



Optimaint

Gestion de Maintenance Assistée par Ordinateur

apisoft
international

L'informatique au service de votre maintenance

Pourquoi une
GMAO ?

Pourquoi
OptiMaint ?

Fonctionnalités
d'OptiMaint

Apisoft
International

Aspects
techniques

- Une GMAO est l'outil indispensable à **tout service maintenance** en charge de maintenir un patrimoine constitué d'actifs de toute nature (bâtiments, outils de production, parc de matériels roulants, infrastructures, etc...).
- La GMAO permet au service maintenance de :
 - Accroître l'efficacité de la maintenance curative
 - Développer et organiser la maintenance préventive
 - Optimiser les achats, les stocks et les budgets
 - Historiser les interventions pour des analyses techniques et financières
 - Mettre en place des procédures (normes ISO, audits, etc.)
- Une GMAO permet d'augmenter la fiabilité et la disponibilité des actifs pour gagner en **efficacité, productivité et compétitivité**.
- En conclusion, la GMAO doit être considérée comme un véritable **outil d'aide à la décision** qui permettra l'optimisation des ressources humaines, matérielles et financières.



OptiMaintapisoft
international

GMAO · OptiMaint

Fonctionnalités

Plus d'Informations

La position d'OptiMaint sur le marché :

OptiMaint est l'**ALTERNATIVE** entre une solution de GMAO complexe, coûteuse et longue à mettre en place et une solution avec des fonctionnalités trop simples et limitées. OptiMaint **s'adapte aux besoins particuliers** de chaque client quel que soit son métier. OptiMaint est fourni en standard avec toutes ses fonctionnalités.

La cible d'OptiMaint

OptiMaint a été conçu avec des responsables de maintenance pour couvrir les besoins concrets d'une **petite, moyenne ou grande structure** dans **tous les secteurs d'activité**.

OptiMaint est multisectoriel :

- industrie,
- services et sous-traitance,
- pharmaceutique et médical,
- transport,
- collectivités locales,
- etc...

Pourquoi une
GMAO ?Pourquoi
OptiMaint ?Fonctionnalités
d'OptiMaintApisoft
InternationalAspects
techniques



OptiMaint



apisoft
international

Pourquoi une
GMAO ?

Pourquoi
OptiMaint ?

Fonctionnalités
d'OptiMaint

Apisoft
International

Aspects
techniques

GMAO · OptiMaint

Fonctionnalités

Plus d'Informations

La GMAO **OptiMaint** permet...

- **La GESTION DU PATRIMOINE**
Organiser, suivre et analyser tous les actifs d'une structure
- **La GESTION DES INTERVENTIONS**
Gérer la maintenance curative, préventive et conditionnelle
- **La GESTION DES ACHATS**
Gérer le cycle complet des achats de la demande de prix jusqu'à la facture fournisseur
- **La GESTION DES STOCKS**
Gérer tous les mouvements de stock (réceptions/sorties...) ainsi que les inventaires
- **La GESTION DES BUDGETS**
Définir les budgets annuels pour une affectation automatique des coûts
- **La GESTION DES PROJETS D'INVESTISSEMENT**
Gérer les projets d'investissement (projets d'amélioration, de conception, etc ...)



The logo for OptiMaint, featuring the word "OptiMaint" in a stylized font with "Opti" in blue and "Maint" in red.The logo for Apisoft International, with "apisoft" in blue and "international" in a smaller font below it.

Pourquoi une
GMAO ?

Pourquoi
OptiMaint ?

Fonctionnalités
d'OptiMaint

Apisoft
International

Aspects
techniques

GMAO · OptiMaint

Fonctionnalités

Plus d'Informations

Origine

Le logiciel **OptiMaint** a été développé au sein de la société TRELLEBORG (équipementier automobile) avant que son créateur n'en rachète les sources et crée la société Apisoft.

Évolution

En quelques années, **OptiMaint** est devenu un **acteur majeur** de la GMAO en France avec **plus de 750 clients (soit plus de 8.000 utilisateurs)**.

Le chiffre d'affaires augmente chaque année en moyenne de plus de 20% !

Stratégie

Apisoft International distribue OptiMaint via un réseau de partenaires en **France**, dans les **DOM-TOM** et à **l'étranger** (Maroc, Tunisie, Algérie, Canada, Australie, Inde, Afrique de l'Ouest...).



OptiMaint

apisoft
international

GMAO · OptiMaint

Fonctionnalités

Plus d'Informations

Apisoft utilise les **outils de développement Microsoft**.

Contrairement à d'autres logiciels, OptiMaint peut être utilisé avec **différentes bases de données** : Access, SQL Server, Oracle, DB2/400, MySQL, PostgreSQL.

OptiMaint peut être **utilisé via internet ou en intranet** grâce aux outils Microsoft (TSE Terminal Server Edition / TSE Web) ou Citrix.

