

---

■ NOUVELLE PROCEDURE DE MISE A JOUR DES PRODUITS.

---

■ Sommaire

<b>1. INTRODUCTION .....</b>	<b>2</b>
<b>2. INSTALLATION DES PRODUITS CEGID ET MISE A JOUR DES STRUCTURES CEGID DANS VOS BASES DE DONNEES. ....</b>	<b>3</b>
<b>3. INSTALLATION DES PRODUITS L.S.E BUSINESS BTP .....</b>	<b>5</b>
<b>4. UTILISATION DU SERVICE CEGID DATABASE MAINTENANCE VIA LE CDMMONITOR .....</b>	<b>6</b>

## 1. Introduction

Afin d'être plus réactif aux sorties de versions des produits CEGID, il a été nécessaire de dissocier la mise à jour des produits L.S.E BUSINESS des produits CEGID.

**LES INSTALLATIONS DES PRODUITS CEGID ET LES PRODUITS L.S.E SONT MAINTENANT DISTINCTS ET SONT DONC SUR DES SUPPORTS DISTINCTS.**

**LA MISE A JOUR DECRITE CI-DESSOUS EST CELLE UTILISEE POUR LES PRODUITS CEGID.**

**IL SERA DONC QUAND MEME NECESSAIRE DE FAIRE LA MISE A JOUR DE STRUCTURE L.S.E VIA L'ADMINISTRATION SOCIETE.**

## 2. Installation des produits CEGID et mise à jour des structures CEGID dans vos bases de données.

Du fait que, dorénavant, les installations sont distinctes, vous devrez avoir en votre possession un support d'installation contenant les produits CEGID **provenant de L.S.E.**

**ATTENTION : VOUS NE DEVEZ EN AUCUN CAS INSTALLER DIRECTEMENT DES PRODUITS EN PROVENANCE DIRECTE DE CEGID.**

La mise à jour des produits CEGID est identique à celle que vous avez eu jusqu'à présent, à l'exception de :

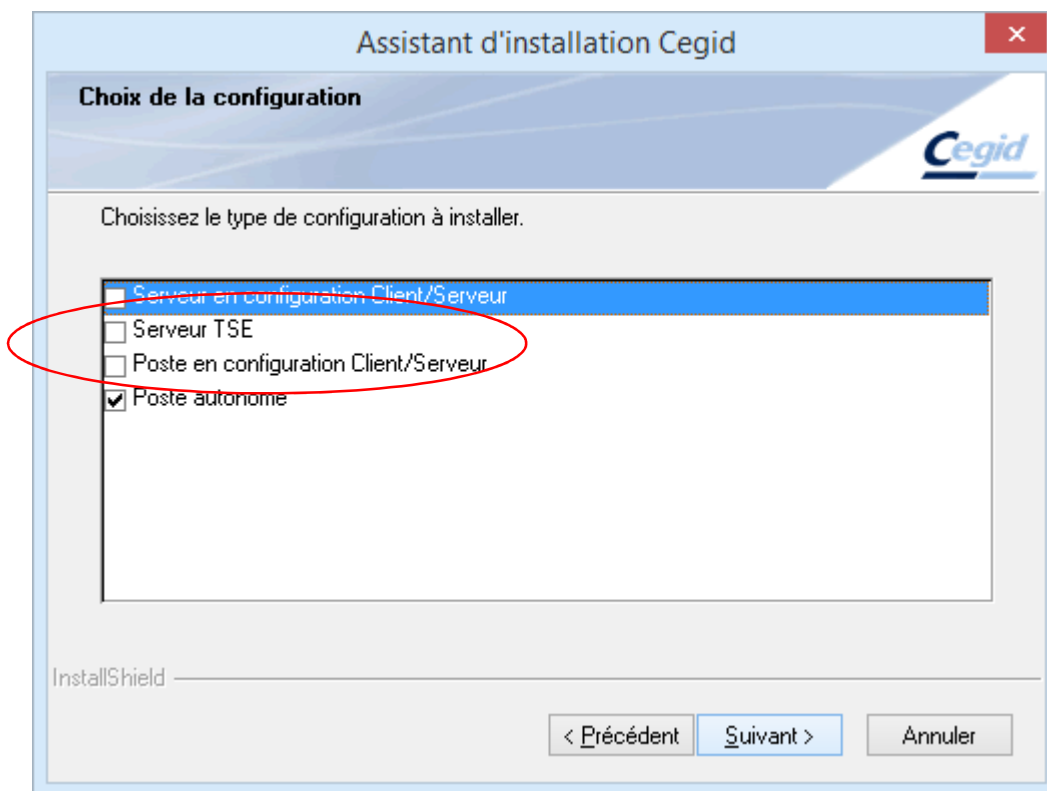
- **CEGID DATABASE MAINTENANCE.** Ce service permet la mise à jour de base de données.
- **CEGID Patch Transport eXtended.** Ce kit d'installation contient les modifications à apporter à vos bases de données.

