



activelog.net

trace your business activity

White Paper

Table des matières

Notre mission

Pourquoi Activelog.net ?

Nos propositions de valeur

Vue d'ensemble du produit

Principes

Fonctionnalités

Architecture & sécurité

Tarifs

Plus d'informations ?

Activelog.net is a label of Plug-In Belgium sa/nv
Ave. du fond des Carpes 10, B-1380 Lasne Belgium
Phone: + 32 (0) 2.538 52 32 Fax: + 32 (0) 2.537.89.67
www.activelog.net Email: sales@activelog.net



Fournir à nos clients une solution leur permettant d'avoir à tout moment une vue claire de leur chaîne d'approvisionnement.

pourquoi Activelog.net ?



votre choix

L'utilisation d'Activelog.net vous permet en effet de:

- Disposer d'une vue claire des dossiers de production
- Assurer le suivi de production
- Communiquer avec vos partenaires
- Gérer vos commandes
- Collaborer efficacement avec vos usines
- Travailler près du client
- Travailler efficacement avec tous vos partenaires
- Réduire les frais de voyage
- Éviter les coûteux retards
- Diminuer les frais opérationnels
- Gagner du temps...

qui sont nos clients?

Activelog.net est un outil souple et facile d'utilisation. Nos clients sont les centrales d'achats, les traders, les usines, les fournisseurs, les distributeurs...



module standard

avantage immédiat - la mise en place du module standard est rapide.

hébergement et serveur

excellente valeur technique - connectivité avancée, fonctionnement rapide, sécurité et confidentialité.
contrôle de coût - aucun investissement d'infrastructure et coût de gestion sous contrôle.

modèles innovateurs

retour sur l'investissement rapide
meilleur contrôle de la chaîne de production : en amont et en aval.





pourquoi un tel outil?

Le choix d'un outil de SCM tient principalement à ses atouts commerciaux et aux avantages qu'il procure.
Ces avantages sont à grouper sous différents niveaux:

niveau stratégique

Implication plus importante:

Les fournisseurs ont une visibilité accrue sur la chaîne d'approvisionnement. Si cette plus grande implication facilite leur prise de décision, elle les oblige aussi à agir de manière plus responsable.

Relation acheteur-fournisseur:

Le niveau d'implication plus élevé fait que la relation entre l'acheteur et le fournisseur devient un vrai partenariat. Cette coopération permet de partager les informations, dans un but final : satisfaire le client.

Occasion d'aborder des buts stratégiques:

Grâce au SCM, créer des échanges stratégiques avec vos fournisseurs.

niveau tactique

Faible niveau d'erreur:

Les règles commerciales sont inhérentes au système, les données sont univoques et centralisées, l'encodage est obligatoire.

Rapidité de la prise de décision: Les points-clés peuvent être lus d'un simple coup d'œil. Ceci permet de résoudre les problèmes rapidement et de minimiser l'impact sur le niveau de service. Le niveau des stocks peut être abaissé tout en préservant un niveau de prestation de services équivalent.

Communication en temps réel:

Les données sont accessibles à tous les acteurs simultanément et les prévisions sont plus précises permettant une optimisation des niveaux de stocks.

Large d'audience:

Les avantages économiques du SCM sont proportionnels au pourcentage de transactions saisies dans le système. Vu que les coûts de lancement sont faibles, quasi 100% des acteurs de la chaîne de production peuvent participer, les initiateurs de ce projet y récoltant alors tout bénéfice.

niveau opérationnel

Outil Internet centralisé:

Permet une communication rapide à faible coût.

Pas d'erreur de ré-encodage:

Implique faible taux d'erreur et donc moins de frais de personnel pour la résolution des problèmes.

Développement d'un réseau communautaire:

Vu que chaque partenaire de la chaîne d'approvisionnement n'aura besoin que d'une connexion Internet, les coûts techniques de déploiement restent très faibles.



le produit



vue d'ensemble

Activelog.net est un outil de gestion de la chaîne d'approvisionnement accessible via l'Internet. Cet outil vous offre une façon unique de gérer vos bons de commande.

Des milliers d'articles circulent via Activelog.net, aidant les centrales d'achats, les traders, les usines, les fournisseurs, les distributeurs, les détaillants à suivre/tracer leur production.

Activelog.net permet à nos clients de disposer en temps réel d'une vue claire sur leur chaîne d'approvisionnement. La complexité est contrecarrée grâce à une présentation des données-clés sur une simple page. Tout problème dans la chaîne d'approvisionnement sera repéré immédiatement et les détails nécessaires à sa résolution, accessibles sur un simple clic de souris. Notre système est facile d'emploi, à faible coût, et est accessible via l'Internet.