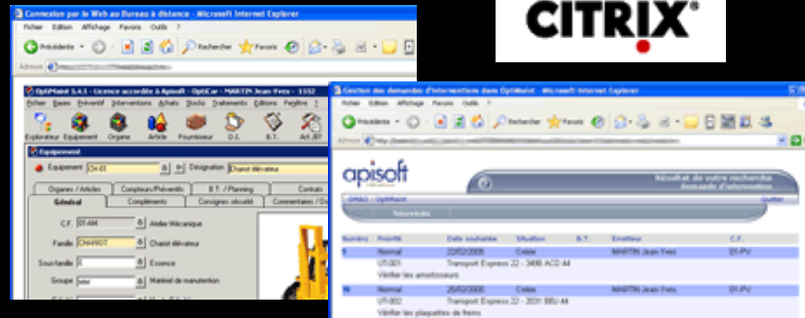
Pourquoi une GMAO ?

Pourquoi OptiMaint ?

Fonctionnalités d'OptiMaint

Apisoft International

Aspects techniques



Grâce à des interfaces, **OptiMaint** peut échanger des données avec tous les logiciels du marché :

- ERP (SAP, Navision, Oracle, SAGE, etc),
- Logiciel de gestion de stock ou d'achat,
- Logiciel de supervision,
- Lecteurs code barre,
- Etc ...



- Organisez vos équipements (analytiquement, géographiquement, etc...);
- Centralisez toutes les informations (historique, documents, plannings, etc...);
- Analysez et prenez des décisions.

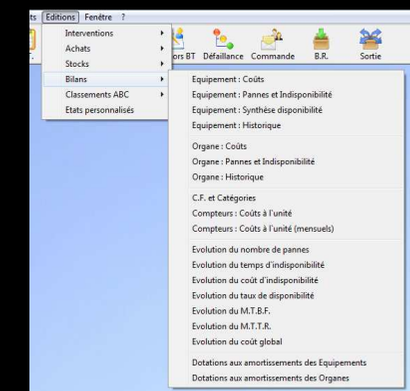
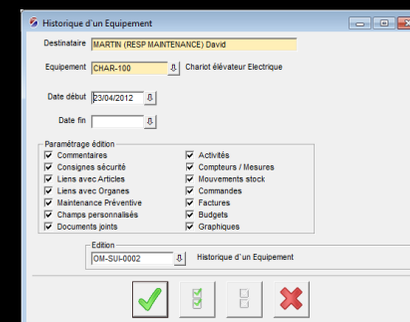
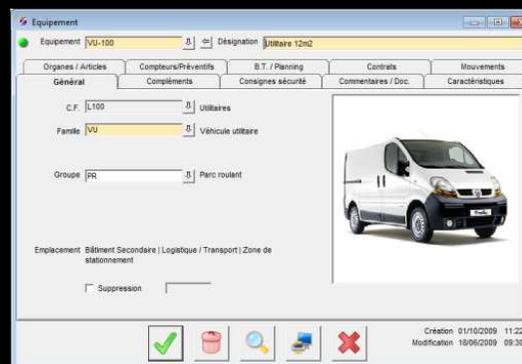
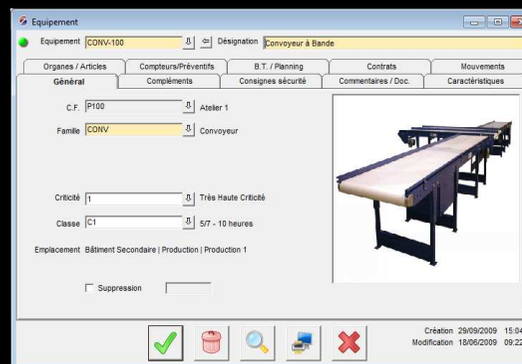
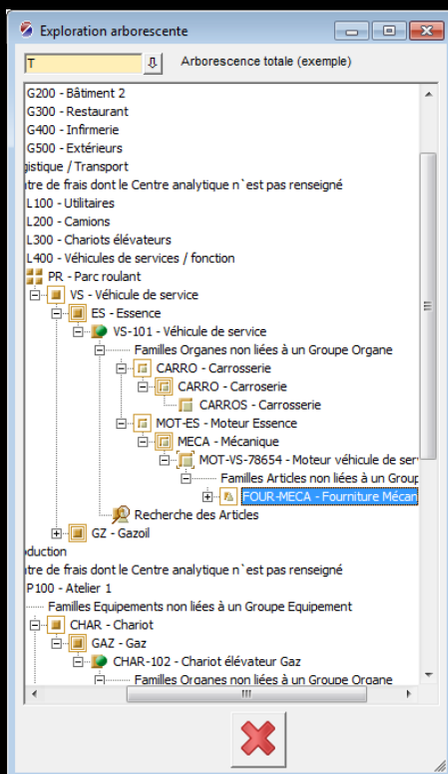
Gestion du Patrimoine

Gestion des Interventions

Gestion des Achats

Gestion des Stocks

Gestion des Budgets & Projets



- Suivi des Demandes d'Interventions (ex: de la production au département de la maintenance)
- Organisez les maintenances curatives (qui? quand? comment?)

