Procédure VEGA 6 version 1 datée du 23/04/2025

La mise en place de la version 6 de VEGA nécessite quelques manipulations  
  
Prérequis :

Si le client n’est pas déjà en V5N, appliquée la procédure V5N au préalable à l’exception de l’installation du service RF (qui sera de toute façon à mettre à jour)

Sinon,

1. Télécharger le package des fichiers V6  
   Ce package contiendra :   
   - Les fichiers V6 à blanc pour la RF (Dossier V6\_Fichiers)  
   - Les DLL Windev 28 (Dossier V6\_DLL)  
   - Les exécutables V6 (applicatif + interfaces + services) (Dossier V6\_Exe)  
   - un fichier « nomserve.txt » V6 (Dossier V6\_Divers)  
   - Le fichier « contrôle\_a\_distance.net » (Dossier V6\_Divers)  
   - le package RF du moment (1.9.3) (Dossier RF)  
     
   lien : <https://telechargement.quatuhore.fr/VEGA6/PackageV6-20250423.zip>
2. Télécharger le service fiscal RF à jour (si nécessaire uniquement = développement V6 correspond)  
   Actuellement la version 1.9.3, elle se trouve déjà dans le Package  
   Lien : <https://www.retailforce.cloud/downloads/>

Installation :  
  
1) Faire une sauvegarde des fichiers

2) Sauvegarde des anciennes DLL Windev (wd\*.dll) dans un sous-dossier

3) Renommer le fichier « nomserve.txt » en « nomserve-V5.txt »

4) Sauvegarde des exe dans un sous-dossier (Exe\_V5)

5) Copie et remplacement des fichiers par ceux du package V6

6) Création du répertoire d’impression  
 - Nom : ImpressionsVega$  
Attention le $ signifie qu’il s’agit d’un partage administratif, il ne faut pas réellement le mettre dans le nom  
  
7) Copie du fichier « nomserve.txt » V6 et renseigner les valeurs adéquates  
 - Nom de la base de données  
 - Nom de l’utilisateur (par défaut : Admin)  
 - Mot de passe (par défaut : vide)  
 - Répertoire d’impression (part défaut : le chemin absolu du dossier ImpressionsVega)

8) Désinstallation de l’ancien service fiscal et installation de la version 1.9.3  
Vous pouvez vérifier l’installation en ouvrant un navigateur   
Puis en tapant l’URL : localhost :7678

9) Installation du service « Vega6\_ServiceHoraire.exe »  
Soit en double-cliquant sur l’exe  
Soit en lançant la commande de l’exe avec l’argument « -i »  
Vous pouvez vérifier dans les services de Windows

10) Vérifier les raccourcis VEGA + Interface

11) Lancer l’exécutable « Vega\_infoClient.exe »  
Vérifier les informations du client

Notes post-installation:  
  
La sauvegarde des DLLs, des exe, le renommage du « nomserve.txt » ont pour but de pouvoir faire un rollback en V5N en cas de problème critique  
  
Les fichiers de la BDD n’ayant pas subi de trop grand changement, seront compatibles entre les 2 versions