

Synopsis	Vue Planning
Environnement	SQL Server Management Studio
Objectif	Valider la vue « Planification des serveurs pour le lendemain »
Données	Script de création de la DB
Pré-requis	
Auteur	F. Andolfatto

Action	Situation spécifique	Résultat attendu	Résultat
1. Exécution du script de création de la DB		DB créée, environ 20 plats, environ 6 serveurs, environ 14 tables	
2. Click-droit sur la vue « Reservations7ProchainsJours », sélection de « Edit top 200 »		Affichage des réservations pour les 7 prochains jours : nom, date de réservation, table prévue, no de téléphone.	

Action	Situation spécifique	Résultat attendu	Résultat
3. Exécution du script de création de la DB		DB créée, environ 20 plats, environ 6 serveurs, environ 14 tables	
4. Click-droit sur la vue « PlanifTomorrow », sélection de « Edit top 200 »		Affichage de la liste des serveurs prévus pour le lendemain : prénom, nom, date de travail, numéro des tables dont ils sont responsables Un serveur s'occupe de 8 tables maximum	
5. Insertion d'un serveur dans la planification du lendemain en indiquant son nom, son prénom, la date de travail et la table dont il sera responsable	Il s'occupe de moins de 8 tables	L'ajout est accepté	
6. Suppression d'un serveur pour le lendemain		La suppression est effectuée	
7. Insertion d'un serveur dans la planification du lendemain en indiquant son nom, son prénom, la date de travail et la table dont il sera responsable	Il s'occupe déjà de 8 tables	L'ajout est refusé	

Date test :	
Testeur(s) :	
Signature :	
Remarque(s) :	