

# Mise à jour de VISUAL PLANNING

**Visual  
Planning**

Vous pouvez accéder aux mises à jour de Visual Planning **chaque premier mercredi du mois** à l'adresse : <http://www.visual-planning.com/vpupd.html>

Numéro de série

Il convient de vous munir préalablement du **numéro de série de vos licences**.

Valider

## PREREQUIS INDISPENSABLES

1. **Vous êtes bien en version 4.4** du logiciel (les versions antérieures ne peuvent être mises à jour que manuellement : contactez [sav@tempoconseil.com](mailto:sav@tempoconseil.com) )
2. **Le logiciel n'est ouvert sur aucun poste** ; vous avez déconnecté les utilisateurs via l'AdminVP
3. **Votre installation possède bien l'exécutable de mise à jour** : vpupd.exe dans sa version courante (v2.0). Vous le trouverez :
  - en version monoposte dans *C:\Program Files\VISUAL PLANNING 4.4\bin*
  - en version IPlanning dans : *C:\Program Files\IPserver 4.4\bin*

Pour savoir s'il est en version 2.0, lancez-le. La fenêtre doit se nommer « Visual Planning Update » et le texte « Fichier VPU » doit être affiché :



Si ce n'est pas le cas, **vous pouvez télécharger la version de l'exécutable** de mise à jour ici :

<http://www.visual-planning.com/mediavp/bin/vpupd.exe> (304ko).

**Vpupd.exe doit être stocké (si votre disque d'installation est [C:] ) :**

- en version monoposte dans *C:\Program Files\VISUAL PLANNING 4.4\bin*

- en version réseau dans : C:\Program Files\IPserver 4.4\bin

## Version Monoposte ou TSE/Citrix

1. Allez sur la page de mise à jour de VISUAL PLANNING
2. Saisissez votre numéro de série
3. Téléchargez le fichier «Visual Planning» proposé (ce fichier doit avoir la forme [ip\_0XXXXX.vpu])
4. Assurez-vous que le fichier soit enregistré sur le poste à mettre à jour
5. Lancez l'exécutable de mise à jour vpupd.exe (vous le trouverez dans : *C:\Program Files\VISUAL PLANNING 4.4\bin*)
6. Cliquez sur le bouton « ... » pour sélectionner le fichier téléchargé
7. Cliquez sur « Mettre à jour »
8. Un message s'affiche pour confirmer la fin de l'opération

## Version Serveur

### IPserver

1. Allez sur la page de mise à jour de VISUAL PLANNING
2. Saisissez votre numéro de série
3. Téléchargez le fichier «Visual Planning» proposé (ce fichier doit avoir la forme [ip\_0XXXXX.vpu])
4. Assurez-vous que le fichier soit enregistré sur le poste à mettre à jour
5. Lancez l'exécutable de mise à jour vpupd.exe (vous le trouverez dans *C:\Program Files\IPserver 4.4\bin*)
6. Cliquez sur le bouton « ... » pour sélectionner le fichier téléchargé
7. Cliquez sur « Mettre à jour »
8. Un message s'affiche pour confirmer la fin de l'opération

## Cas particuliers

### IPlanning sous Tomcat et autres serveurs J2EE basés sur Tomcat (Jonas, Jboss...)

1. Allez sur la page de mise à jour de VISUAL PLANNING
2. Saisissez votre numéro de série
3. Téléchargez le fichier «Visual Planning» proposé (ce fichier doit avoir la forme ip\_0XXXXX.vpu)
4. Assurez-vous que l'instance IPlanning soit arrêtée sur votre serveur
5. Décompresser le fichier [ip\_0XXXXX.vpu] sous le dossier *"/ webapps / ip44"* en remplaçant les fichiers existants
6. Redémarrer l'instance d'IPlanning sur votre serveur

