43		
Startx	47		
Cocoon			
Edge-IT	19		
Compiere			
Mathieu LEFRANCOIS	32		
Courier			
Nuxeo	36		
Solinux	46		
Cricket			
Niteris	35		
Cyrus			
Alixen	10		
Easter Eggs	18		
Edge-IT	19		
Linagora	28		
probeSys	44		
DHCP			
Niteris	35		
DJB DNS			
Niteris	35		
DNS			
OneXt Content System	38		
Open Wide	40		

Index Technologies

DNS			
Pimentech	42	GNU/Linux	
Debian		Hasgard	24
2le	9	Ingeniweb	25
Capensis	16	Itenec	26
FreesKop	23	Kylog	27
Logilab	30	Linagora	28
Nexedi	33	Linint	29
Nexlan	34	Lost Oasis	31
Open Via	39	Mathieu LEFRANCOIS	32
Open Wide	40	Nexedi	33
Pimentech	42	Nexlan	34
TeMPO CONSULTING	48	Niteris	35
Thalix	49	Nuxeo	36
ERP5		Olivier Maréchal Conseil	37
Nexedi	33	Open Via	39
Eclipse		Open Wide	40
Bloobyte	14	Pimentech	42
TeMPO CONSULTING	48	Pro-Formatique	43
Embarqué		probeSys	44
Alixen	10	Pythagore FD	45
Open Wide	40	Solinux	46
Exim		Startx	47
Alixen	10	Thalix	49
Easter Eggs	18	H323	
Linagora	28	Nexedi	33
Lost Oasis	31	HTML	
Nexlan	34	FreesKop	23
Olivier Maréchal Conseil	37	Mathieu LEFRANCOIS	32
probeSys	44	OneXt Content System	38
TeMPO CONSULTING	48	Thalix	49
Firewall		Hylafax	
Alixen	10	Nexedi	33
Ankeo	11	IDS	
Edge-IT	19	Alixen	10
FreesKop	23	Edge-IT	19
Kylog	27	Evolix	22
Lost Oasis	31	Kylog	27
Nexlan	34	Startx	47
Olivier Maréchal Conseil	37	IMAP	
Startx	47	Easter Eggs	18
TeMPO CONSULTING	48	Evolix	22
FreeBSD		Linagora	28
Hasgard	24	Pimentech	42
Ingeniweb	25	probeSys	44
Linint	29	IPv6	
Freeswan		Evolix	22
Olivier Maréchal Conseil	37	Ipsec	
GNU/Linux		FreesKop	23
2le	9	Nexedi	33
Alixen	10	Solinux	46
BASHPROFILE	13	J2EE	
Bloobyte	14	Open Wide	40
Capensis	16	TeMPO CONSULTING	48
Easter Eggs	18	JBoss	
Edge-IT	19	Bloobyte	14
eLeDo	20	Easter Eggs	18
Evolix	22	Linagora	28
FreesKop	23	Open Wide	40
		JEE	
		CodeLutin	17

Index Technologies

Java		Mysql	
Bloobyte	14	Evolix	22
Easter Eggs	18	FreesKop	23
Kylog	27	Itenec	26
Linagora	28	Kylog	27
Mathieu LEFRANCOIS	32	Linagora	28
Olivier Maréchal Conseil	37	Mathieu LEFRANCOIS	32
Open Wide	40	Nexedi	33
probeSys	44	Nexlan	34
Solinux	46	Nuxeo	36
TeMPO CONSULTING	48	Olivier Maréchal Conseil	37
Thalix	49	OneXt Content System	38
JavaScript		Open Wide	40
Mathieu LEFRANCOIS	32	Pimentech	42
OneXt Content System	38	Pro-Formatique	43
Jonas		probeSys	44
Open Wide	40	Solinux	46
Knoppix		Thalix	49
TeMPO CONSULTING	48	NFS	
Kolab		Alixen	10
Nexedi	33	Easter Eggs	18
TeMPO CONSULTING	48	Evolix	22
LDAP		FreesKop	23
Alixen	10	Kylog	27
Capensis	16	Linagora	28
Pythagore FD	45	OneXt Content System	38
Latex		Pimentech	42
FreesKop	23	probeSys	44
Pimentech	42	Solinux	46
Thalix	49	NIS	
Linux Virtual Server		Pimentech	42
Easter Eggs	18	NPDS	
Linagora	28	Olivier Maréchal Conseil	37
Mailman		Nagios	
FreesKop	23	Easter Eggs	18
Mambo		FreesKop	23
OneXt Content System	38	Linagora	28
Mandrake		Mathieu LEFRANCOIS	32
BASHPROFILE	13	Niteris	35
Nexedi	33	Open Wide	40
Open Wide	40	NetAtalk	
McKoi		Alixen	10
Bloobyte	14	NetFilter	
Mosix		BASHPROFILE	13
Easter Eggs	18	Easter Eggs	18
Linagora	28	Evolix	22
Mrtg		FreesKop	23
Niteris	35	Itenec	26
Mysql		Kylog	27
2le	9	Linagora	28
Alixen	10	Linint	29
Arkam	12	Niteris	35
Bloobyte	14	Open Via	39
Easter Eggs	18	Pimentech	42
Edge-IT	19	Solinux	46
eLeDo	20	Startx	47
		Nmap	
		Niteris	35
		Nuxeo CPS	
		Nexedi	33

