

Application sous-système Spouler a cessé de fonctionner et a été arrêté

Immédiatement après le login apparaît le message suivant :
"Application sous-système Spouler a cessé de fonctionner et a été arrêté."

Action 1 : *restauration du système à 5 jours (impressions ok à cette date)*

Résultat : Pas d'amélioration, le problème est toujours présent.

Action 2 : *Activation manuelle du service "Spouler d'impression", modification du troisième paramètre de récupération avec "redémarrer le service".*

Résultat : Pas d'amélioration, le problème est toujours présent.

Action 3 : *Installation du SP 2 de vista et de toutes les MAJ.*

Résultat : Pas d'amélioration, le problème est toujours présent.

Action 4 :

Dans Regedit

[HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\Spooler]

** Double-cliquer sur la valeur DependOnService*

** Supprimer tous les termes autres que RPCSS.*

** Valider en cliquant sur OK.*

Redémarrer l'ordinateur.

Sources :

- <http://www.guwiv.com/portal/forums/thread/2212.aspx>
- <http://www.01net.com/article/343288.html>

Yes c'est bien vu, vu que le service spouleur dépend du service http qui sort de je ne sais où !

Résultat : Impression à nouveau possible. Problème réglé.

Cas semblable avec mode de résolution plus complet

Depuis quelques jours, je ne parviens plus à utiliser mon imprimante.

A chaque tentative, un message m'indique que le spouleur est arrêté et j'ai le message d'erreur suivant :

“ Impossible de démarrer le service spouleur sur ordinateur local.
Erreur 1068 : le service ou le groupe de dépendance n'a pu démarrer.

” J'ai lu différents Micro Hebdo et j'ai essayé la solution qui consiste à activer manuellement le service Spouleur, mais ça ne change rien.

C'est dans le registre que se trouve la solution à votre problème. Au préalable, pensez à sauvegarder le registre.

Étape 1 : sauvegardez le registre

Avant de modifier le registre, enregistrez-en une sauvegarde afin de parer à toute éventualité.

Dans le menu Démarrer, cliquez sur Exécuter. Tapez Regedit et cliquez sur OK pour ouvrir l'éditeur du registre.

Là, cliquez sur Fichier puis sur Exporter.

Cochez l'option Tout du cadre Etendue de l'exportation, choisissez un dossier dans lequel enregistrer la sauvegarde, nommez-la, et cliquez sur Enregistrer.

Pour réinscrire les informations de cette sauvegarde en cas de besoin, il suffira de double-cliquer sur son icône en mode sans échec.

A l'inverse, supprimez-la après quelques jours de bon fonctionnement.

Il est aussi possible de sauver uniquement la clé que l'on veut manipuler avec la fonction "Exporter".

Étape 2 : modifiez la clé DependOnService

Ensuite, accédez à la clé suivante :

*HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\Current-
ControlSet\Services\Spooler.*

Dans le volet droit, double-cliquez sur la valeur DependOnService. Supprimez alors tous les termes autres que RPCSS. Validez en cliquant sur OK, et redémarrez votre PC.

En principe, vous pouvez imprimer à nouveau !

Résultat : Impression à nouveau possible. Problème réglé.

Le problème revient : clé ok. Après restauration : OK.

Programme évent. en cause : DirectX ou QuickTime. A suivre.

Autres cas semblables qui n'ont pas été appliqués pour celui-ci.

Sous Vista, l'impression PDF provoque, avec certains documents, l'erreur 0x000006ba. Pour corriger sur mon vista, je vais sous C:\Windows\system32\spool\PRINTERS et je supprime les fichiers des impressions en cours. ensuite, je vais dans le panneau de configuration, Outils d'administration, et je lance Services. Je relance alors, avec, le Spouleur d'impressions.

Enfin, je renonce à imprimer le document PDF incriminé.

Cause possible selon cas trouvé sur forum 01net. 04.05.2009 :

Description du cas :

Message: "Application sous-système spouler a cessé de fonctionner et a été arrêté"
J'ai fait qq manip. "activer spouleur", "installer/désinstaller l'imprimante"(impossible), j'ai fait un petite manip trouvé sur un site (par l'invite de commande), et après cette manip , j'avais de nouveau mon imprimante reconnue, j'ai réessayé, plantage, j'ai de nouveau ré effectué la manip.

Résolution:

j'ai eu une mise à jour HP afin de résoudre un problème de liaison entre PC et imprimante, et vu le problème décrit dans la mise à jour, cela correspond en tout point à mon problème!!

Mon problème est résolu!

Cause possible selon cas trouvé sur forum PC Astuce 01.03.2009 :

Description du cas :

Au démarrage de Vista cette fenêtre apparaît:

Microsoft Windows:

Application sous-système spouler a cessé de fonctionner et a été arrêté.

