



FICHE TECHNIQUE

ERP/CRM HESABU

RESUME

WCSJ-INFO (WEB CONCEPT SERVICES & JOE INFOGRAPHICS) EST HEUREUSE DE VOUS SOUMETTRE CETTE PROPOSITION DE SERVICES AFIN DE REpondre AUX BESOINS DE VOTRE ORGANISATION POUR AMELIORER LA SATISFACTION DE SES PARTENAIRES ET AUSSI POUR AMELIORER LA PRODUCTIVITE ET LA SECURITE DE SES PROCESSUS EN FOURNISSANT UN PROGICIEL DE GESTION INTEGRE DENOME HESABU. NOUS SOMMES PARTENAIRES DE DIXAINES DE PETITES ENTREPRISES ET MOYENNES ENTREPRISE, QUI S'APPLIQUENT A AMELIORER LA GESTION ET SON SYSTEME GRACE A LA NOUVELLE TECHNOLOGIE.

WCSJ-INFO



INFORMATIONS PRATIQUES

Le présent document a pour but de vous décrire les principales caractéristiques de notre solution CRM/ERP, HESABU PRO.

Notre solution ERP & CRM est un logiciel modulaire (on n'active que les fonctions que l'on désire) de gestions de TPE/PME, d'indépendants, d'entrepreneurs ou d'associations.

C'est un progiciel exécutable au sein d'un serveur Web et peut donc être accessible depuis n'importe quel lieu disposant d'une connexion Internet (Solution basée sur un serveur WAMP, MAMP ou LAMP: Apache, MySQL, PHP).

Notre solution se démarque des autres logiciels de gestion d'entreprise par sa plus grande simplicité:

Simple pour le déploiement,

Simple pour l'utilisation (fonctions modulaires pour ne pas surcharger les menus, informations claires à la saisie)

Simple pour le développement (pas de frameworks du tout).

MODULES PRINCIPAUX

- Gestion des ressources humaines (Congés , présences, paie)
- Gestion de la logistique (De la passation des commandes au suivi des stocks)
- Gestion de la trésorerie (Caisse et Consiliation bancaire)
- Gestion des Budgets (Avec la possibilité de gérer plusieurs budgets)
- Gestion comptable : comptabilité générale, ...

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

La solution s'exécute sous un environnement Apache/MySQL, disponible en standard sur les serveurs Linux (conseillé) ou via des extensions spécifiques sur serveur Windows ou Mac OS X.

Il est conseillé d'utiliser un nom de domaine ou un sous-domaine afin de pouvoir accéder facilement au progiciel.

POINTS CLES :

- Application multi-utilisateurs avec différents niveaux de permissions par module.
- Plusieurs gestionnaires de menus (possibilité de différencier les menus pour les différents)
- Facilement personnalisable (activation uniquement des modules désirés, champs personnalisés).
- Fonctionne avec PHP 5.2.1+ et MySQL 4.1.



INFORMATIONS DE SECURITE

Notre solution intègre les mécanismes de sécurité suivants :

CRYPTAGE

- Cryptage des mots de passe utilisateurs en base.
- Cryptage possible du mot de passe technique de la base de données dans le Fichier de configuration (conf.php).
- Possibilité de forcer le mode HTTPS (certificat SSL non inclus nécessaire)
- Possibilité de crypter toutes les données transactionnelles.

HACKS ET CRACKS

- Support du mode register_globals on ou off (off sérieusement recommandé).
- Support du mode safe_mode on ou off de PHP (non recommandé).
- Option de production pour inhiber toute remontée d'information technique comme débogage, info d'erreurs, info de version.
- Système de protection anti injection SQL.
- Système de protection anti CSRF (Cross Site Request Forgery).
- Système de protection anti injection XSS (Cross Site Scripting).

Malgré notre protection, il reste préférable d'ajouter la protection du côté du serveur Web en désactivant l'option Apache « AcceptPathInfo Off »

ACCES PAGES ET FICHIERS

- Pages et contenus protégés par un système centralisé de vérification des habilitations accordées aux utilisateurs pour chaque module fonctionnel.
- Système de protection anti scan dir (tout répertoire contient un fichier index pour limiter la visibilité si le serveur web a l'option "Indexes" active.).