Index Technologies

Nuxeo CPS		
Nuxeo	36	
OpenBSD		
FreesKop	23	
OpenCMS		
Open Wide	40	
OpenGL		
2le	9	
OpenGroupware		
Kylog	27	
Olivier Maréchal Conseil	37	
OpenLDAP		
Easter Eggs	18	
Edge-IT	19	
Evolix	22	
FreesKop	23	
Ingeniweb	25	
Itenec	26	
Kylog	27	
Linagora	28	
Linint	29	
Mathieu LEFRANCOIS	32	
Nexedi	33	
Nexlan	34	
Nuxeo	36	
Olivier Maréchal Conseil	37	
Open Wide	40	
probeSys	44	
Solinux	46	
TeMPO CONSULTING	48	
Thalix	49	
OpenOffice		
FreesKop	23	
Itenec	26	
Nexedi	33	
Nuxeo	36	
Olivier Maréchal Conseil	37	
Pythagore FD	45	
TeMPO CONSULTING	48	
OpenSQL		
Ingeniweb	25	
OpenSSL		
Evolix	22	
Ingeniweb	25	
Nexedi	33	
Nexlan	34	
Olivier Maréchal Conseil	37	
Open Wide	40	
OpenVPN		
Edge-IT	19	
Nexlan	34	
Olivier Maréchal Conseil	37	
Solinux	46	
Oracle		
Pimentech	42	
Thalix	49	
Ovidentia		
Open Wide	40	
PHP		
2le	9	
Arkam	12	
Easter Eggs	18	
Edge-IT	19	
eLeDo	20	
Evolix	22	
FreesKop	23	
Itenec	26	
Kylog	27	
Linagora	28	
Linint	29	
Mathieu LEFRANCOIS	32	
Olivier Maréchal Conseil	37	
OneXt Content System	38	
Open Via	39	
Open Wide	40	
Pimentech	42	
probeSys	44	
Pythagore FD	45	
Solinux	46	
TeMPO CONSULTING	48	
Thalix	49	
PKI		
Evolix	22	
Open Wide	40	
POP		
Pimentech	42	
Perl		
2le	9	
Arkam	12	
Easter Eggs	18	
Evolix	22	
FreesKop	23	
Linagora	28	
Mathieu LEFRANCOIS	32	
Nexedi	33	
Open Wide	40	
Pimentech	42	
probeSys	44	
Pythagore FD	45	
Solinux	46	
Thalix	49	
Pf		
Evolix	22	
Plone		
FreesKop	23	
Ingeniweb	25	
Kylog	27	
Linagora	28	
Logilab	30	
Olivier Maréchal Conseil	37	
Pilot Systems	41	
Postfix		
Alixen	10	
BASHPROFILE	13	
Capensis	16	
Easter Eggs	18	
Edge-IT	19	
Evolix	22	

Index Technologies

Postfix		Qmail	
FreesKop	23	Kylog	27
Kylog	27	Linint	29
Linagora	28	Niteris	35
Linint	29	Nuxeo	36
Lost Oasis	31	Pro-Formatique	43
Mathieu LEFRANCOIS	32	Qt	
Nexedi	33	Nexedi	33
Niteris	35	Radius	
Nuxeo	36	Nexlan	34
Olivier Maréchal Conseil	37	Redhat	
probeSys	44	BASHPROFILE	13
Solinux	46	Open Wide	40
TeMPO CONSULTING	48	Startx	47
PostgreSQL		TeMPO CONSULTING	48
2le	9	Ruby	
Alixen	10	Nexedi	33
Bloobyte	14	SAML	
Easter Eggs	18	Easter Eggs	18
Edge-IT	19	SMTP	
eLeDo	20	Pimentech	42
Evolix	22	SPIP	
FreesKop	23	Arkam	12
Linagora	28	Easter Eggs	18
Mathieu LEFRANCOIS	32	Edge-IT	19
Nexedi	33	Itenec	26
Nexlan	34	Linagora	28
Nuxeo	36	Olivier Maréchal Conseil	37
Olivier Maréchal Conseil	37	OneXt Content System	38
OneXt Content System	38	probeSys	44
Open Via	39	STL	
Open Wide	40	Pimentech	42
Pimentech	42	Samba	
probeSys	44	Alixen	10
Solinux	46	BASHPROFILE	13
Thalix	49	Bloobyte	14
ProFTPd		Capensis	16
Evolix	22	Easter Eggs	18
Nexlan	34	Edge-IT	19
Pimentech	42	Evolix	22
Proxy		FreesKop	23
Open Wide	40	Itenec	26
Python		Kylog	27
2le	9	Linagora	28
Easter Eggs	18	Mathieu LEFRANCOIS	32
eLeDo	20	Nexedi	33
Emencia	21	Nexlan	34
FreesKop	23	Niteris	35
Ingeniweb	25	Olivier Maréchal Conseil	37
Linagora	28	Open Via	39
Logilab	30	Pro-Formatique	43
Nexedi	33	probeSys	44
Nuxeo	36	Solinux	46
Olivier Maréchal Conseil	37	TeMPO CONSULTING	48
Pilot Systems	41	Sendmail	
Pimentech	42	Alixen	10
probeSys	44	Easter Eggs	18
Pythagore FD	45	Itenec	26
QOS		Kylog	27
Alixen	10	Qmail	
Qmail		Alixen	10