Gestion du Patrimoine

Gestion des Interventions

Gestion des Achats

Gestion des Stocks

Gestion des Budgets & Projets

1. Création d'une DI

2. Bon de Travail

3. Activité(s)



- Evoluez vers plus maintenance préventive et moins de pannes

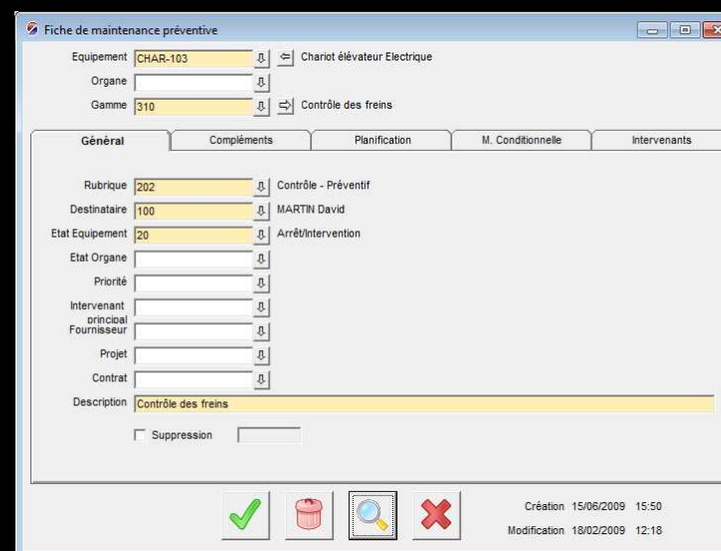
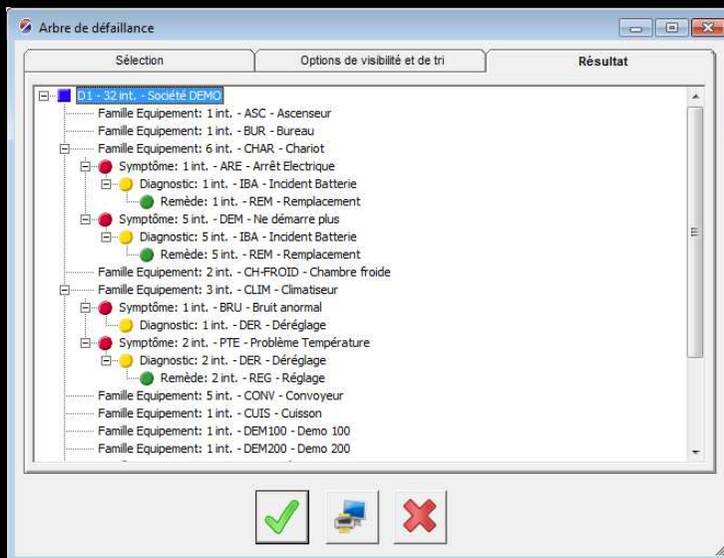
Gestion du Patrimoine

Gestion des Interventions

Gestion des Achats

Gestion des Stocks

Gestion des Budgets & Projets



4. Analyses

5. Maintenance préventive



- Adaptez vos achats à votre consommation réelle: suggestion de réapprovisionnement
- Optimisez le cycle d'achat des pièces détachées et des matières premières
- Gérez les contrats de garantie et de sous-traitance

Gestion du Patrimoine

Gestion des Interventions

Gestion des Achats

Gestion des Stocks

Gestion des Budgets & Projets

1. Calcul automatique du volume d'achat requis et demandes d'achat internes ;
2. Demande de devis à vos fournisseurs ;
3. Commandes faciles et rapides ;
4. Suivi efficace ;
5. Analyse et évaluation.

Choix	Ligne	Magasin	Article	Fournisseur	Contact	Prix unitaire	Quantité suggérée	Quantité commandée	Date livraison
✓	1	M1	HL-101	10001		50,00	7,00	7,00	23/05/2013
✓	2	M1	CLM-100	10002		82,00	8,00	8,00	26/05/2013
✓	3	M1	HL-100	10004		85,00	12,00	12,00	27/04/2013

Commande n° 7

Du 20/08/2009

Page 1 / 1

EXEMPLAIRE INTERNE
TRANSEXPEDITION
145 Rue de la Rive

FR 37000 TOURS

Demandeur MARTIN David Acheteur DURAN Linda	Condition de paiement 30 Jours fin de mois	Condition de livraison Franco de port
Fournisseur 10004 Téléphone Fournisseur 0241525252	Mode règlement Virement Bancaire	A livrer avant le Terme de rigueur

Compte 401000 Fournisseur Transex

V / référence	N / référence	Désignation	Quantité	Prix unitaire	% Remise	Montant	EUR	A livrer avant le
1	0253	ELEC-1101	Disjoncteur AC32 A30 Ma	4,00 UN	190,00	0,00	760,00	26/06/2009

