



Kameleon^{MD} optimise la gestion de vos ressources énergétiques

Vous garderez le contrôle en tout temps !



L'intégration et l'analyse de vos données devraient normalement vous permettre :

- d'accroître l'efficacité de votre tenue d'inventaire,
- de réduire les pertes possibles et vos coûts d'exploitation,
- de connaître en temps réel vos volumes transigés,
- d'optimiser l'accès à vos installations, avec un contrôle accru,
- de fournir à vos clients un accès à leurs données d'inventaire et de transactions.

Si ce n'est pas le cas, voici ce que Kameleon^{MD} vous offre.

- Un contrôle serré de toutes vos transactions.
- Une conciliation rapide de votre inventaire avec les données de votre système de gestion de produits (trois niveaux simultanés).
- Le signalement rapide des écarts dans la conciliation des volumes.
- Un fonctionnement autonome des sites et leur accès 24 heures par jour, 7 jours par semaine.
- La gestion des autorisations de chargement.
- L'automatisation des arrivées de produits pour éviter les erreurs de manipulations.

PRINCIPALES FONCTIONS

Gestion des opérations

- Gestion via intranet, permettant à plusieurs utilisateurs d'y accéder à partir de leur poste de travail, sans installation de nouveau logiciel.
- Gestion des droits d'accès aux produits selon une architecture Client/Transporteur/Conducteur.
- Gestion des installations distantes regroupées par place d'affaires.
- Génération automatique des commandes.
- Intégration à votre système financier, pour l'inscription automatique de vos transactions sans double saisie.

Gestion et contrôle des produits à l'entrée

- Saisie manuelle ou récupération automatique des transactions d'entrées des produits.
- Activation automatique des valves et des pompes, pour bien aiguiller les produits.
- Visualisation des arrivées de produits en cours.

Gestion et contrôle des produits à la sortie

- Prise des commandes pour les chargements.
- Intégration et visualisation des opérations qui se déroulent aux rampes de chargement.
- Activation automatique des valves et des pompes, pour bien aiguiller les produits.
- Impression des connaissances.

- Le système d'exploitation décentralisé QNX (utilisé dans les applications critiques militaires et aérospatiales) contrôle les processus stratégiques. En cas de panne du serveur de gestion, il prend en charge les opérations critiques: l'accès au site, l'entrée des produits, la visualisation des niveaux, les chargements à la rampe et l'impression des connaissances.