Ces deux parties sont nécessaires à la mise à jour de vos bases de données pour les produits CEGID.

La non installation de ces deux parties dans votre système d'information implique que vous ne pourrez plus entrer dans vos produits CEGID.

Il faut donc les installer en plus de vos produits CEGID sur votre SERVEUR TSE OU LE SERVEUR SQL.

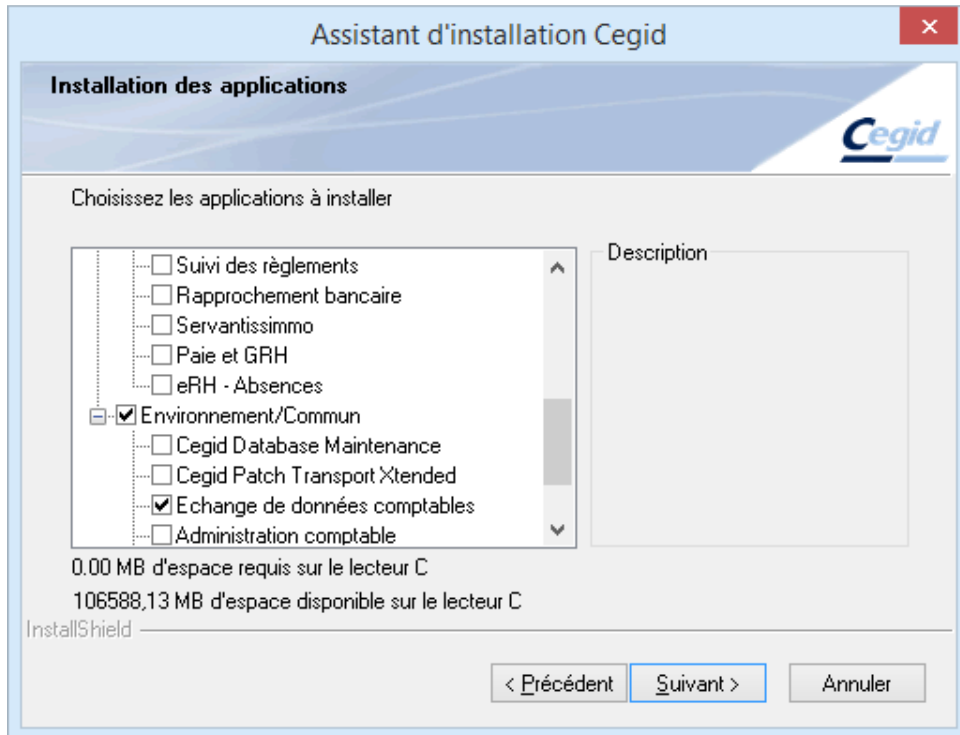
**ATTENTION : Cet ensemble (CDM et CPTX) ne doivent être présent qu'une seule fois dans votre système d'information.**



Si vous devez installer votre produit en mode T.S.E ou RDP (Remote ACCES) vous devrez la **première fois** sélectionner L'option « Serveur TSE » (votre ancienne configuration vous positionnera par défaut sur « Poste en configuration Client/serveur »).

Dans le cadre d'une mise à jour les modules « **CEGID Database Maintenance** » et « **Cegid Patch Transport eXtended** » ne seront pas cochés lors de la première mise à jour.