Magasin M1 Magasin principal

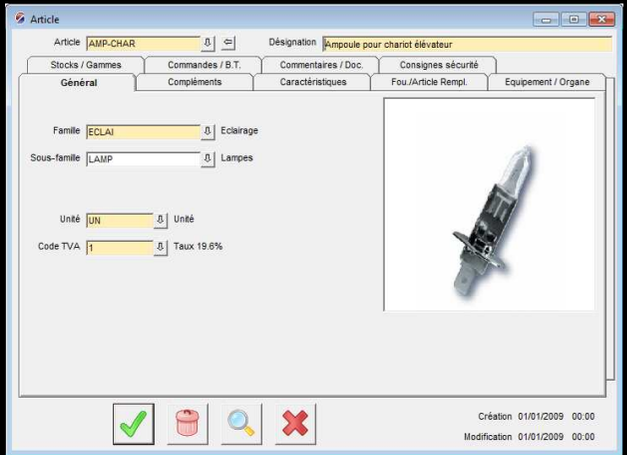
Demandes de prix éditées, en cours de réponses	2	
Demandes d'achat créées	1	
Demandes d'achat en cours		
Demandes d'achat Refusées		
Commandes en attente de livraison	1	
Commandes en retard de livraison	2	
Date dernier lancement suggestion réappro.	23/04/2013	

Fournisseur	Dénomination	Montant	%	Montant Cumulé	% Cumulé
10002	ARCADES	4 724,00 EUR	55,31%	4 724,00	55,3%
10001	MECANIC ST	2 527,00 EUR	29,59%	7 251,00	84,9%
10004	TRANSEXPEDITION	1 290,00 EUR	15,10%	8 541,00	100,0%
Total Général		8 541,00 EUR			



- Simplifiez les inventaires (manuels ou à l'aide de lecteurs de code-barres)
- Gérez de multiples références, stocks et fournisseurs
- Analysez la consommation et le stock dormant

- Gestion du Patrimoine
- Gestion des Interventions
- Gestion des Achats
- Gestion des Stocks**
- Gestion des Budgets & Projets



STOCK				
Emplacement	Quantité	P.M.P.	Valeur au P.M.P.	Valeur au prix standard
TOTAL GÉNÉRAL			11 916,83 EUR	12 300,50 EUR

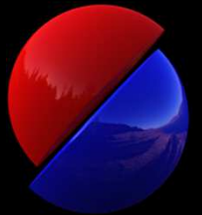
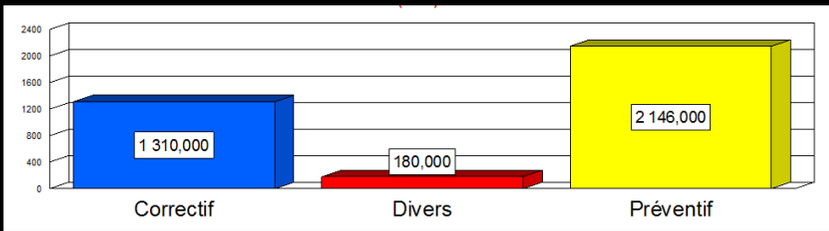
Des titinaire: **MARTIN (RESP MAINTENANCE) David** Edité le: 23/04/2013 à 16:43:28
 Société: **D1 Société DEMO**

liste inventaire n° 2

Magasin: **M1**

Article	Désignation	Emplacement	Dernier inventaire	Stock constaté	Unité
BG-001	Bougie XFTX à noyau cuivre	A-02-02			UN
BG-002	Bougie W10C à noyau cuivre	A-02-03			UN
BG-003	Bougie préchauffage W7	A-02-04			UN
CLIM-100	Filtre Climatiseur	A-02-05			UN
ELEC-2101	Batterie pour véhicules	A-02-10			UN
ELEC-2102	Batterie pour tracteur	A-02-11			UN
ELEC-2103	Batterie pour Chariot	A-02-12			UN
FL-100	Filtre à huile N44	A-03-30			UN