Index Technologies

Sendmail		Tomcat	
Linagora	28	Bloobyte	14
Lost Oasis	31	Capensis	16
Mathieu LEFRANCOIS	32	Easter Eggs	18
Niteris	35	Edge-IT	19
Olivier Maréchal Conseil	37	Linagora	28
probeSys	44	Mathieu LEFRANCOIS	32
Solinux	46	Olivier Maréchal Conseil	37
Startx	47	Open Wide	40
TeMPO CONSULTING	48	probeSys	44
		Solinux	46
Shorewall		TeMPO CONSULTING	48
Nexedi	33		
probeSys	44	Tripwire	
		Niteris	35
Snmp			
Pythagore FD	45	UML	
		CodeLutin	17
Snort		Mathieu LEFRANCOIS	32
BASHPROFILE	13	OneXt Content System	38
Edge-IT	19		
Kylog	27	VPN	
Niteris	35	Alixen	10
Startx	47	Ankeo	11
		BASHPROFILE	13
Squid		Evolix	22
Alixen	10	FreesKop	23
Capensis	16	Kylog	27
Easter Eggs	18	Lost Oasis	31
Edge-IT	19	Nexedi	33
Evolix	22	OneXt Content System	38
FreesKop	23	Open Via	39
Kylog	27	Open Wide	40
Linagora	28	Pimentech	42
Linint	29	Startx	47
Lost Oasis	31		
Nexedi	33	Wifi	
Nexlan	34	Nexedi	33
Olivier Maréchal Conseil	37		
probeSys	44	WxWindows	
Pythagore FD	45	2le	9
Startx	47		
TeMPO CONSULTING	48	X509	
		Easter Eggs	18
Suse		Open Wide	40
BASHPROFILE	13		
TeMPO CONSULTING	48	XHTML	
		Evolix	22
Sympa			
Easter Eggs	18	XML	
Linagora	28	CodeLutin	17
Nexlan	34	Easter Eggs	18
Thalix	49	Logilab	30
		Mathieu LEFRANCOIS	32
TCL		Nexedi	33
Evolix	22	Nuxeo	36
		Open Wide	40
TCP/IP		Pimentech	42
Pythagore FD	45	probeSys	44
		TeMPO CONSULTING	48
TLS			
Nexedi	33	XSLT	
		Easter Eggs	18
TYPO3		Open Wide	40
Olivier Maréchal Conseil	37		
OneXt Content System	38	Zope	
Open Wide	40	Emencia	21
		FreesKop	23
TightVNC			
Nexedi	33		

Index Technologies

Zope	
Ingeniweb	25
Kylog	27
Linagora	28
Nexedi	33
Nuxeo	36
Olivier Maréchal Conseil	37
Pilot Systems	41
Pimentech	42
eGroupware	
Edge-IT	19
Olivier Maréchal Conseil	37
ezPublish	
Open Wide	40
iptables	
Itenec	26
Pro-Formatique	43
probeSys	44
Thalix	49
reportlab	
Nexedi	33
xoops	
Mathieu LEFRANCOIS	32

Index Alphabétique

2		
2le	9	
A		
Alixen	10	
Ankeo	11	
Arkam	12	
B		
BASHPROFILE	13	
Bloobyte	14	
C		
Cantico	15	
Capensis	16	
CodeLutin	17	
E		
Easter Eggs	18	
Edge-IT	19	
e		
eLeDo	20	
E		
Emencia	21	
Evolix	22	
F		
FreesKop	23	
H		
Hasgard	24	
I		
Ingeniweb	25	
Itenec	26	
K		
Kylog	27	
L		
Linagora	28	
Linint	29	
Logilab	30	
Lost Oasis	31	
M		
Mathieu LEFRANCOIS	32	
N		
Nexedi	33	
Nexlan	34	
Niteris	35	
Nuxeo	36	
O		
Olivier Maréchal Conseil	37	
OneXt Content System	38	
Open Via	39	
Open Wide	40	
P		
Pilot Systems	41	
Pimentech	42	
Pro-Formatique	43	
p		
probeSys	44	
P		
Pythagore FD	45	
S		
Solinux	46	
Startx	47	
T		
TeMPO CONSULTING	48	
Thalix	49	