

# Erreur ou oubli de fusion

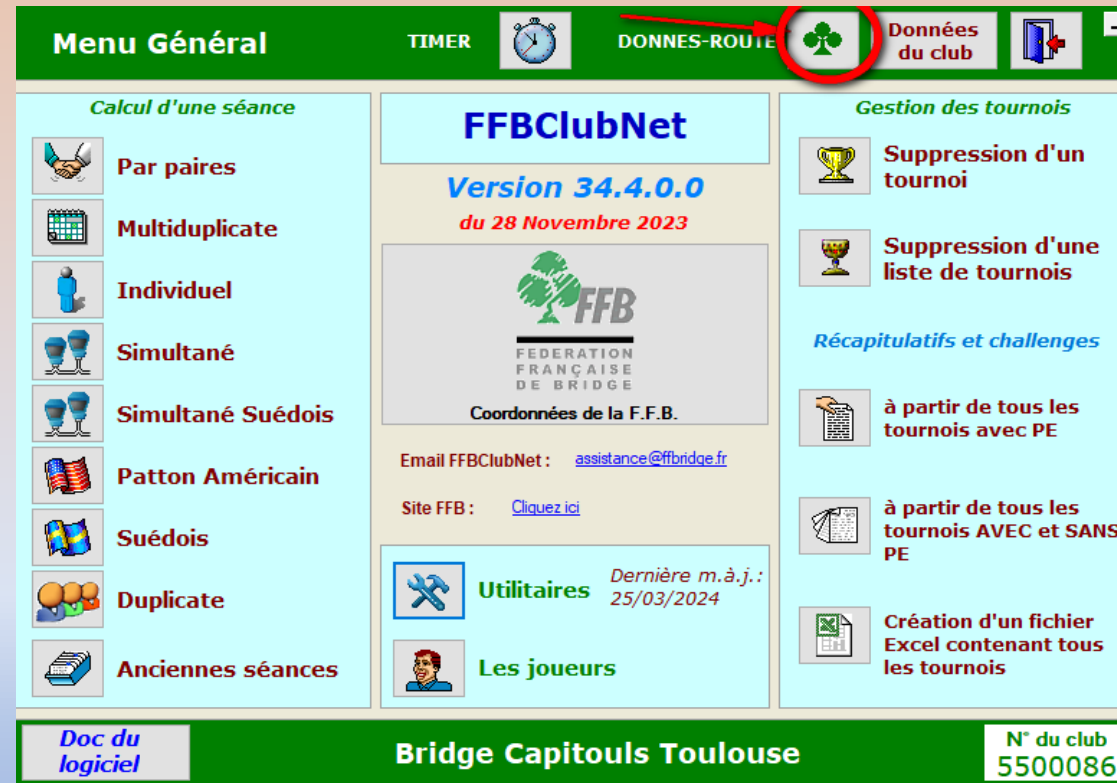





- 1- Supprimer mauvaise fusion
- 2 – Fusionner la bonne série
- 3 – Envoyer les diagrammes
- 4 – Envoyer l'analyse

# Erreur ou oubli de fusion










## 1- Supprimer mauvaise fusion

Pour cela revenir sur la page du menu général et cliquer sur le trèfle




**Menu Général**    TIMER     DONNES-ROUTE     Données du club     -



*Calcul d'une séance*

-  Par paires
-  Multiduplicate
-  Individuel
-  Simultané
-  Simultané Suédois
-  Patton Américain
-  Suédois
-  Duplicata
-  Anciennes séances



**FFBClubNet**  
Version 34.4.0.0  
du 28 Novembre 2023

  
FEDERATION FRANÇAISE DE BRIDGE  
Coordonnées de la F.F.B.




Email FFBClubNet : [assistance@ffbridge.fr](mailto:assistance@ffbridge.fr)  
Site FFB : [Cliquez ici](#)

 **Utilitaires** Dernière m.à.j. : 25/03/2024  
 **Les joueurs**

*Gestion des tournois*

-  Suppression d'un tournoi
-  Suppression d'une liste de tournois

*Récapitulatifs et challenges*

-  à partir de tous les tournois avec PE
-  à partir de tous les tournois AVEC et SANS PE
-  Création d'un fichier Excel contenant tous les tournois

*Doc du logiciel*    **Bridge Capitouls Toulouse**    N° du club 5500086

# Erreur ou oubli de fusion

## 1- Supprimer mauvaise fusion

Choisissez la donne mise par erreur et supprimez le lien

**Distribution de données aléatoires et feuilles de route avec FFBClubNet**

Créez une nouvelle série de données, ou choisissez une ancienne dans la liste déroulante, ou importez un fichier de la machine à dupliquer au format .dup ou .dln.

