

## BR IFIC 2841 – NOUVEAUTÉS

A compter de la BR IFIC 2841, afin de contourner la limite de 2 go du format de fichier MDB Microsoft Access, le fichier de base de données srsXXXX.mdb est scindé en deux fichiers liés, dénommés srsXXXX\_part1of2.mdb et srsXXXX\_part2of2.mdb, où XXXX est le numéro de publication de la BR IFIC.

Toutes les applications de bureau BRSoft V8 ayant généralement besoin du fichier srsXXXX.mdb, par exemple SpaceCap ou BRSIS-SpaceQry, ont été mises à jour pour prendre en charge les nouveaux fichiers liés à compter de la BR IFIC 2841. Veuillez installer les nouvelles applications BRSoft V8 sur votre ordinateur.

Les fichiers srsXXXX\_part1of2.mdb/srsXXXX\_part2of2.mdb doivent toujours être déplacés/copiés/renommés conjointement, c'est-à-dire qu'ils doivent se trouver dans le même répertoire et que, si on est amené à les renommer, il faut le faire de manière cohérente, par exemple «somename\_part1of2.mdb» et «somename\_part2of2.mdb».

Les liens entre les fichiers de base de données Microsoft Access sont absolus, et il est donc nécessaire de recréer le lien absolu entre les fichiers MDB chaque fois que les bases de données sont déplacées/copiées/renommées, ce qui évite également que les fichiers de base de données liés soient utilisés directement depuis le DVD de la BR IFIC. Pour recréer le lien absolu entre les fichiers MDB, veuillez suivre la procédure ci-après:

### **Création de lien à partir du logiciel BRSoft V8 (à compter de la BR IFIC 2841)**

Pour utiliser les fichiers MDB liés srsXXXX\_part1of2.mdb/srsXXXX\_part2of2.mdb avec les applications BRSoft V8 (versions à compter de celle contenue dans la BR IFIC 2841):

1. Avant la première utilisation des fichiers MDB liés, veuillez extraire le contenu du fichier srsXXXX.zip et le placer dans un répertoire local.
2. Le fichier srsXXXX\_part1of2.mdb doit être accessible en écriture (au moins la première fois qu'il est utilisé par le logiciel BRSoft V8 à un emplacement donné, ou la première fois qu'il est utilisé après chaque déplacement, copie ou renommage).
3. Veuillez ouvrir le fichier srsXXXX\_part1of2.mdb dans n'importe quelle application BRSoft V8 utilisant normalement le fichier srsXXXX.mdb, par exemple SpaceCap ou BRSIS-SpaceQry, et l'application BRSoft vérifiera automatiquement les liens et les recréera si nécessaire.
4. Le fichier srsXXXX\_part1of2.mdb peut être rendu accessible en lecture seule après la première utilisation. Le fichier srsXXXX\_part2of2.mdb peut être en lecture seule en permanence.
5. Si vous devez déplacer/copier/renommer les fichiers liés, veuillez répéter la procédure à partir de l'étape 2 après le déplacement/la copie/le renommage.

### **Création de lien à partir de Microsoft Access**

Veuillez utiliser la procédure suivante uniquement si vous n'avez pas déjà mené à bien la procédure ci-dessus pour une paire donnée de fichiers srsXXXX\_part1of2.mdb/srsXXXX\_part2of2.mdb:

Pour utiliser les fichiers srsXXXX\_part1of2.mdb/srsXXXX\_part2of2.mdb avec Microsoft Access, avec un logiciel d'une tierce partie, ou avec une version du logiciel BRSoft V8 antérieure à celle contenue dans la BR IFIC 2841:

1. Avant la première utilisation des fichiers MDB liés, veuillez extraire le contenu du fichier srsXXXX.zip et le placer dans un répertoire local.
2. Veuillez utiliser Microsoft Access pour ouvrir le fichier srsXXXX\_part1of2.mdb. Une macro vérifiera alors automatiquement les liens et les recréera si nécessaire. S'il n'y a pas d'invite de Microsoft Access à ce stade, cela signifie que les liens ont bien été recréés.

La macro a été signée au moyen du certificat de signature de code numérique de l'UIT, qui est installé sur votre ordinateur lors de l'installation de n'importe quelle application BRSoft V8 ayant besoin du fichier srsXXXX\_part1of2.mdb (à compter de la BR IFIC 2841). Veuillez noter que la macro et la signature numérique sont fournies à toutes fins utiles. Le logiciel BRSoft V8 (à compter de la BR IFIC 2841) n'en a pas besoin pour pouvoir utiliser les fichiers srsXXXX\_part1of2.mdb/srsXXXX\_part2of2.mdb.

Veuillez noter également que si les paramètres du Centre de gestion de la confidentialité de Microsoft Access pour la sécurité des macros sont au niveau le plus strict («Désactiver toutes les macros sans notification»), cela peut empêcher la macro de recréer automatiquement les liens. Dans ce cas, vous devez recréer les liens manuellement en utilisant l'outil Gestionnaire de tables liées de Microsoft Access.

3. Le fichier srsXXXX\_part1of2.mdb peut être rendu accessible en lecture seule après l'étape 1. Le fichier srsXXXX\_part2of2.mdb peut être en lecture seule en permanence.
4. Vous pouvez désormais utiliser les fichiers srsXXXX\_part1of2.mdb/srsXXXX\_part2of2.mdb.

Note: Le fichier de base de données srsXXXX\_part2of2.mdb ne doit pas être utilisé seul. Il convient de toujours utiliser le fichier de base de données srsXXXX\_part1of2.mdb, après avoir suivi l'une des deux procédures ci-dessus.