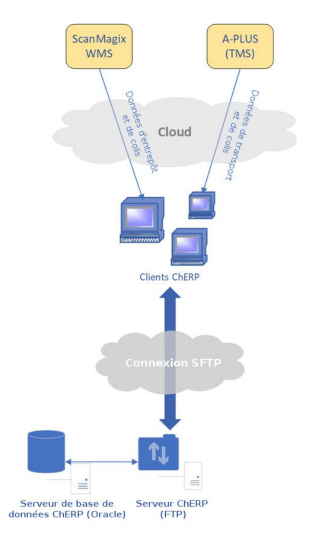


Dubaï, Émirats arabes unis

Préparé par Halem Bahram, Responsable des systèmes informatiques

Éléments du système informatique de Dubaï :

- ChERP cœur du système mandaté par le siège social à Boston avec des API C++ pour les intégrations avec des systèmes localisés supplémentaires, ScanMagixWMS et A-PLUS TMS
- ScanMagixWMS logiciel de gestion d'entrepôt avec base de données de numérisation d'articles
 / de colis intégrée et 10 périphériques de numérisation liés au terminal
 - o Coût initial: 1 340 € (5 510 AED) + licence annuelle
 - o Licence annuelle : 16 146 € (66 125 AED)
- A-PLUS TMS système de gestion des transports avec exportation de rapports XML vers ChERP.
 - o Licence annuelle : 8 961 € (36 700 AED)



Architecture du système de Dubaï (Télécharger ce schéma)