Création d'une série de données

Importation d'un fichier de la machine à dupliquer

Choisissez une série de données existantes

**Données de la série de données en cours**

Nom : 1020 Type : OPEN / 2 Auteur : Fichier de duplication .dup

Date : 13/06/2024 Séance : Séance 1 Lien avec une séance de FFBClubNet : 266

**Supprimer le lien**

Modifier ou consulter les données OK

Impression Indiquez éventuellement la section : A Statistiques

Fusion avec les données du logiciel : feuilles de route et fréquences

DUP DLM Sauvegarde des données en fichier au format DUP ou DLM pour la machine à dupliquer

Sauvegarde des données au format du logiciel Restauration des données avec le fichier du logiciel Export de la série en Excel

Réparation du jeu Destruction d'une série Export txt pour SIM

## 2 - Refaire ensuite la fusion avec la bonne série de données

# Erreur ou oubli de fusion

## 3- Envoyer les diagrammes

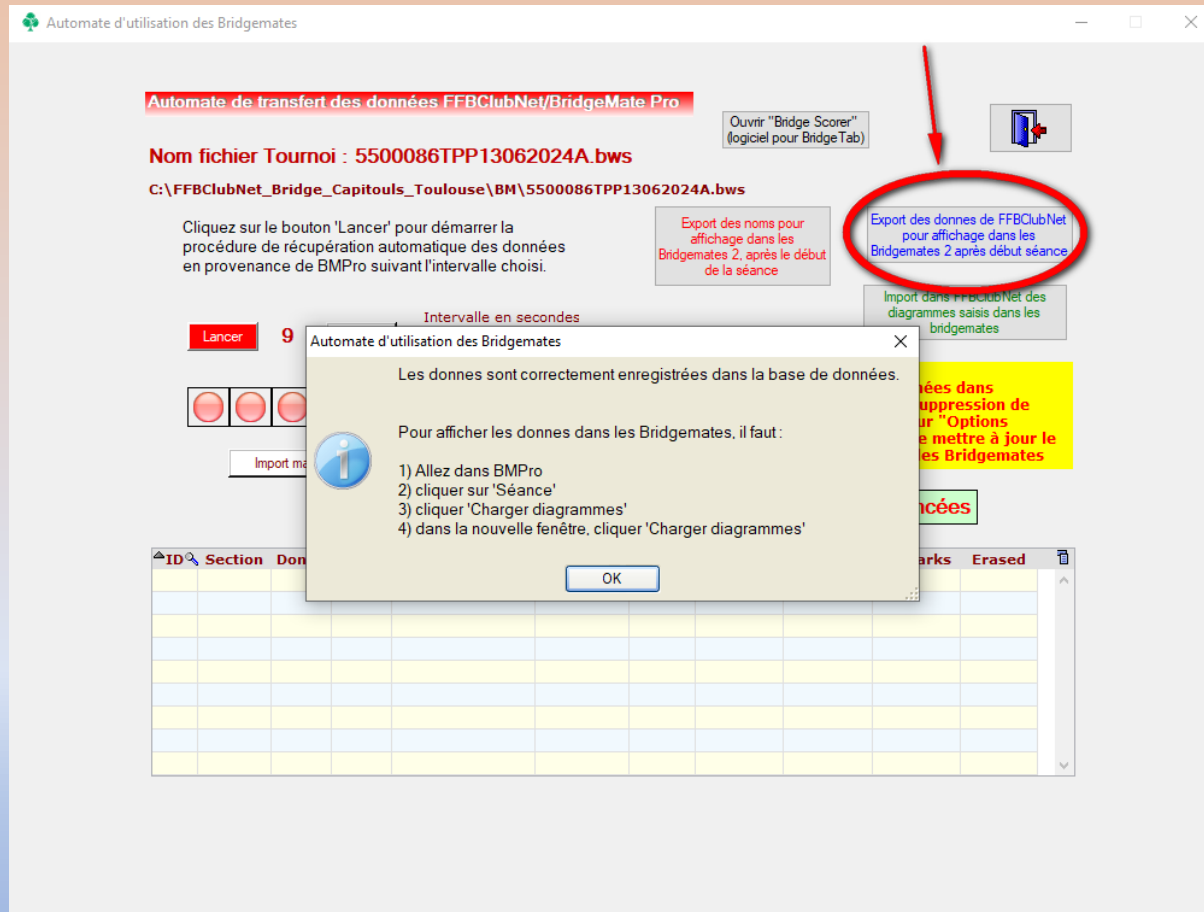
Relancer l'automate Bridgemate

Export des données de FFBClubNet  
pour affichage dans les  
Bridgemates 2 après début séance

# Erreur ou oubli de fusion

## 3- Envoyer les diagrammes

La procédure apparaît:

