

PLANIFIER LA CREATION DE POINTS DE RESTAURATION SYSTEME EN UTILISANT UN SCRIPT VBS.

1- Télécharger le fichier compressé **create_restore_point.zip** :

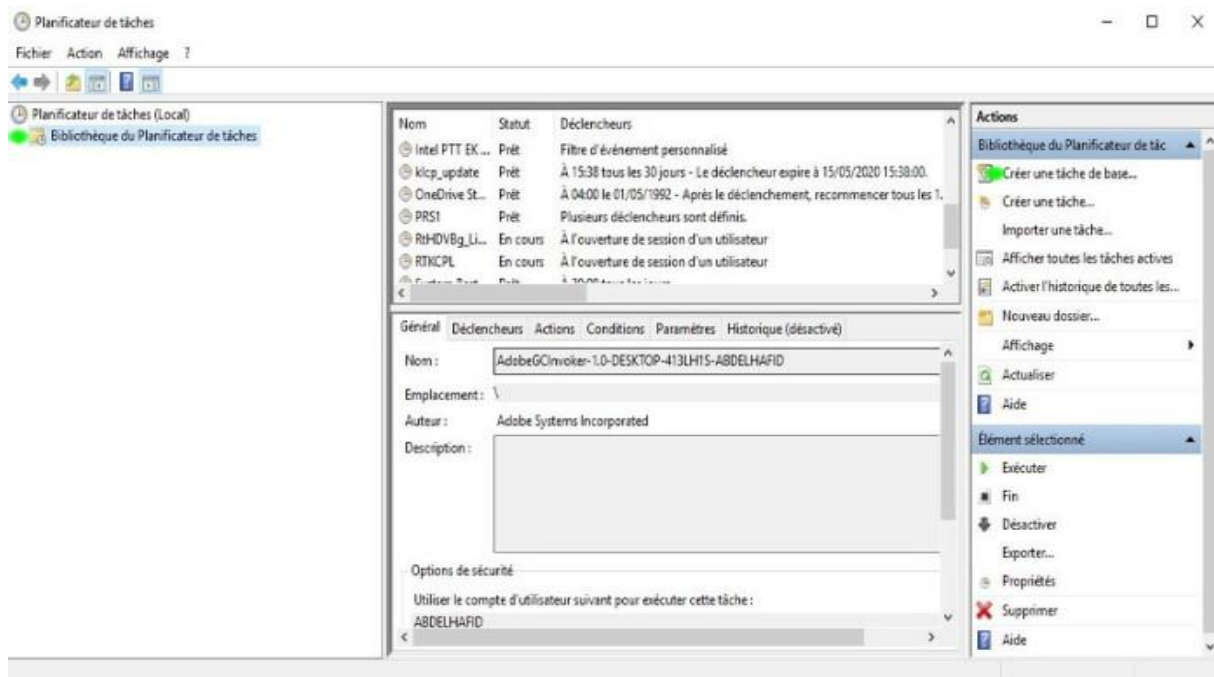
https://www.winhelponline.com/blog/wp-content/uploads/2008/05/create_restore_point.zip

2- Extraire sur le bureau par exemple le fichier **create_restore_point.vbs**.

3- Exécuter : **taskschd.msc** pour ouvrir le planificateur de tâches.

4- Sélectionner dans le panneau gauche : **Bibliothèque du planificateur de tâches**.

5- cliquer sur **Créer une tâche de base** dans le panneau à droite :



6- Donner un nom à cette tâche, exemple : **PRS1** et donner une description quelconque (facultatif), par exemple :

Création d'un point de restauration système.

(Le nom commun qui sera donné à chaque point de restauration dans la liste des points disponibles dont la différenciation entre eux peut être faite seulement avec l'heure et la date de la création de chaque point est : **Point de restauration automatique**).

Puis cliquer sur **Suivant** :

Assistant Créer une tâche de base

Créer une tâche de base

Utilisez cet Assistant pour planifier rapidement une tâche courante. Pour des options ou des paramètres plus avancés, tels que les actions ou déclencheurs de plusieurs tâches, utilisez la commande Créer une tâche dans le volet Actions.