PROTECTION LOGIN

- Retardateur anti brute force cracking sur la page de login.
- Code graphique optionnel anti robot (CAPTCHA) sur la page de login.
- Aucun traçage de mot de passe dans les logs (ni techniques ni fonctionnelles).
- Système d'audit interne pour enregistrer de manière permanente les évènements en rapport avec l'administration utilisateurs et les logins en succès ou en échec.



NOTRE PROPOSITION

VOTRE ENTREPRISE peut être réputée pour la qualité de ses services. Cependant, face aux chiffres émanant de son épanouissement, de la charge horraire de ses services, et à d'autres limitations qui l'empêchent de tirer pleinement parti des améliorations de la technologie, VOTRE ENTREPRISE se retrouve dans une situation où elle risque des pertes discrètes mais très farouches qui peuvent même à la longue causer la faillite, car ses services sont encore manuscrites ou semi-automatisé et détachés.

Nous avons développé des solutions pour aider les sociétés à anticiper les tendances en matière de maîtrise des données et proposons que VOTRE ENTREPRISE mette en place une solution informatique et l'automatisation de nombreuses étapes manuelles du processus de gestion. Notre solution peut permettre à VOTRE ENTREPRISE de tirer parti de gains de productivité. De plus, nous fournissons la formation et le support pour cette nouvelle solution, ce qui permet à vos équipes d'être rapidement opérationnelles et de réaliser des améliorations concrètes en termes de temps d'exécution de service, satisfaction client et satisfaction financière en même temps.

RESSOURCES POUR UTILISATION

EXIGENCES MATERIELLES :

Le PGI Hesabu est un logiciel client serveur, c'est-à-dire qu'il fonctionne en réseau. Pour garantir un bon fonctionnement, voici la liste des matériels dont vous devez disposer :

- Une machine puissante et constamment fournie en électricité sur laquelle sera installé le system
- Une connexion câblée ou en Wifi pour permettre l'accès d'autres appareils
- Une ou plusieurs imprimantes selon le besoin sur chaque poste

EXIGENCES SYSTEM :

EXIGENCES MINIMUM POUR LES POSTES DE TRAVAIL UTILISATEURS :

- Pentium processeur avec au moins 1 GHZ
- 2 GB de RAM
- System d'exploitation : Au minimum Windows 7
- Stockage local, Un minimum de 100MB
- Navigateur : Internet Explorer Edge, Opera 8 ou ultérieur, Mozilla Firefox 9, Safari 10, Google Chrome ou Autre Navigateur à jour

EXIGENCES MINIMUM SERVEUR.

Tout ce qui précède plus :

- 8 GB RAM



- Processeur i7
- 20 GB de stockage disponible

NB : Notez que ces conditions sont les minimums requis. Dépendant du nombre des postes de travail que vous aurez ainsi que du volume des données utilisé, vous pourriez passer aux conditions plus exigeantes.

ILS NOUS ONT FAIT CONFIANCE

WFAD

MR BONHEUR EBALA

+243 814 792 445

SYFES

MR ELISHA MUKUPI

+243 818 330 006

INTER ACTIONS

ELIE LOOLA

+243 824 348 142

DASOD

MR ARMAND KABUNGULU

+243 970 477 353

LPI

Mme MARCELINE

+243 991 995 016

UPDDH

MR MATHIEU

+243 998 828 270

EMILAC

MR CHARLES KULU

+243 971 712 754

ETC...



Web Concept Services and Joe Infographics

FICHE TECHNIQUE ERP HESABU



TABLE DES MATIERES

INFORMATIONS PRATIQUES	1
MODULES PRINCIPAUX	1
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES.....	1
INFORMATIONS DE SECURITE	2
CRYPTAGE	2
HACKS ET CRACKS	2
ACCES PAGES ET FICHIERS.....	2
PROTECTION LOGIN	2
NOTRE PROPOSITION	3
Ressources POUR UTILISATION	3
Exigences Matérielles :	3
Exigences system :	3
Exigences minimum pour les postes de travail utilisateurs :	3
Exigences Minimum Serveur.....	3
ILS NOUS ONT FAIT CONFIANCE.....	4