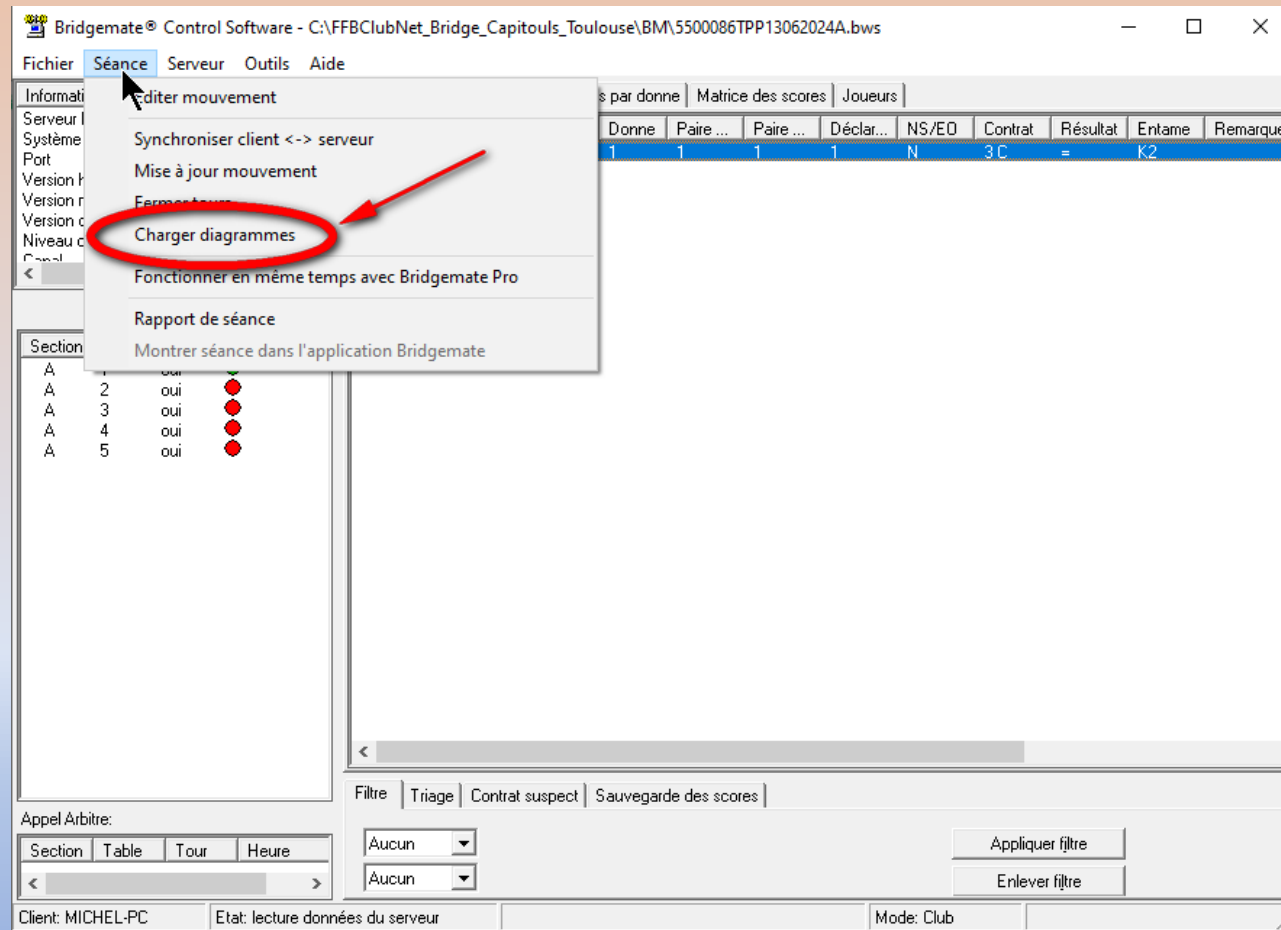


- 1) Allez dans BMPPro
- 2) cliquer sur 'Séance'
- 3) cliquer 'Charger diagrammes'
- 4) dans la nouvelle fenêtre, cliquer 'Charger diagrammes'