**Veillez à bien cocher ces deux options.** (Vous les trouverez dans « Environnement Commun »).

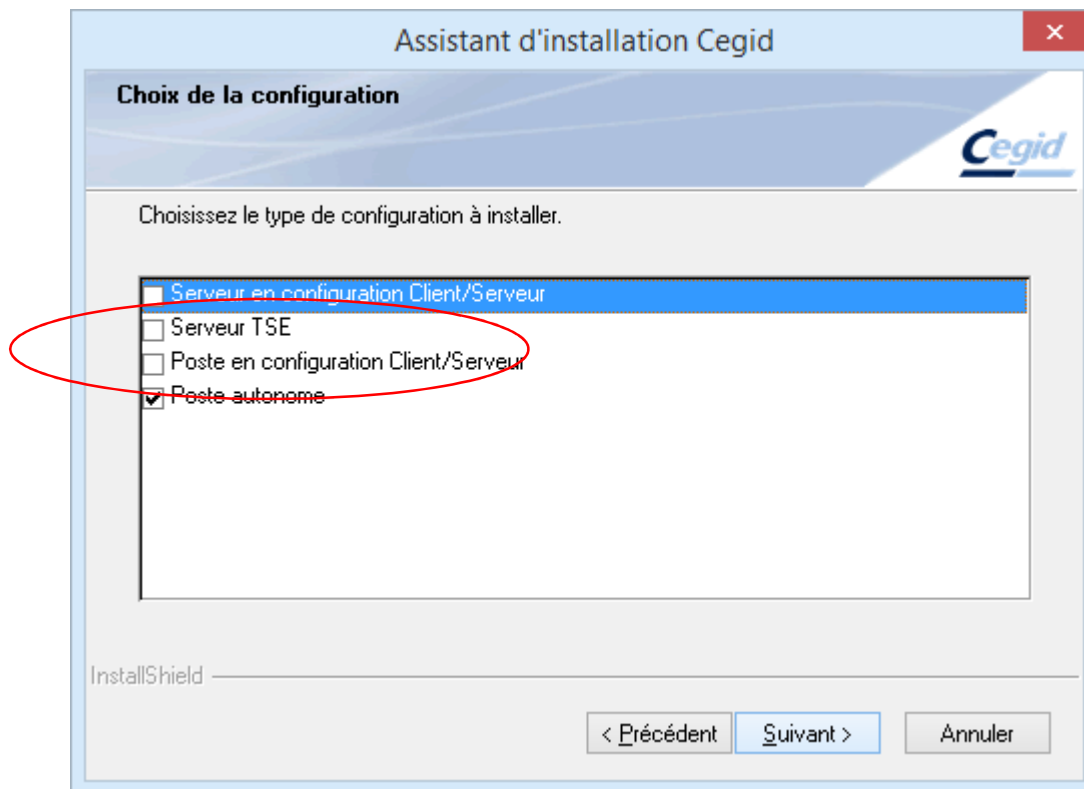


Cette opération de forçage des options ne sera obligatoire que pour la première installation de ces deux modules. Les modifications suivantes seront détectées automatiquement.

Pour ce qui concerne le fonctionnement et la vérification des bases traitées ou en cours de traitement par le « Cegid Database Maintenance », merci de prendre la documentation de ce produit dans la distribution des produits CEGID.

### 3. Installation des produits L.S.E BUSINESS BTP

La procédure n'a quasiment pas évolué, seul un écran a été modifié lors de l'installation.



Si vous devez installer votre produit en mode T.S.E ou RDP (Remote ACCES) vous devrez la **première fois** sélectionner L'option « Serveur TSE » (votre ancienne configuration vous positionnera par défaut sur « Poste en configuration Client/serveur »).

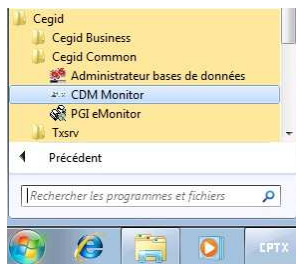
Une fois cette précision apportée pour cette installation, rien d'autre ne diffère.

En ce qui concerne la mise à jour de la base de données pour L.S.E Business BTP, le lancement de l'application « Administration société » est toujours nécessaire.

## 4. Utilisation du service Cegid Database Maintenance via le CDMMonitor

Un utilitaire permet d'afficher les logs du service Cegid Database Maintenance. Il s'agit du CDM Monitor.

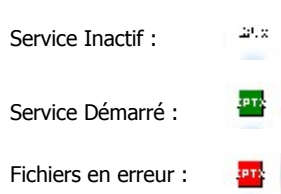
Pour démarrer cet utilitaire vous devez aller dans « Tous les programmes \ Cegid \ Cegid Common » et cliquez sur CDM Monitor.



L'utilitaire CDM Monitor nous permet de contrôler le service Cegid Database Maintenance en nous donnant les fonctionnalités suivantes :

- Visualisation des traces générées par le service
- Visualisation du fichier de configuration du service
- Visualisation des fichiers en erreur
- Réactivation des fichiers mis en erreur
- Réactivation des fichiers Cptx intégrés avec succès

Cet outil se matérialise par une icône présente dans la zone Systray (en bas à droite à côté de l'horloge) et qui a trois états symbolisant l'état du service Cegid Database Maintenance :



Pour vérifier si les cptx sont en cours d'intégration, faites clic droit sur cette icône « Traces / Service Cegid Database Maintenance ».

