APPELER UN FICHIER « SAS » DANS L'ENVIRONNEMENT WINDOWS DE VOTRE PC

Une solution : l'installation du fichier caché « sasvres.dll » assurant la liaison entre l'environnement Windows et l'environnement SAS

Qu'il s'agisse d'un programme SAS (suffixé .sas), d'un rapport d'exécution SAS (suffixé .log), d'un résultat SAS (suffixé .lst), la liaison entre le système d'exploitation Windows et le logiciel SAS s'avère bien souvent déficiente dans la version française. Le fournisseur du logiciel SAS apporte ici une solution technique facile à mettre en œuvre en installant d'abord le fichier caché « sasvres.dll » puis en vérifiant la base de registres SAS.

I : Dans une première étape, vous téléchargez le fichier « sasvres.dll » sous le répertoire « !sasroot\nls\fr\resource » de votre PC, c'est-à-dire dans l'environnement SAS que vous avez défini lors de l'installation du logiciel SAS. Si vous avez accepté l'environnement standard proposé par le logiciel SAS (c'est-à-dire « c:\Program Files\SAS Institute\SAS\V8 »), vous téléchargez le fichier « sasvres.dll » sous le répertoire « c:\Program Files\SAS Institute\SAS\V8 \nls\fr\resource) en cliquant sur le lien suivant

Téléchargez le fix "sasvres.dll"

II : Dans une seconde étape, vous mettez à jour la base de registre SAS sur votre micro-ordinateur en exécutant le programme « RegBld82 ». Pour cela, vous commencez par cliquer sur le lien suivant qui vous envoie sur le site du support technique développé par SAS.

Exécutez "RegB1d82.exe"

Une fois le fichier « RegB1d82.exe » téléchargé sur votre bureau, vous vous trouvez alors dans l'un des trois cas de figure suivants.

1^{er} cas : Si vous exécutez actuellement un fichier « autoexec.sas », vous cliquez alors successivement sur le bouton « Démarrer » et sur la mention « Exécuter ». Vous insérez ensuite la commande « c:\windows\bureau\RegBld82.exe –noautoexec » dans le petit cadre à gauche de la mention « Ouvrir » avant de cliquer sur le bouton « OK ».

2^{ème} cas : Si vous voyez l'icône du programme « RegB1d82.exe » sur votre bureau, vous cliquez alors simplement sur cette icône. Le programme « RegB182 » s'exécute alors immédiatement.

3^{ème} cas : Si vous ne voyez aucune icône « RegB1d82.exe » sur votre bureau, vous cliquez alors successivement sur le bouton « Démarrer » et sur la mention « Exécuter ». Vous insérez ensuite la commande « c:\windows\Bureau\RegBld82.exe » dans le petit cadre à gauche de la mention « Ouvrir » avant de cliquer sur le bouton « OK ».

Une fois le programme « RegB1d82.exe » lancé, celui-ci vous demande alors de lui indiquer l'endroit où a été installé le fichier de configuration « sasv8.cfg » lors de l'installation du logiciel SAS. Si vous avez accepté l'environnement standard proposé par le logiciel SAS (c'est-à-dire

« c:\Program Files\SAS Institute\SAS\V8 »), le programme « sasv8.cfg » se trouve alors dans le répertoire « c:\Program Files\SAS Institute\SAS\V8 » comme vous pouvez le vérifier avec le bouton « Browse ». Une fois le chemin indiqué, vous cliquez sur le bouton « Next » : le programme vous répond alors s'il a trouvé ou non le fichier « sasv8.cfg ». Si le programme vous fournit une réponse positive, vous cliquez de nouveau sur le bouton « Next ».

Une fois son travail terminé, le programme « RegB1d2.exe » vous indique que le registre SAS est révisé . Vous pouvez alors cliquer sur le bouton « Finish ».

Grâce au fichier caché « sasvres.dll » enregistré dans la base de registre Sas, il vous suffit de cliquer sur un fichier Sas pour voir son contenu dans la fenêtre Sas adéquate. A titre d'exemple, en cliquant sur un programme Sas (suffixé .sas), vous devez pouvoir lire ce programme dans la fenêtre « Program Editor » du logiciel Sas.