# Erreur ou oubli de fusion

## 3- Envoyer les diagrammes

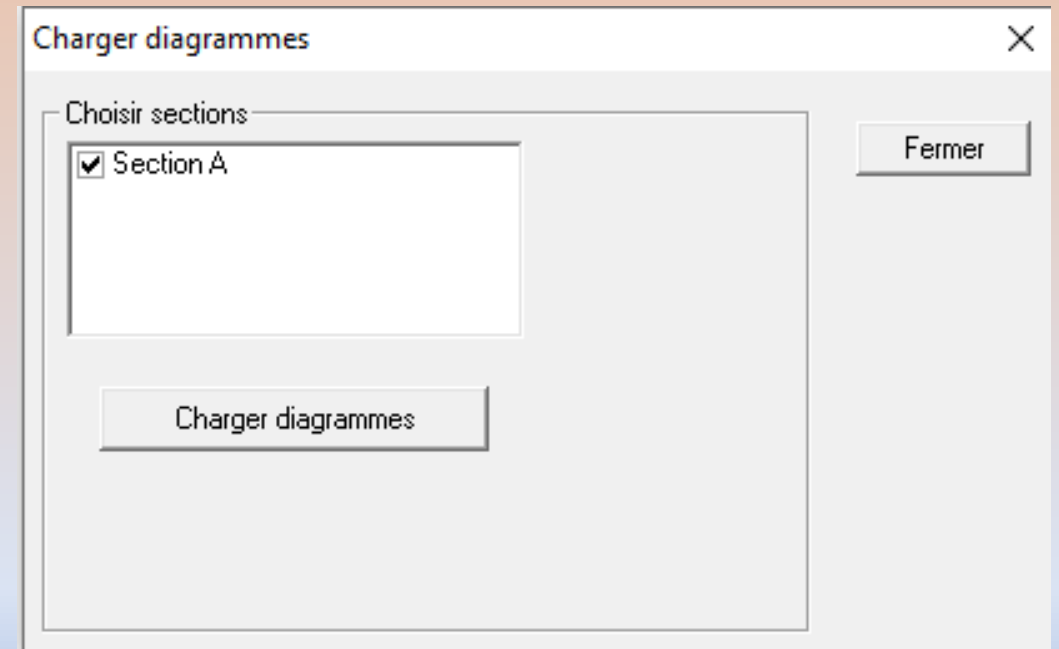
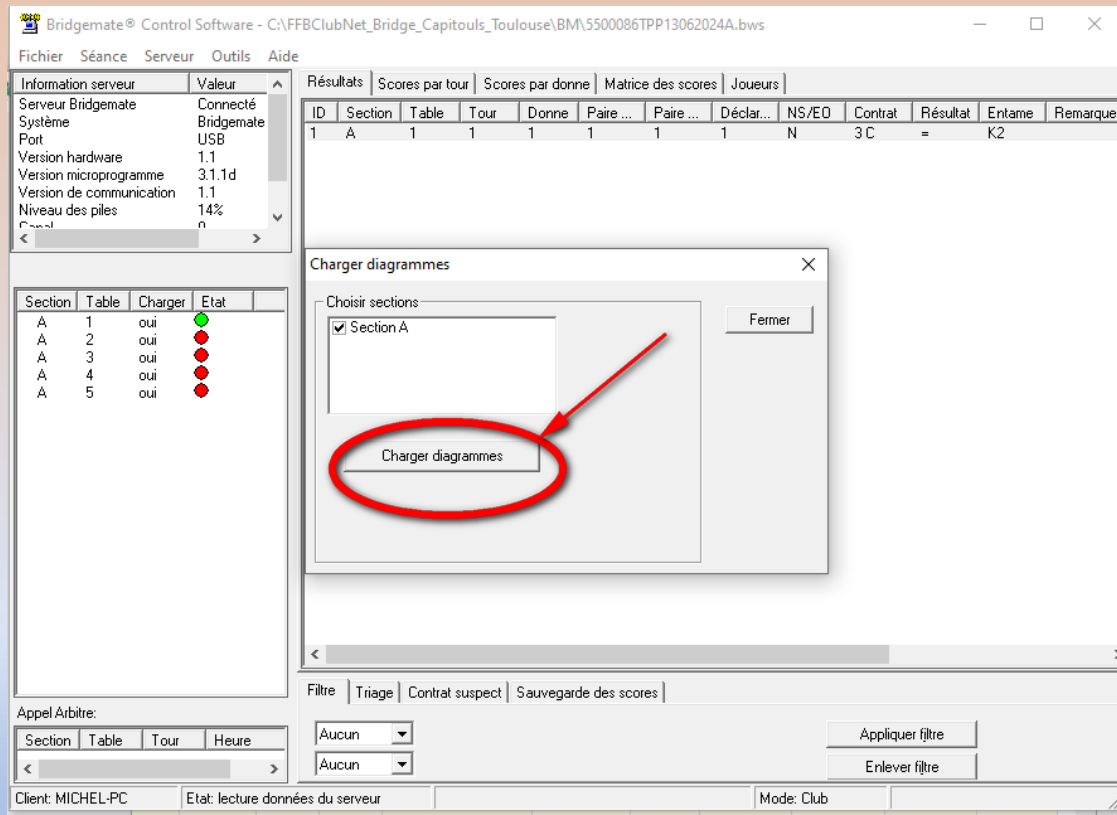
Aller dans Bridgemate Control Software et dans [séance] Charger les diagrammes



