



Environnement : prérequis et mise en place serveur

C-logik s'adapte à la configuration de chaque client et propose des solutions adaptées en fonction des besoins, du matériel existant, des règles internes.

Configurations possibles :

Environnement Windows (mini 2003)
Serveur dédié ou partagé.
Serveurs physiques ou virtuels.
Compatible TSE et/ou CITRIX
Espace disque 50 Go (évolution maximum de 10 Go par an)

Environnement type :

Vous trouverez ci-dessous des exemples de configuration de serveurs (clients) selon le nombre d'utilisateurs simultanés :

de 1 à 10 :

1 processeur (par exemple Intel Xeon® 3,09 Go)
6 Go de RAM

de 10 à 50 :

2 processeurs (par exemple Intel Xeon® 3,09 Go)
8 Go de RAM

de 50 à 100 :

2 processeurs (par exemple Intel Xeon® 3,09 Go)
12 Go de RAM

Au-delà de 100 :

4 processeurs (par exemple Intel Xeon® 3,09 Go)
16 Go de RAM

Étapes de l'installation initiale (Client-serveur) :

- mise en place d'un répertoire partagée
- téléchargement du répertoire type
- paramétrages pour la mise à jour automatisée (jours, horaires, ports)
- paramétrage antivirus (exécutables, base de données, dossiers)
- déploiement initiale sur les postes (GPO ou installateur ou copie de dossier)

Mises à jours automatisées (UpdateLogik) :

- Serveur Client télécharge les mises à jours depuis Serveur Update de C-logik
- installation référente mise à jour par le moteur UpdateLogik
- déploiement sur les postes automatique (droits lecture/écriture... sur « C:\Program Files\C-logik_Prod »)

Assistances C-logik :

- assistance utilisateurs (8h->18h) : accès depuis outils C-logik, menu « ? / Assistance C-logik » (ISL OnLine)
- assistance paramétrages (*) : accès pérenne sur le serveur (Teamviewer / TSE / VPN...)

(*) Office selon besoins