Application sous-système Spouler a cessé de fonctionner et a été arrêté

Un problème est à l'origine du dysfonctionnement de cette application. Windows vous préviendra si une solution est disponible.

Résolution:

Dans le menu Windows, Tous les programmes, Accessoires tu cliques droit sur Invite de commandes et dans le menu sur Exécuter en tant qu'administrateur.

Une fenêtre de type DOS s'ouvre.

Au prompt, tu tapes sc stop CLTNetCnService et [Entrer] pour arrêter le service.

Puis à la suite, tu tapes sc delete CLTNetCnService et [Entrer] pour supprimer le service.

Cette suppression est irréversible.

Cette commande ne doit donc être utilisée qu'à bon escient.

Le résultat sera affiché dans la même fenêtre.

Dans programmes et fonctionnalités tu supprimes toutes les versions de Java autre que la dernière Java Runtime Environment (JRE)6u15.

Ton problème sera résolu.

Ma réponse

J'ai suivi tes conseils et voici les résultats:

au 1er prompt:le service n'a pas été démarré.

au 2ème prompt: (SC) DeleteService reussite (s).

et j'ai supprimé toutes le versions de Java autre que 6u12, j'ai relancé Kaspersky et tout est correct.

Sous Vista, l'impression PDF provoque, avec certains documents, l'erreur 0x000006ba.

Pour corriger sur mon vista, je vais sous C:\Windows\system32\spool\PRINTERS et je supprime les fichiers des impressions en cours.

Ensuite, je vais dans le panneau de configuration, Outils d'administration, et je lance Services. Je relance alors, avec, le Spouleur d'impressions.

Enfin, je renonce à imprimer le document PDF incriminé.

Application sous-système Spouler a cessé de fonctionner et a été arrêté

Si driver Lexmark:

Pour régler le problème, j'ai été dans outil administration => services et il faut activer la commande LexBce pour pouvoir utiliser l'imprimante.

Here is a fix for a related problem regarding Lexmark LexBce.

Perhaps this is not the perfect fix for your current issues however it may lead you in a direction that will get you closer to correcting the situation.

THIS FIX IS UNTRIED BY ME OR ANYONE I KNOW PERSONALLY. PLEASE PROCEED WITH ALL DUE CAUTION AND SUSPICION. BACK UP ACCORDINGLY PRIOR TO ATTEMPTING THIS OR ANY FIX.

LexBce Server

Filename: LEXBCES.EXE

Description: This is installed by Lexmark printers, and some Dell printers which are made by Lexmark, to configure the onboard network print server. Disabling this service will make it so that print spooler service will no longer startup, which effectively disables printing on your computer.

This can be fixed by removing the LexBceS dependency. To remove the dependency you should use the following command and start the print spooler service:

```
sc config spooler depend= RPCSS
```

Note: Notice the space after depend= . This is necessary.

File Location: %System%

Startup Type: This startup entry is installed as a Windows NT, 2000, 2003, or XP service.

Service Name: LexBceS

Service Display Name: LexBce Server

HijackThis Category: O23 Entry

Note: %System% is a variable that refers to the Windows System folder. By default this is C:\Windows\System for Windows 95/98/ME, C:\Winnt\System32 for Windows NT/2000, or C:\Windows\System32 for Windows XP.

ja1Dec 20 2005, 03:11 PM

Go to Start, my computer right click and choose manage, services and applications, services. Scroll down and make sure you disable the lexbce server and the print spooler. Once your done click ok through it all. Click on the start button again then on run. copy this string, sc config spooler depend= RPCSS, then paste it. Click run. This will disable the lexbce problem and start your print spooler and everything should be ok.

Application sous-système Spouler a cessé de fonctionner et a été arrêté

J'ai essayé de faire tout ce qui était indiqué en haut mais rien n'a fonctionné , j'ai donc testé autre chose qui à fonctionné , il s'agissait d'un virus qui provoquait ce problème , celui-ci a été détecté par Avast familial

Arrêter le service d'impression :

WIN+R pour afficher Exécuter, coller cette commande :

```
cmd /k net stop spooler
```

Faire le vide dans le spooler d'impression :

```
C:\Windows\system32\spool\printers
```

Redémarrer le service d'ipression :

```
cmd /k net start spooler
```

Par ailleurs, on peut "imprimer directement" sans spooler ... c'est en général qqpart dans les paramètres de l'imprimante... C'est sans doute ce que le support de MA suggère. Si tu arrêtes le service spooler sans modifier ce param sur les imprimantes, le résultat risque d'être ... décevant ;o)

Il faut désactiver IPv6 sur la carte réseau car apparemment ca poserais des problèmes avec les messages d'erreurs renvoyés par les imprimantes.

Action possible :

Désinstaller et réinstaller tous les drivers imprimantes. (pas garanti!)

Action possible à faire selon patch kb938194 (SP2 ne contient-il pas ce patch?)

<http://support.microsoft.com/kb/938194/fr>