# Erreur ou oubli de fusion

## 3- Envoyer les diagrammes

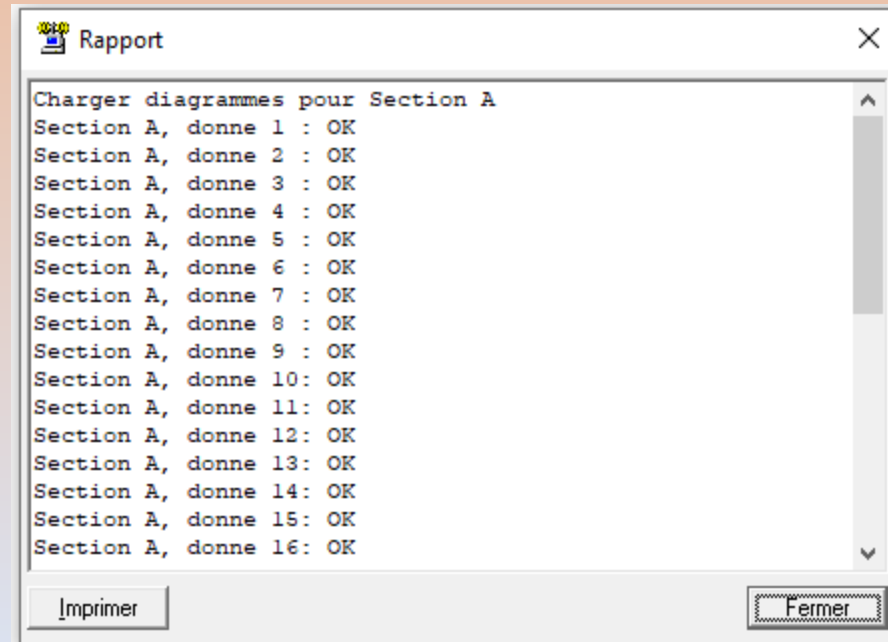
Dans la nouvelle fenêtre : Charger les diagrammes