En utilisant notre solution, vous collaborez de manière plus efficace avec vos partenaires et informez mieux vos clients.

REF	AVD	CUT	MAZ	DISPECT	RAON	PWD	QTY	EXP DATE	DAYS LEFT
00012833	2	111%	10%	30%	12%	0%	89888	12-11-2003	43
152544	1	8%	0%	0%	0%	0%	130800	15-11-2003	44
2000324	0	111%	110%	86%	82%	43%	82250	28-09-2003	-4
28235013	0	18%	12%	10%	4%	0%	29100	12-11-2003	41
2000404	0	8%	0%	0%	0%	0%	88888	15-11-2003	44
282623	0	74%	46%	20%	23%	0%	25662	22-10-2003	20
24517731	2	111%	110%	100%	25%	0%	13800	20-11-2003	79
448925	0	8%	0%	0%	0%	0%	30800	30-09-2003	-2

Fig.1 : les indicateurs-clés de la chaîne d'approvisionnement sont visibles en un coup d'oeil et les détails nécessaires accessibles d'un simple clic.

possibilités

Les acteurs de la chaîne d'approvisionnement inter-agissent l'un avec l'autre dans un environnement web dont le contenu est sécurisé. Seules les données autorisées et pertinentes sont visibles par les bonnes personnes et seules les données consistantes sont saisies par les acteurs autorisés. Ces restrictions sont imposées aussi bien, au niveau du document qu'au niveau des détails.

Des données " Multi-format " sont jointes aux bons de commande lorsqu'une information complémentaire est souhaitée.



Fig.2 : des documents MultiFormat peuvent être rattachés aux bons de commande en cas de besoin.



les principes



zone d'influence

En général, qu'importe l'activité du client, il se trouve au milieu d'une chaîne d'approvisionnement, avec en amont des acheteurs et en aval des fournisseurs ou transporteurs.

Dans la plupart des cas, nos clients ont uniquement des contacts commerciaux d'une part avec les partenaires d'un échelon plus haut: leur client; et d'autre part, deux échelons plus bas avec leurs fournisseurs ou les fournisseurs des fournisseurs.

Les clients choisissent cette transparence dans le monde des affaires parce qu'ils savent combien il est important de trouver un compromis entre le contrôle et la flexibilité. Développer des contacts commerciaux avec d'autres partenaires est bien sûr possible, mais ces coûts de prospection n'apportent pas systématiquement de plus-value.

Ceci est la raison principale pour laquelle nous avons choisi un modèle de chaîne d'approvisionnement similaire à celui de leur domaine d'activité habituelle pour notre solution de Supply Chain Management Activelog.net.

Tous ces contacts commerciaux, nous le nommons " zone d'influence".

