

Cas d'usage client : société Voltage Distribution

Distributeur B2B de matériel électrique. Des milliers de références produits à gérer. Système en place : ERP Sage accessible via VPN, données difficilement accessibles et cloisonnées.

Le contexte client :

- ERP Sage accessible via VPN
- Des milliers de références produits à gérer
- Données difficilement accessibles et cloisonnées
- Catalogue produit volumineux et complexe

Des stocks subis à des stocks maîtrisés



1

Problème opérationnel critique

Accès aux données via VPN lent et contraignant. Catalogue produit volumineux et complexe. Données dispersées dans plusieurs sources. Extraction nécessaire via exports manuels. => Conséquence : perte de temps + faible réactivité

2

Enjeu majeur : le stock

Mauvaise visibilité sur les niveaux de stock. Difficulté à identifier les surstocks / sous-stocks. Aucune vision claire du coût des immobilisations. => Impact direct sur la trésorerie et la rentabilité

3

La réponse Clidd

Connexion simplifiée à Sage via VPN. Automatisation de la récupération des données. Structuration du catalogue produits (stocks, ventes, rotation...). Mise à disposition de vues exploitables sans Excel. No-code, aucun développement spécifique, déploiement rapide.

4

Résultats concrets

Accès rapide et simplifié à la donnée. Vision consolidée des stocks. Identification des immobilisations coûteuses. Suppression des traitements Excel. Aide à la décision sur les approvisionnements.