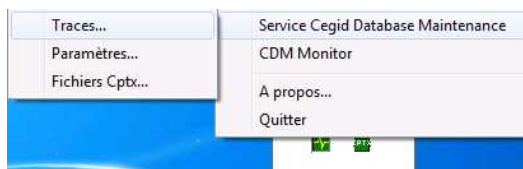
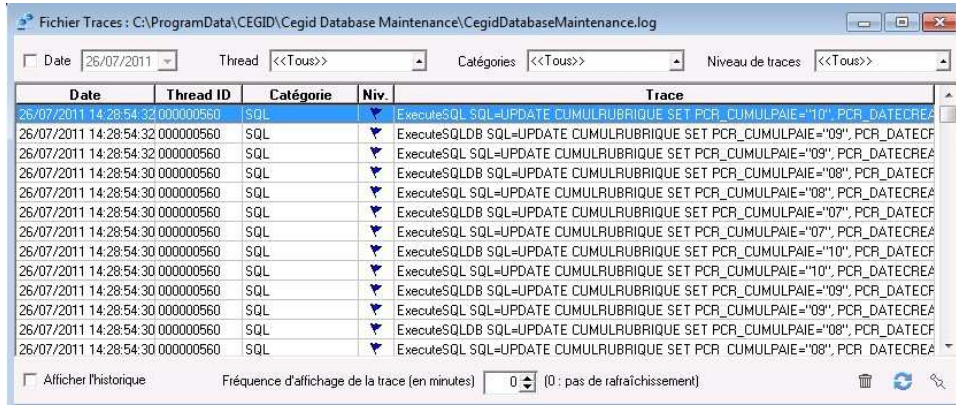


Tableau des logs :



Date	Thread ID	Catégorie	Niv.	Trace
26/07/2011 14:28:54:32.000000560	SQL	ExecuteSQL		SQL=UPDATE CUMULRUBRIQUE SET PCR_CUMULPAIE="10", PCR_DATECREA
26/07/2011 14:28:54:32.000000560	SQL	ExecuteSQLDB		SQL=UPDATE CUMULRUBRIQUE SET PCR_CUMULPAIE="09", PCR_DATECF
26/07/2011 14:28:54:32.000000560	SQL	ExecuteSQL		SQL=UPDATE CUMULRUBRIQUE SET PCR_CUMULPAIE="09", PCR_DATECREA
26/07/2011 14:28:54:30.000000560	SQL	ExecuteSQLDB		SQL=UPDATE CUMULRUBRIQUE SET PCR_CUMULPAIE="08", PCR_DATECF
26/07/2011 14:28:54:30.000000560	SQL	ExecuteSQL		SQL=UPDATE CUMULRUBRIQUE SET PCR_CUMULPAIE="08", PCR_DATECREA
26/07/2011 14:28:54:30.000000560	SQL	ExecuteSQLDB		SQL=UPDATE CUMULRUBRIQUE SET PCR_CUMULPAIE="07", PCR_DATECF
26/07/2011 14:28:54:30.000000560	SQL	ExecuteSQL		SQL=UPDATE CUMULRUBRIQUE SET PCR_CUMULPAIE="07", PCR_DATECREA
26/07/2011 14:28:54:30.000000560	SQL	ExecuteSQLDB		SQL=UPDATE CUMULRUBRIQUE SET PCR_CUMULPAIE="10", PCR_DATECF
26/07/2011 14:28:54:30.000000560	SQL	ExecuteSQL		SQL=UPDATE CUMULRUBRIQUE SET PCR_CUMULPAIE="10", PCR_DATECREA
26/07/2011 14:28:54:30.000000560	SQL	ExecuteSQLDB		SQL=UPDATE CUMULRUBRIQUE SET PCR_CUMULPAIE="09", PCR_DATECF
26/07/2011 14:28:54:30.000000560	SQL	ExecuteSQL		SQL=UPDATE CUMULRUBRIQUE SET PCR_CUMULPAIE="09", PCR_DATECREA
26/07/2011 14:28:54:30.000000560	SQL	ExecuteSQLDB		SQL=UPDATE CUMULRUBRIQUE SET PCR_CUMULPAIE="08", PCR_DATECF
26/07/2011 14:28:54:30.000000560	SQL	ExecuteSQL		SQL=UPDATE CUMULRUBRIQUE SET PCR_CUMULPAIE="08", PCR_DATECREA

Une astuce rapide permet de vérifier si tous les fichiers cptx sont

passés : Dans le dossier « IN » situé sous

C:\ProgramData\Cegid\Cegid Database Maintenance\ (VISTA, Windows 7, Windows 2008 SERVER)

C:\Documents and Settings\All Users\Application Data\Cegid\Cegid Database Maintenance\ (Windows XP, Windows 2003

Server)

→ Vérifiez s'il reste des fichiers. Si oui, le traitement n'est pas terminé. Veuillez attendre la fin de l'intégration.

Cette opération peut être assez longue (+ ou - 30 min), cela dépend du nombre et de la taille des bases à traiter.