02	21/02/2009 16:02:00	BON DE RÉCEPTION	AMP-CHAR	Ampoule pour chariot élévateur	M1	Magasin principal	2,00	40,00	80,00
23	01/01/2009	CRÉATION ARTICLE	AMP-CHAR	Ampoule pour chariot élévateur	M1	Magasin principal	3,00	41,00	123,00
33	01/01/2009	CRÉATION ARTICLE	BG-001	Bougie XFTX à noyau cuivre	M1	Magasin principal	5,00	8,00	40,00
34	01/01/2009	CRÉATION ARTICLE	BG-002	Bougie W10C à noyau cuivre	M1	Magasin principal	7,00	8,00	56,00
35	01/01/2009	CRÉATION ARTICLE	BG-003	Bougie préchauffage W7	M1	Magasin principal	4,00	21,50	86,00
81	12/06/2009 16:44:00	BON DE RÉCEPTION	CLIM-100	Filtre Climatiseur	M1	Magasin principal	1,00	62,00	62,00
82	14/02/2009 22:55:00	BON DE RÉCEPTION	CLIM-100	Filtre Climatiseur	M1	Magasin principal	2,00	95,00	190,00
8	01/01/2009	CRÉATION ARTICLE	CLIM-100	Filtre Climatiseur	M1	Magasin principal	1,00	92,00	92,00
04	21/02/2009 16:02:00	BON DE RÉCEPTION	CONV-G100	Galet Polyuréthane - Ø 25 mm - Char	M1	Magasin principal	5,00	7,00	35,00
36	01/01/2009	CRÉATION ARTICLE	CONV-G100	Galet - Polyuréthane - Ø 25 mm - Char	M1	Magasin principal	10,00	8,50	85,00
45	21/02/2009 16:02:00	BON DE RÉCEPTION	CONV-S101	Galet - Polyuréthane - Ø 38 mm - Char	M1	Magasin principal	3,00	9,00	27,00
29	01/01/2009	CRÉATION ARTICLE	CONV-G101	Galet - Polyuréthane - Ø 38 mm - Char	M1	Magasin principal	22,00	9,00	198,00
19	03/02/2009 11:06:00	CRÉATION ARTICLE	CONV-G102	Galet - Polyuréthane - Ø 25 mm - Char	M1	Magasin principal	-1,00	8,00	-8,00
38	01/01/2009	CRÉATION ARTICLE	CONV-G102	Galet - Polyuréthane - Ø 25 mm - Char	M1	Magasin principal	6,00	8,00	48,00
77	07/03/2009 16:14:00	SORTIE	CONV-G103	Galet de guidage - Polyuréthane - Ø 20 M1	M1	Magasin principal	-1,00	13,83	-13,83
83	14/02/2009 22:55:00	BON DE RÉCEPTION	CONV-G103	Galet de guidage - Polyuréthane - Ø 20 M1	M1	Magasin principal	1,00	13,00	13,00
01	06/01/2009 16:01:00	SORTIE	CONV-G103	Galet de guidage - Polyuréthane - Ø 20 M1	M1	Magasin principal	-2,00	14,00	-28,00
31	01/01/2009	CRÉATION ARTICLE	CONV-G103	Galet de guidage - Polyuréthane - Ø 20 M1	M1	Magasin principal	7,00	14,00	98,00
32	01/01/2009	CRÉATION ARTICLE	CONV-G104	Roue - Fonte - Ø 63 mm - Charge 100 kg	M1	Magasin principal	6,00	10,00	60,00
13	01/01/2009	CRÉATION ARTICLE	ELEC-101	Déjecteur différentiel AC32 A30 16A	M1	Magasin principal	3,00	161,00	483,00
14	01/01/2009	CRÉATION ARTICLE	ELEC-102	Déjecteur différentiel AC16 A30 16A	M1	Magasin principal	4,00	158,00	632,00

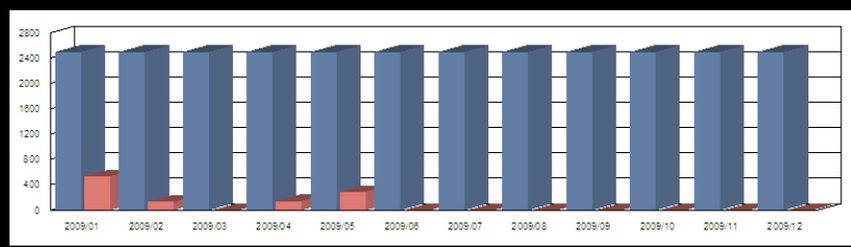


- Définissez les prévisions et objectifs par catégorie
- Suivez l'évolution des dépenses réelles (travaux, sous-traitance, achats, consommation)
- Adaptez les budgets futurs en vous basant sur les budgets précédents

- Gestion du Patrimoine
- Gestion des Interventions
- Gestion des Achats
- Gestion des Stocks
- Gestion des Budgets & Projets**



Budgets										
LABOUR COST										
INITIAL 10 000,00 EUR										
REFRESH 0,00 EUR										
IN PROCESS										
WO	Sender	Member	Equipment	Component	Nature	Wished date	Amount			
10							250,00 EUR			
250,00 EUR										
ACHIEVED										
Activities on \	WO	Member	Equipment	Component	Nature	Type of document	Time spent	Amount		
18	10	100	BUR-107		300		1,00 h	20,00 EUR		
17	10	100	BUR-107		300		1,00 h	40,00 EUR		
16	10	110	BUR-107		300		1,00 h	40,00 EUR		
15	10	100	BUR-107		300		1,00 h	50,00 EUR		
							180,00 EUR			
Budget							10 000,00 EUR	Achieved	180,00 EUR	Balance 9 820,00 EUR
									Percentage involved 2 %	
ITEMS COST										
INITIAL 5 000,00 EUR										
REFRESH 0,00 EUR										
Budget							5 000,00 EUR	Achieved	EUR	Balance EUR
									Percentage involved %	
INVOICES COST										
INITIAL 80 000,00 EUR										
REFRESH 0,00 EUR										
ACHIEVED										
Invoice	Line	Date	Supplier	Item	Description	Amount				
1	1	24/02/2009	10002 ARCADES		Stock shelves	70,00 EUR				
Budget							80 000,00 EUR	Achieved	70,00 EUR	Balance 59 930,00 EUR
									Percentage involved 0 %	
Global										
							Budget	75 000,00 EUR		
							In process	250,00 EUR		
							Achieved	250,00 EUR		
							Balance	74 500,00 EUR		
									Percentage involved 1 %	