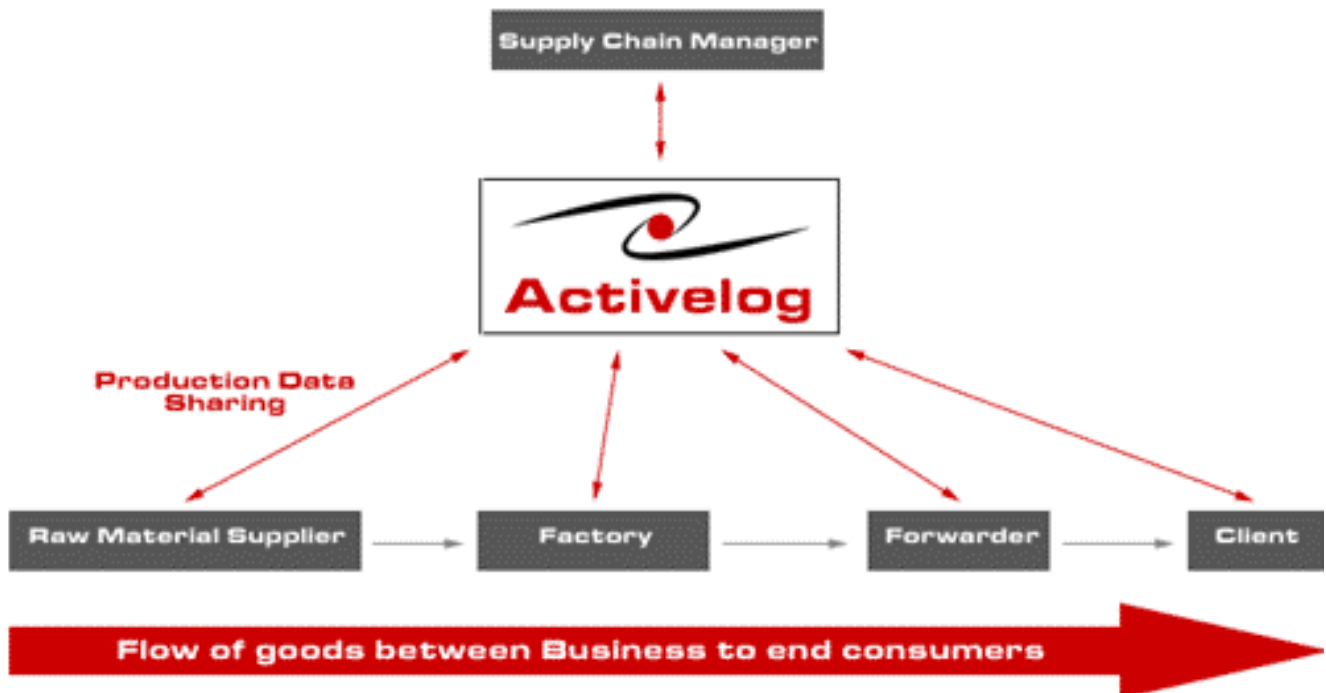


Fig.4 : Les rôles et les flux dans une chaîne d'approvisionnement Activelog.net - vue de la zone d'influence.

responsable de la chaîne

Le responsable de la chaîne d'approvisionnement est l'initiateur du projet Activelog.net dans sa zone d'influence.

Certains rôles peuvent être cumulés par une même personne (cfr.fig.3). Par exemple, le responsable d'approvisionnement peut être en même temps : trader et client ou même fabricant. Comme autres exemples, prenons un manufacturier qui pourrait aussi être un fournisseur de matières premières, ou, des opérations de transport qui seraient assumées par un manufacturier ,... Dans d'autres cas, il n'y a même pas de fournisseur de matières premières, ou de transporteur ou de manufacturiers enregistrés.





tous les acteurs

Les données sont distinguées d'abord par la référence du bon de commande, puis par le rôle de l'acteur et son identité.

Grâce à la vue " hélicoptère ", chaque acteur a une vue simple sur ses indicateurs-clés et les bons de commandes reçus. Des informations détaillées s'y rapportant sont accessibles par simple clic.

responsable de la chaîne

Crée, gère et assigne des rôles à ses partenaires.
Crée les bons de commandes à ses fournisseurs directs - et indirects en cas de besoin - et assigne, aux partenaires adéquats, les rôles pour l'accomplissement de son bon de commande.

Des documents de différents types peuvent être rattachés à un bon de commande, comme des plans, des tableaux, des textes, des images,... téléchargeables par tous les acteurs.

Vue des commandes antérieures: les commandes passées sont sauvegardées et peuvent être analysées par le responsable de la chaîne d'approvisionnement.

fournisseur de matières premières

Crée des échéanciers de livraison des produits à l'usine.

usine

Crée des échéanciers pour les principales étapes du cycle de production.

transporteur

Crée un échéancier de transport et peut y apporter des modifications lorsque les circonstances l'exigent.

client

Dispose de la vue " hélicoptère " et de la vue des commandes antérieures.

The screenshot shows a web browser window titled "Supply Chain Manager" with the "activelog.net" logo. The page displays a table of trading partners categorized into "Raw Material Suppliers", "Manufacture", and "Retail Partner".

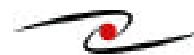
Raw Material Suppliers						
Company Name	First Name	Last Name	City	Country	E-Mail	
Tecosa	Juan	Perez	Alcorca	ESP	sales@tecosa.com	
Global Trade Ltd	David	Wong	Berlin	GER	info@global.m	

Manufacture						
Company Name	First Name	Last Name	City	Country	E-Mail	
SINOLIB	Leonel	Mir	Alcorca	ESP	l.mir@sinolib.es	
Juan's Manufacturing Ltd	John	John	New York	USA	john@jms.com	
MalyTrac Ltd	Jonas	Steepe	Kuala Lumpur	MYN	maly@malysatru.com	

Retail Partner						
Company Name	First Name	Last Name	City	Country	E-Mail	
Tesco World SA	Delamora	Flore	Orhovec	ARM	info@tescoarm.ba	
Tesco Cases						

Fig.5 : vue d'une liste des partenaires trading, gérée par le Responsable de la chaîne d'approvisionnement.