# Erreur ou oubli de fusion

## 3- Envoyer les diagrammes

Le rapport apparait

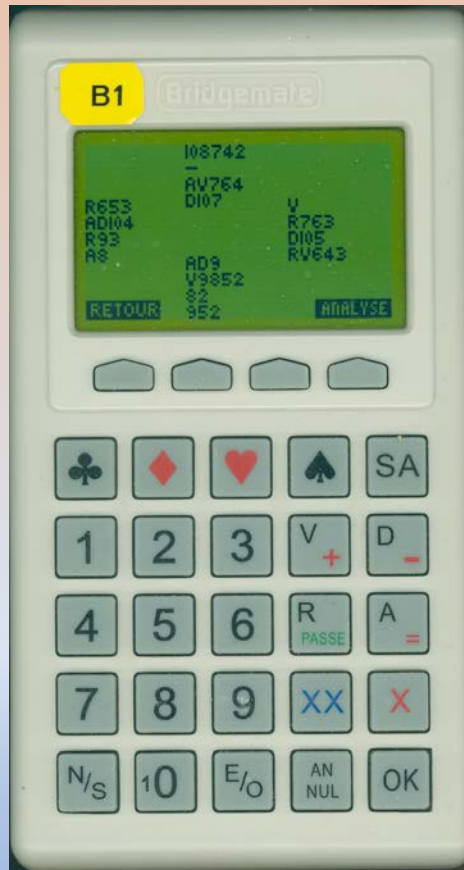




# Erreur ou oubli de fusion

## 3- Envoyer les diagrammes

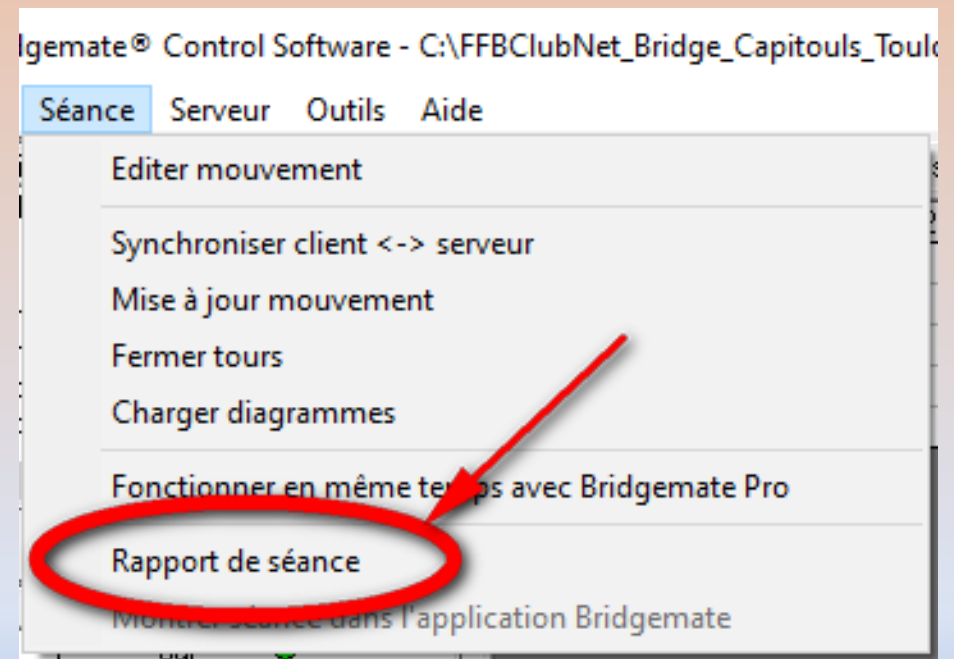
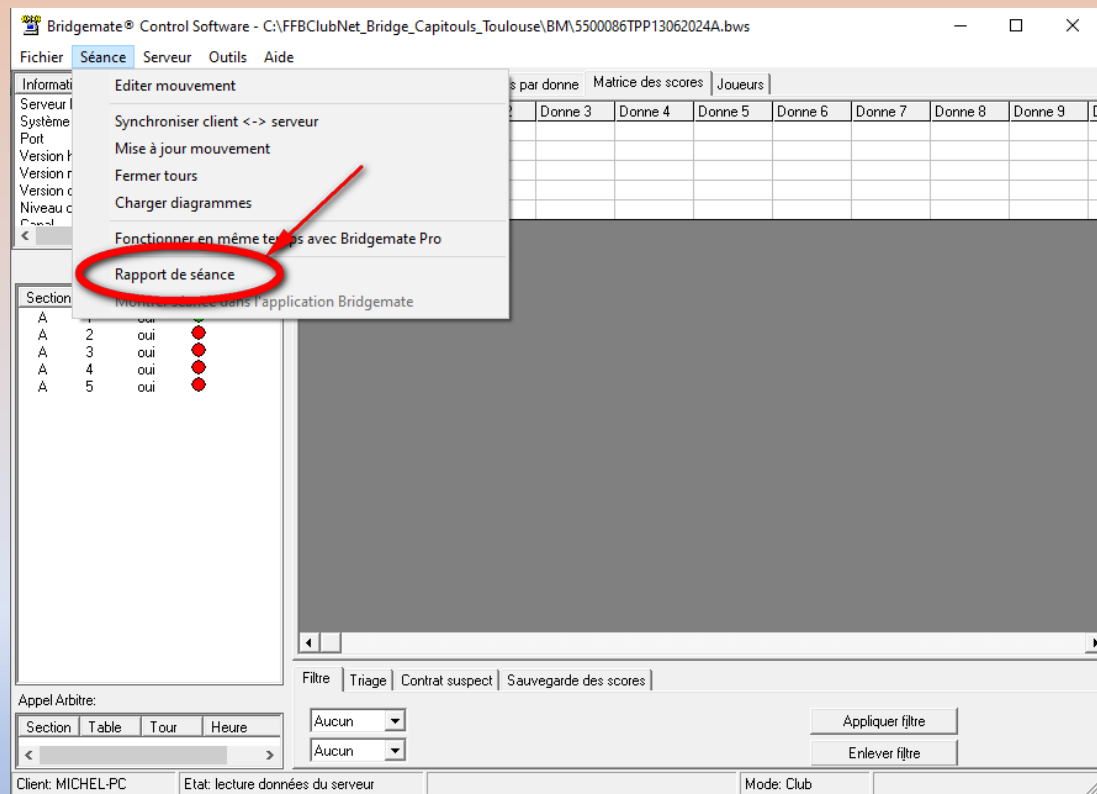
A ce stade les diagrammes apparaissent dans les Bridgemates mais pas l'analyse