Budget par C.F.											
C.F. G100		Global		Coûts		Global		M.O.		Articles	
Exercice 2009		Catégorie		Factures							
Du 01/01/2009 Au 31/12/2009		Rubrique									
Budget -> 2009 / Bâtiment Administratif / Global / Coût : Global											
Mois	Initial	Actualisé	En cours	Réalisé	Solde	%	D.A.	Solde	%		
01/2009	2 500,00		0,00	530,00	1 970,00	21%	0,00	1 970,00	21%		
02/2009	2 500,00		0,00	130,00	2 370,00	5%	0,00	2 370,00	5%		
03/2009	2 500,00		0,00	0,00	2 500,00	0%	0,00	2 500,00	0%		
04/2009	2 500,00		0,00	142,50	2 357,50	5%	0,00	2 357,50	5%		
05/2009	2 500,00		0,00	290,00	2 210,00	11%	0,00	2 210,00	11%		
06/2009	2 500,00		0,00	0,00	2 500,00	0%	0,00	2 500,00	0%		
07/2009	2 500,00		0,00	0,00	2 500,00	0%	0,00	2 500,00	0%		
08/2009	2 500,00		0,00	0,00	2 500,00	0%	0,00	2 500,00	0%		
09/2009	2 500,00		0,00	0,00	2 500,00	0%	0,00	2 500,00	0%		
10/2009	2 500,00		0,00	0,00	2 500,00	0%	0,00	2 500,00	0%		
11/2009	2 500,00		0,00	0,00	2 500,00	0%	0,00	2 500,00	0%		
12/2009	2 500,00		0,00	0,00	2 500,00	0%	0,00	2 500,00	0%		
TOTAL	30 000,00		0,00	1 092,50	28 907,50	3%	0,00	28 907,50	3%		

Une étude auprès de nos clients a mis en évidence qu'OptiMaint était apprécié pour être :

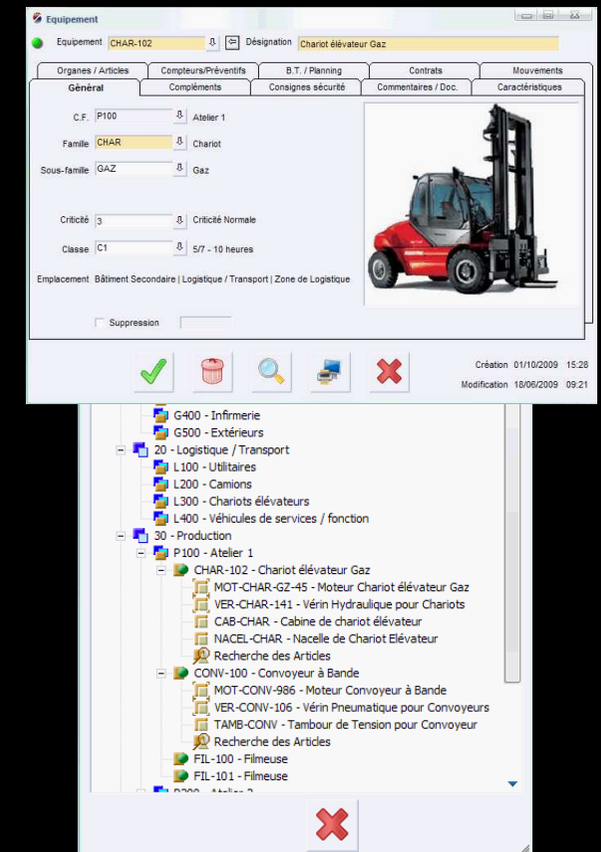
- Facile à prendre en main**
 Pas besoin d'avoir de connaissance en informatique
- Rapide à utiliser**
 L'information peut être rapidement saisie et trouvée
- Simple à personnaliser**
 Chaque utilisateur peut adapter le logiciel à ses propres besoins !
- Puissant**
 Plus de 200 analyses techniques et financières sont disponibles en standard