architecture

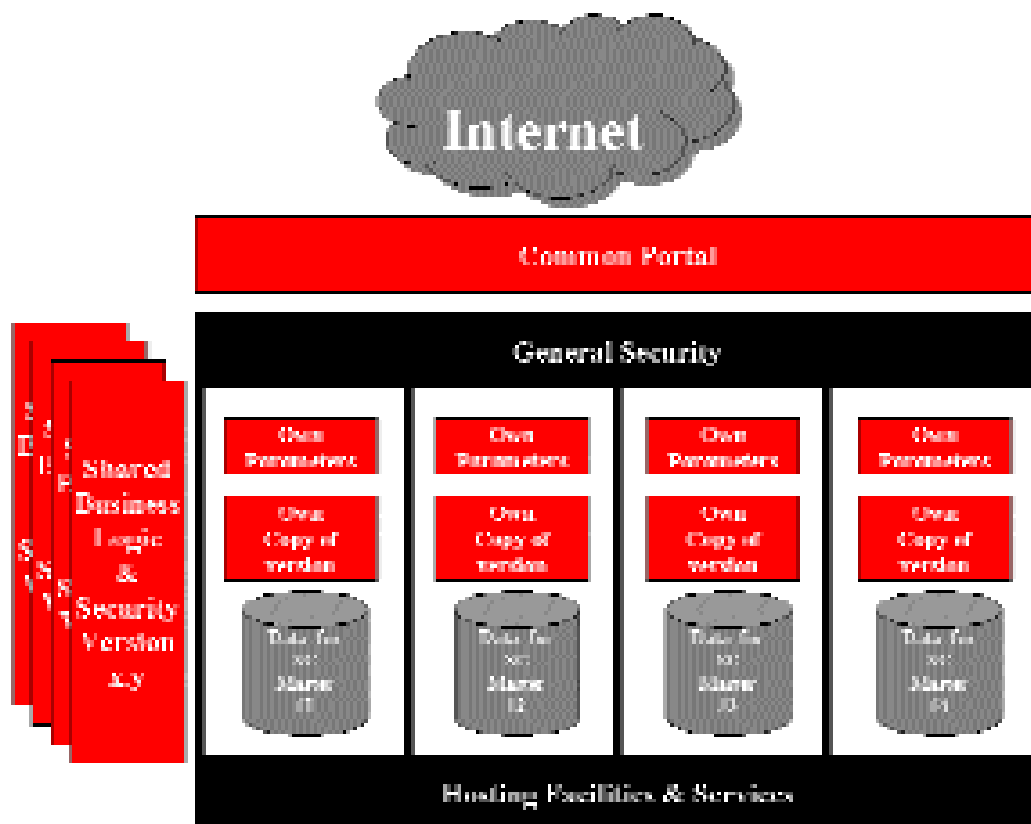


Fig.6 : architecture générale

Activelog.net est relié à Internet par une connectivité supérieure, filtrée par des Firewalls.

Les utilisateurs s'identifient -à l'aide d'une clé cryptée en SSL - sur un portail commun où la sécurité est renforcée grâce au système de compte, d'identification et de mot de passe personnels.

propriétés des données renforcées

Les données sont allouées par le Responsable de la chaîne d'approvisionnement. Les données sont enregistrées dans des bases de données physiques différentes afin d'assurer un maximum de confidentialité et de performance.

intégration sécurisé d'un système multi-fournisseurs

Activelog.net peut alimenter ou être alimenté par des systèmes extérieurs, utilisant des langages de type XML.





Activelog Textile Management Module Hosting Services / end user Licence

ActiveLogBase

- 1 Supply Chain Manager
- commandes illimitées
- partenaires de trading illimités

ActiveLogBase2

- 2 Supply Chain Manager
- unlimited orders
- unlimited trading partners

ActiveLogUnlimited

- unlimited Chain Managersr
- unlimited orders
- unlimited trading partners

Activelog Textile Management Module hosted on your own server / end user Licence

ActiveLicenceBaseOS

- unlimited Chain Managersr
- unlimited orders
- unlimited trading partners
- Open Source / achat du code source



plus d'information?



Activelog.net Europe

Mr. Jean-François Lafontaine
Ave. du fond des Carpes 10,
BE-1380 Lasne - Belgium
Phone: + 32 (0) 2.538.52.32
Fax: + 32 (0) 2.537.89.67
Email: jf.lafontaine@activelog.net
web: www.activelog.net

Activelog.net China

E-mail: b.bureau@activelog.net

Activelog.net South Asia Ltd.

Mr. Sharek Rahim
65/1, East Hajipara,
DIT Road, Rampura,
Dhaka - Bangladesh
Tel: 8311374, 9882604
E-mail: s.rahim@activelog.net
web: www.activelog.net