# Erreur ou oubli de fusion

## 4- Faire l'analyse

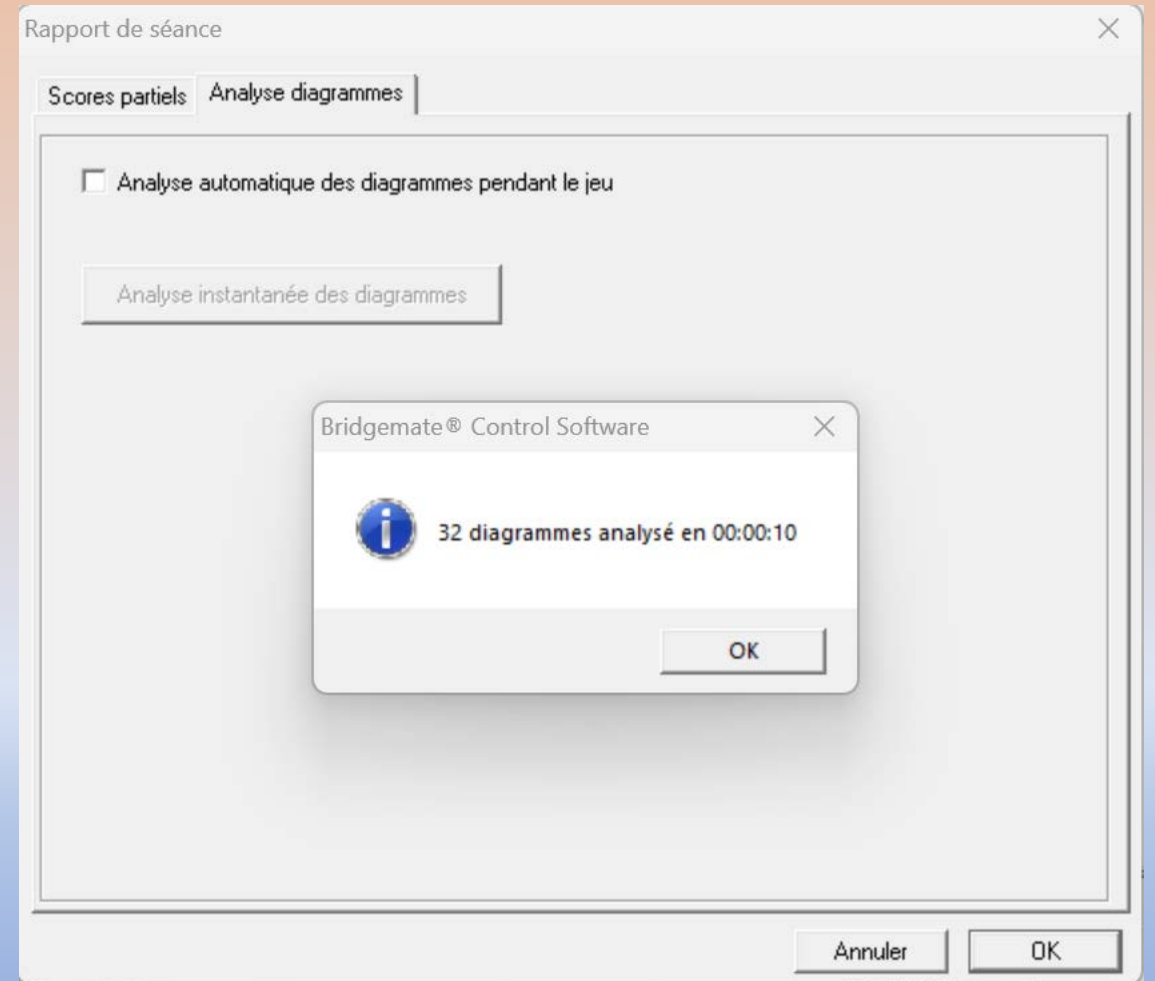
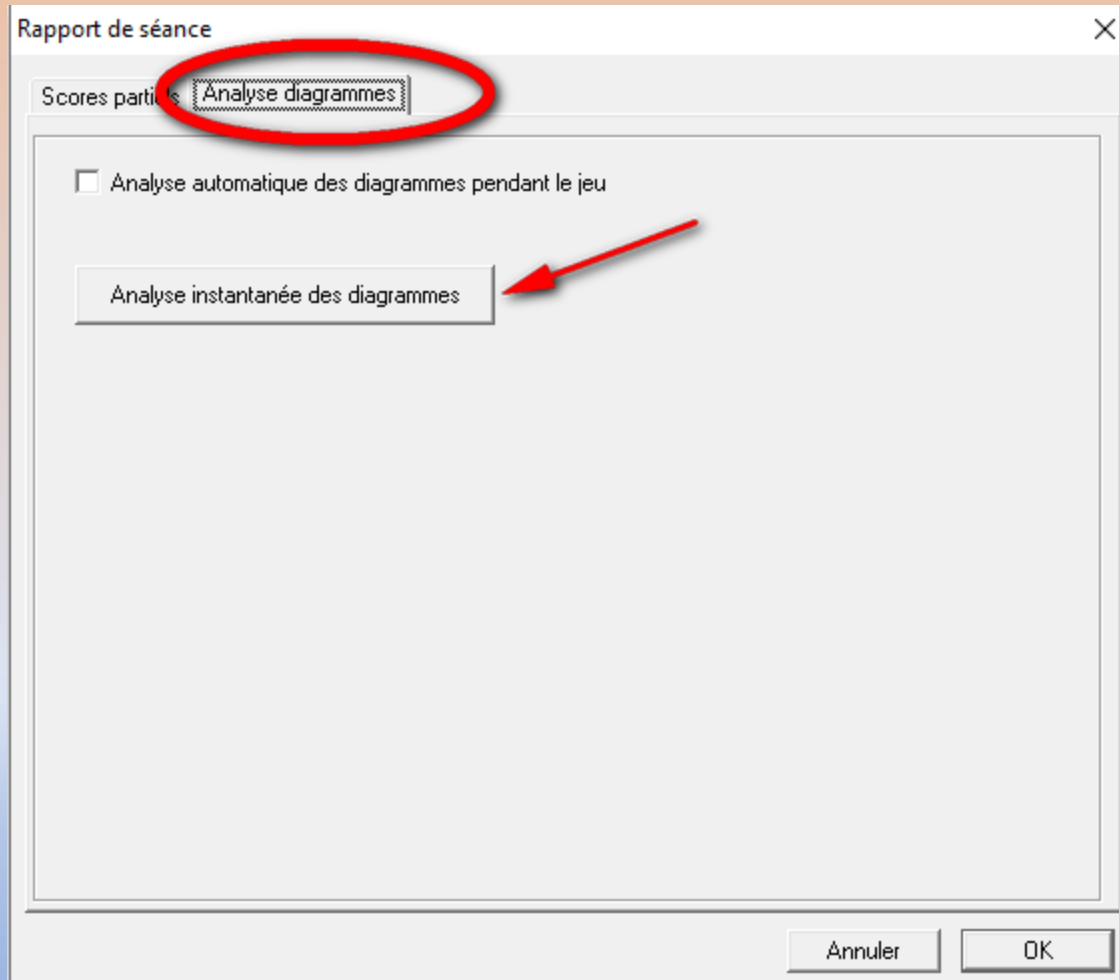
Pour cela il faut aller dans séance – Rapport de séance