L'opinion de nos clients

Exemples de clients

Témoignages

Pour plus d'information



L'opinion de nos clients

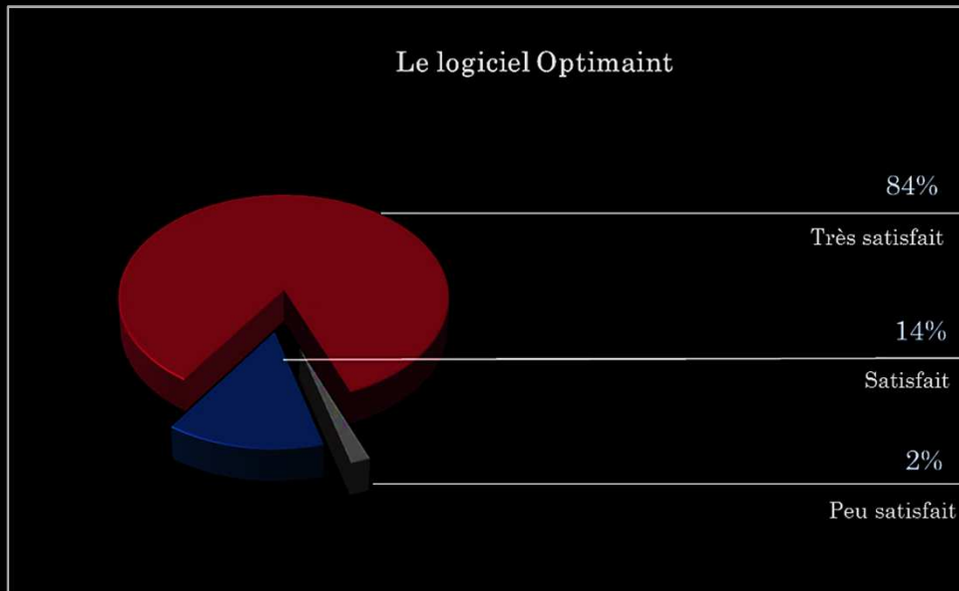
Exemples de clients

Témoignages

Pour plus d'information

D'après une enquête de satisfaction réalisée auprès de nos clients:

- 84% des clients interrogés sont très satisfaits du logiciel **OptiMaint**.
- 98% seraient prêts à le recommander.



Recommanderiez-vous Optimaint?

98,2%

■ OUI
■ NON

2,2%



LA FORMATION:

- 97% de nos clients sont très satisfaits de la **compréhension de leur besoin**
- 86% sont très satisfaits de la **prise en compte de leurs attentes** de la part d'Apisoft.

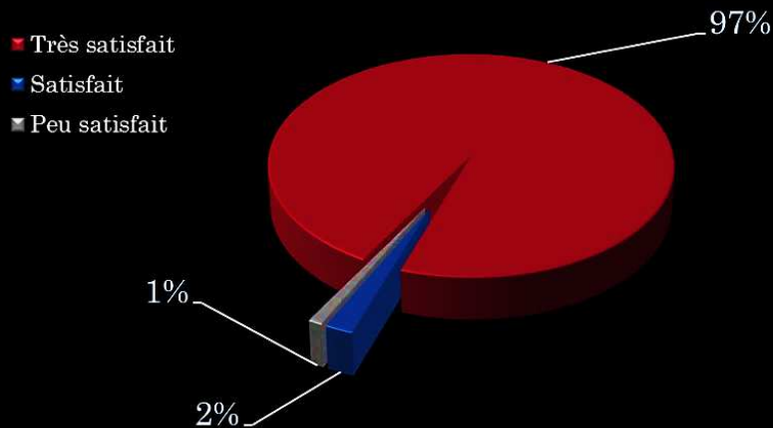
L'opinion de nos clients

Exemples de clients

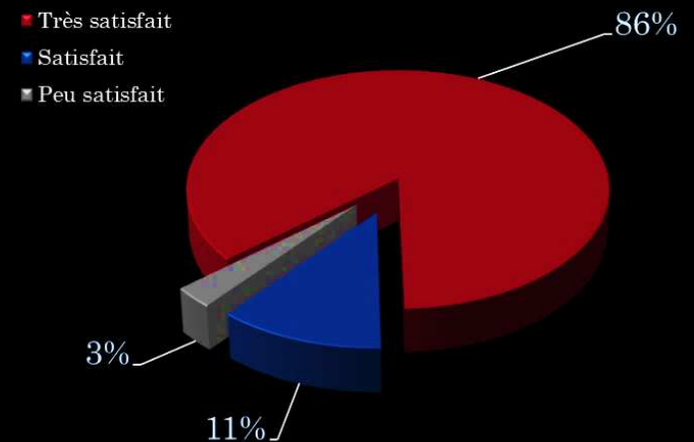
Témoignages

Pour plus d'information

Comprehension du besoin



Prise en compte des attentes

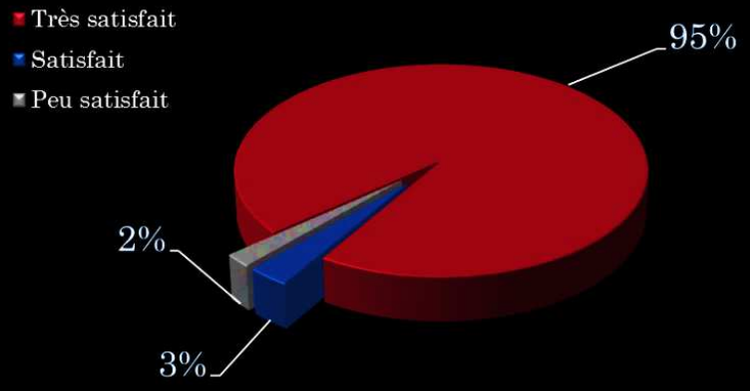


LE SUPPORT TECHNIQUE:

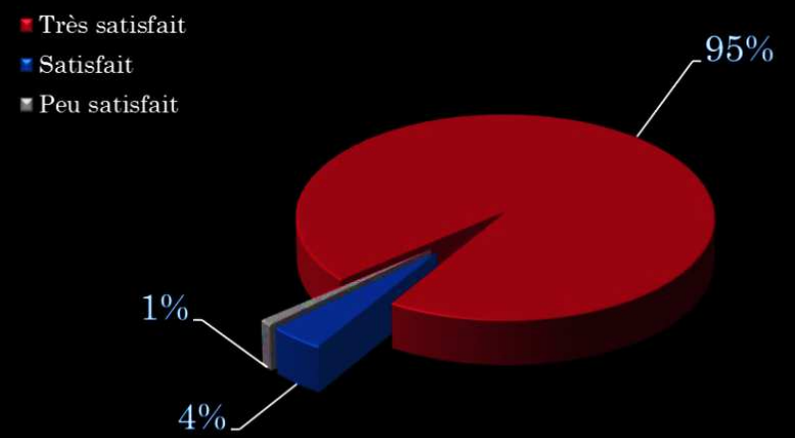
95% de nos clients sont très satisfaits de la **réactivité et de la disponibilité** des interlocuteurs, ainsi que de la **qualité et la pertinence de la réponse donnée**.

- L'opinion de nos clients
- Exemples de clients
- Témoignages
- Pour plus d'information

Réactivité et disponibilité des interlocuteurs



Qualité et pertinence de la réponse





OptiMaint



apisoft
international

GMAO · OptiMaint

Fonctionnalités

Plus d'Informations

Secteur

Compagnie

Activité

Utilise OptiMaint pour

L'opinion de
nos clients

Exemples de
clients

Témoignages

Pour plus
d'information



OptiMaint

apisoft
international

L'opinion de
nos clients

Exemples de
clients

Témoignages

Pour plus
d'information

GMAO · OptiMaint

Fonctionnalités

Plus d'Informations

Témoignages



Leader mondial des services environnementaux

Utilise **OptiMaint** depuis 2002 en France et en Suisse pour gérer la maintenance des véhicules.

“**OptiMaint** est, sans aucun doute, une solution de GMAO très performante qui nous aide à gérer nos actifs. Avec **OptiMaint**, notre société est maintenant capable de planifier sereinement la maintenance préventive et de minimiser les opérations de maintenance curative. Le logiciel a été rapidement accepté par les utilisateurs finaux parce qu’il est très convivial et offre des fonctionnalités puissantes telles que les notifications par email, le tableau de bord et des analyses standards adaptées.”

Frederic Dufour, IT Manager chez VEOLIA Switzerland



OptiMaint

apisoft
international

L'opinion de
nos clients

Exemples de
clients

Témoignages

Pour plus
d'information

GMAO · OptiMaint

Fonctionnalités

Plus d'Informations

Témoignages



Entreprise de meunerie et de boulangerie

Utilise **OptiMaint** depuis 2006 en France, au Royaume-Uni, en Irlande et en Belgique pour gérer la maintenance des sites de production.

“Sur le terrain, **OptiMaint** a permis de gagner en efficacité grâce à une meilleure planification des travaux (incluant une planification automatisée de la maintenance préventive) et de renseigner facilement et rapidement les tâches effectuées, d’avoir une vision globale de l’activité avec des analyses techniques et financières et de permettre une forte traçabilité ce qui est primordial de par notre secteur, l’agroalimentaire. Nous travaillons en étroite collaboration avec l’éditeur qui est à notre écoute pour hiérarchiser et planifier les développements qui répondront à nos besoins.”

Philippe Allaire, *Directeur Maintenance Groupe chez NUTRIXO*





OptiMaint



apisoft
international

L'opinion de
nos clients

Exemples de
clients

Témoignages

Pour plus
d'information

GMAO · OptiMaint

Fonctionnalités

Plus d'Informations

Pour télécharger notre version d'essai

- Allez sur www.optimaint.com;
- Cliquez sur “Essai gratuit 60 jours sans engagement” (notez qu’il s’agit d’une version complète du logiciel avec une entreprise de démonstration, valide pour 60 jours après téléchargement) ;
- Remplissez les informations demandées ;
- Téléchargez la version d’essai via le lien envoyé par mail.

Pour nous contacter

Email: ventes@apisoft.fr

Téléphone: +33 (0) 2 40 25 15 16

Fax: +33 (0) 2 34 00 03 45

