



SILVERTOOL®

SilverTool-Déconnecté

Accédez à vos données
même sans connexion internet

Grâce à
SilverTool-Déconnecté
vous pouvez continuer
à travailler sans avoir
accès à internet.

Vous décidez
librement quand
synchroniser : pour
envoyer vos nouvelles
données et vos
modifications mais
aussi récupérer
les mises à jour
effectuées par les
autres utilisateurs !

Vous ne disposez
pas d'une bonne
connexion Wifi ?



La réception
3G/4G n'est
pas suffisante ?

Le **signal est dégradé** car vous
travaillez en sous-sol, en grande-surface ?

Rien de plus simple : vos données sont
synchronisées automatiquement entre
le PC et le serveur Web.



SILVERTOOL®

La solution CRM qui concrétise vos projets

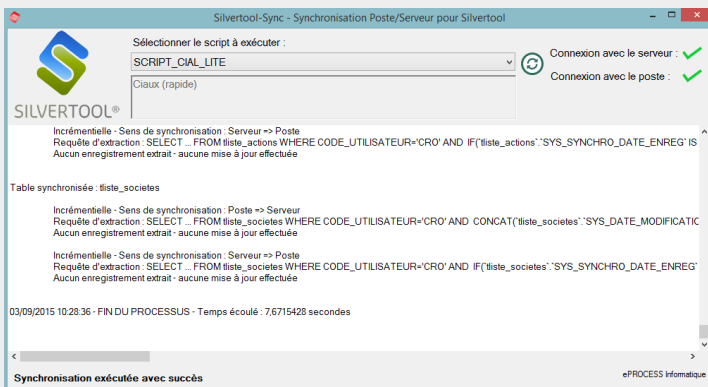


▶ Fiable et sûr

- ❖ Le système de synchronisation est basé sur la **puissance des commandes SQL** pour la mise à jour des bases de données.
- ❖ L'ensemble des données/sources/paramétrages échangé est directement réalisé entre la base de données du serveur et du poste, pas de FTP requis.

▶ Bidirectionnel

- ❖ Les **misés à jour du poste déconnecté** sont transmises au serveur et les **nouvelles données du serveur** sont transmises au poste déconnecté : la synchronisation s'effectue dans les **deux sens**.



▶ Simple

- ❖ A tout moment, d'un **simple clic**, l'utilisateur peut choisir de travailler en mode connecté ou de basculer en mode déconnecté et réciproquement.
- ❖ C'est toujours l'utilisateur "déconnecté" qui **active la synchronisation**, le serveur s'exécute !



Connecté



Déconnecté

▶ Administration réduite

- ❖ **Par défaut, aucun paramétrage** n'est nécessaire.
- ❖ L'administrateur sélectionne les **postes autorisés** et éventuellement les **tables à échanger ainsi que le type de l'échange**,
- ❖ **Le pilotage de la mise à jour de l'environnement** des postes déconnectés (sources et système) s'effectue depuis le serveur.

▶ Précis et rapide

- ❖ Les données à synchroniser sont mises à disposition au moment de la synchronisation : **pas besoin de préparations inutiles**.
- ❖ Seules les données modifiées, ajoutées ou supprimées sont **synchronisées**.
- ❖ **Plusieurs scripts** peuvent être proposés au poste déconnecté suivant la qualité de la connexion internet (3G ou Wifi), l'utilisateur peut exécuter un script réduit ou complet.
- ❖ Les mises à jour peuvent s'effectuer **automatiquement** (toutes les 5 mn par exemple) : les données sont échangées avec le serveur en tâche de fond.



▶ Une installation simplifiée Avec un budget réduit

- ❖ Une technologie éprouvée et pérenne avec les langages **PHP, javascript, HTML, CSS, C++, C#**
- ❖ La base de données relationnelle s'appuie sur **MySQL**.
- ❖ Pour l'installation, les prérequis sont minimaux : **Apache ou IIS/PHP**
- ❖ **Pour les postes déconnectés** : environnement Windows obligatoire
- ❖ Aucune librairie payante nécessaire.