# Erreur ou oubli de fusion

## 4- Faire l'analyse

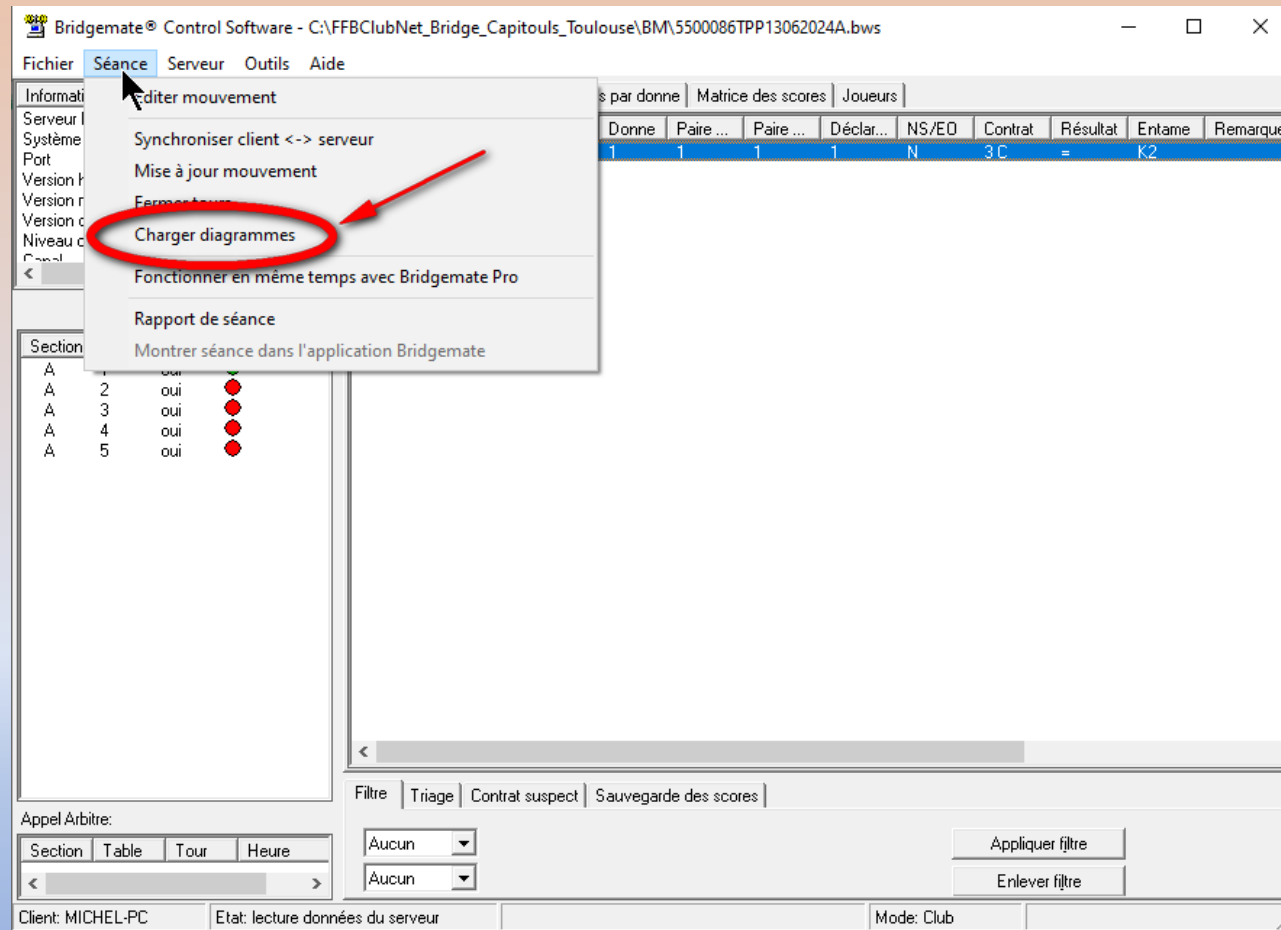
Dans l'onglet Analyse des diagrammes: Analyse instantanée des diagrammes



# Erreur ou oubli de fusion

## 4- Faire l'analyse

Il faut maintenant recharger les diagrammes une deuxième fois



# Erreur ou oubli de fusion

## 3- Envoyer les diagrammes

Et l'analyse apparait



Erreur ou oubli de fusion

**OUF !!!!!**