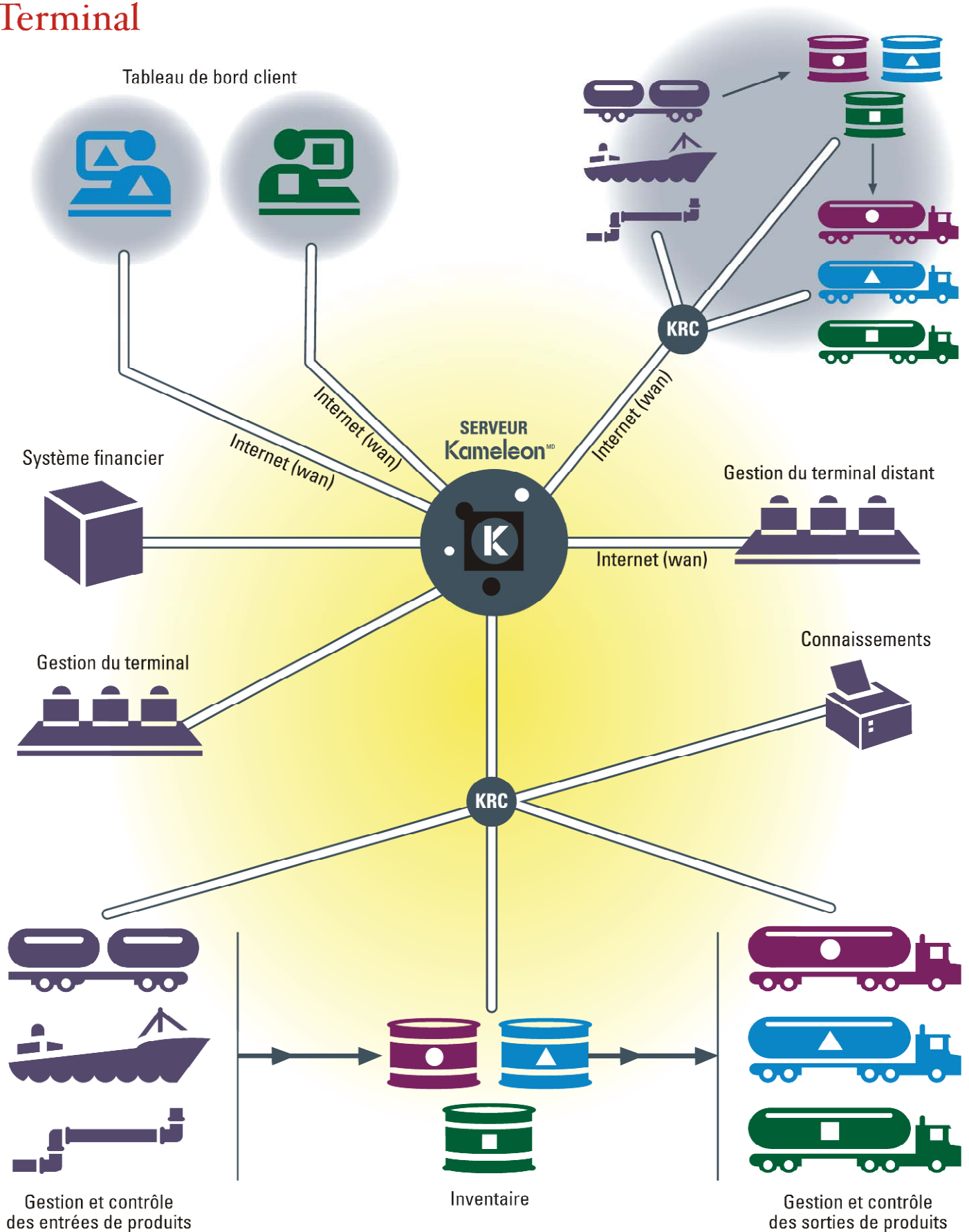
Gestion des inventaires

- Rapports de transactions.
- Conciliation d'inventaire par réservoir, par client ou par produit.
- Intégration des systèmes de piges électroniques.
- Rapports de piges.
- Visualisation des niveaux des produits en temps réel.

Tableau de bord client

Vos clients peuvent visualiser leurs transactions et consulter leur inventaire via Internet, avec un accès sécurisé.

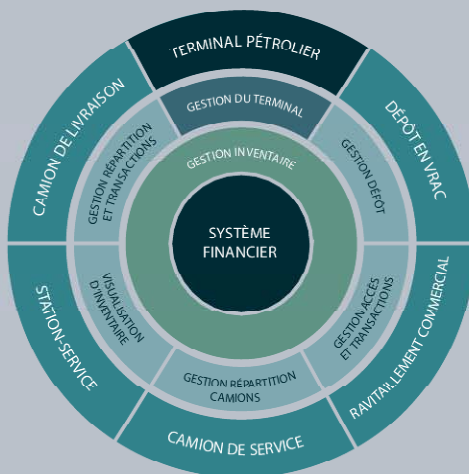
Architecture du système Kameleon^{MD} Terminal



Kameleon^{MD} se démarque par son caractère évolutif. Notre solution optimise la rentabilité de toutes les opérations stratégiques liées à la distribution des ressources énergétiques comme le pétrole et le gaz propane.

Parmi ses caractéristiques :

- Utilisation de composants standards.
- Compatibilité avec vos équipements existants, ce qui augmente leur valeur.
- Architecture robuste, pour une fiabilité à long terme.
- Utilisation d'un serveur Web avec connectivité TCP/IP, pour un accès via Internet et/ou Ethernet.
- Grande simplicité d'utilisation.
- Production de multiples rapports de gestion :
 - connaissance
 - journal des événements
 - rapport des gains et des pertes
 - récupération des transactions
 - rapport de période



Les divers modules de Kameleon^{MD} et leur interaction vers le système financier

Par ailleurs, une adaptation sur mesure permet l'intégration complète de Kameleon^{MD} à votre système financier. À son architecture principale peuvent se greffer l'un ou l'autre des modules suivants :

Kameleon ^{MD} Dépôt en vrac	Kameleon ^{MD} Ravitaillement commercial	Kameleon ^{MD} Camion de livraison
Identification des fluctuations de produits entrants et sortants (justification des niveaux de vos réservoirs)	Gestion des ventes effectuées à un point de ravitaillement des véhicules, sans la présence obligatoire d'un préposé	Suivi de vos inventaires jusqu'à la livraison chez le client final

Génisys est chef de file en matière d'expertise combinée en automatisation et en informatique industrielle. Pratiques, efficaces, conviviales, ses solutions optimisent la productivité et l'échange de données entre les opérations et la gestion. Dans certains cas, elles contribuent même à l'amélioration du rendement environnemental de l'entreprise. L'approche de Génisys tient compte des défis concurrentiels et des préoccupations de sa clientèle. Sa solution Kameleon^{MD} procure à l'entreprise un savoir-faire appliqué qui lui donne une longueur d'avance.