

AVANT PRAXIS: applications très anciennes

- Interface utilisateur archaïque
- Évolution difficile voir impossible
- Pas d'interface avec le SI
- Reporting difficile
- Pas d'inventaire physique rigoureux
- Rapprochement comptable fastidieux
- Pas de prise en charge des IFRS
- Stabilité de l'environnement (Cobol)

ACCOMPAGNEMENT PAR UN CABINET EXTERNE EN TANT QU'ASSISTANT A MOA

IMPLICATION DU TOP MANAGEMENT (COMITE DE PILOTAGE)

COMMUNICATION AUTOUR DU PROJET EN INTERNE

DEMARCHE SPECIFIQUE

APRES PRAXIS: applications modernes

- Interface utilisateur graphique
- Logiciel Full WEB
- Interface avec le SI
- Interface avec Business Object
- Inventaire simple et efficace
- Rapprochement comptable aisé
- Prise en charge des normes IFRS
- Simulation des amortissements sur plusieurs années

Utilisation de
Terminaux de
Saisie Portables
(TSP)

**OUTIL TRES RICHE POUVANT S'ADAPTER A BEAUCOUP DE CONTEXTES
QUELQUE SOIT LA TAILLE ET LE TYPE D'ADMINISTRATION (PUBLIQUE, PRIVEE...)**

POUR REUSSIR UN PROJET AUTOUR DE CET OUTIL IL FAUT :

- BIEN REUSSIR LES ATELIERS DE CONVERGENCES
- Y CONSACRER SUFFISAMMENT DE TEMPS ET D'ENERGIE