Créer une tâche de base

Déclencheur

Action

Terminer

Nom : PRS1

Description : Création d'un point de restauration système

< Précédent **Suivant >** Annuler

7- Cocher la case : **Tous les jours** et cliquer sur **Suivant** :

Assistant Créer une tâche de base

Déclencheur de tâche

Créer une tâche de base

Déclencheur

Action

Terminer

Quand voulez-vous que la tâche démarre ?

- Tous les jours
- Toutes les semaines
- Tous les mois
- Une seule fois
- Au démarrage de l'ordinateur
- Quand j'ouvre une session
- Si un événement spécifique est enregistré

< Précédent **Suivant >** Annuler

8- Choisir la **date de la première exécution** et **l'heure** à laquelle ce point de restauration sera créé chaque jour.

Dans la case **Répéter tous les :**

La valeur par défaut est **1**, je recommande cette valeur pour créer un point de restauration automatique quotidien, sinon, au plus **2** pour créer au moins un point de restauration automatique tous les deux jours.

Puis cliquer sur **Suivant** :

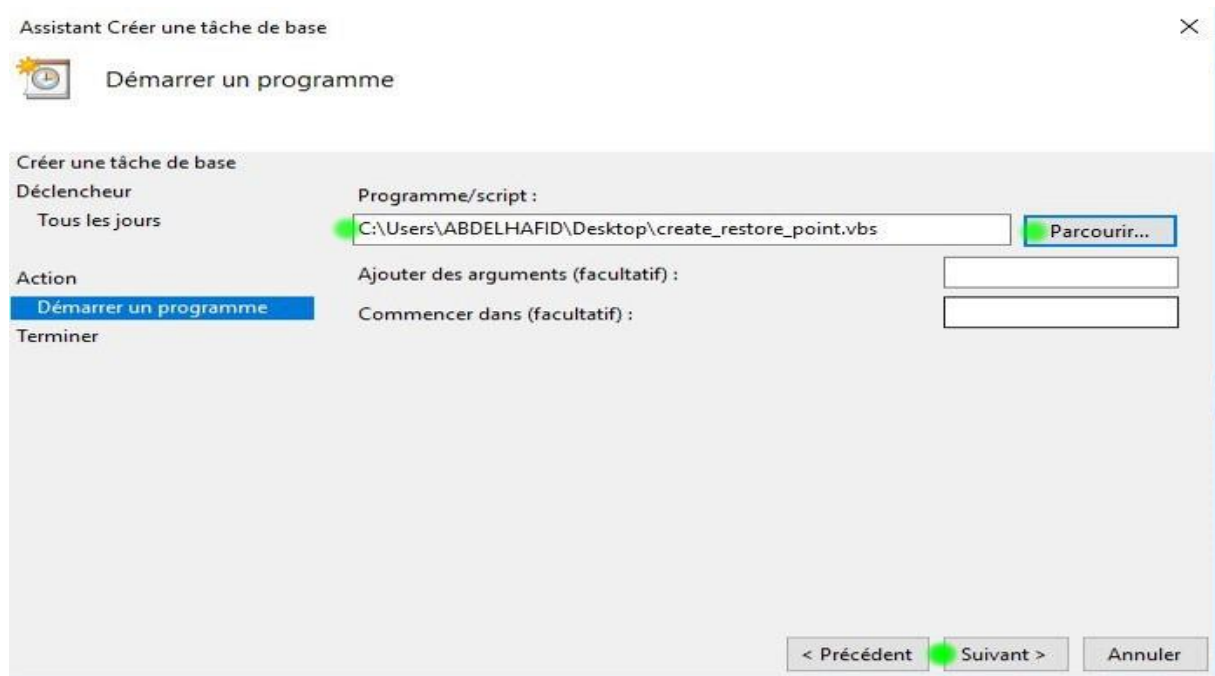
The screenshot shows the 'Assistant Créer une tâche de base' dialog box in the 'Tous les jours' step. The 'Démarrer le' field is set to '24/08/2018' and the time is '12:15:00'. The 'Répéter tous les' field is set to '1' days. The 'Synchroniser les fuseaux' checkbox is unchecked. The 'Action' section is currently empty, with 'Terminer' selected. The 'Suivant >' button is highlighted.

9- Cocher la case : **Démarrer un programme** et cliquer sur **Suivant** :

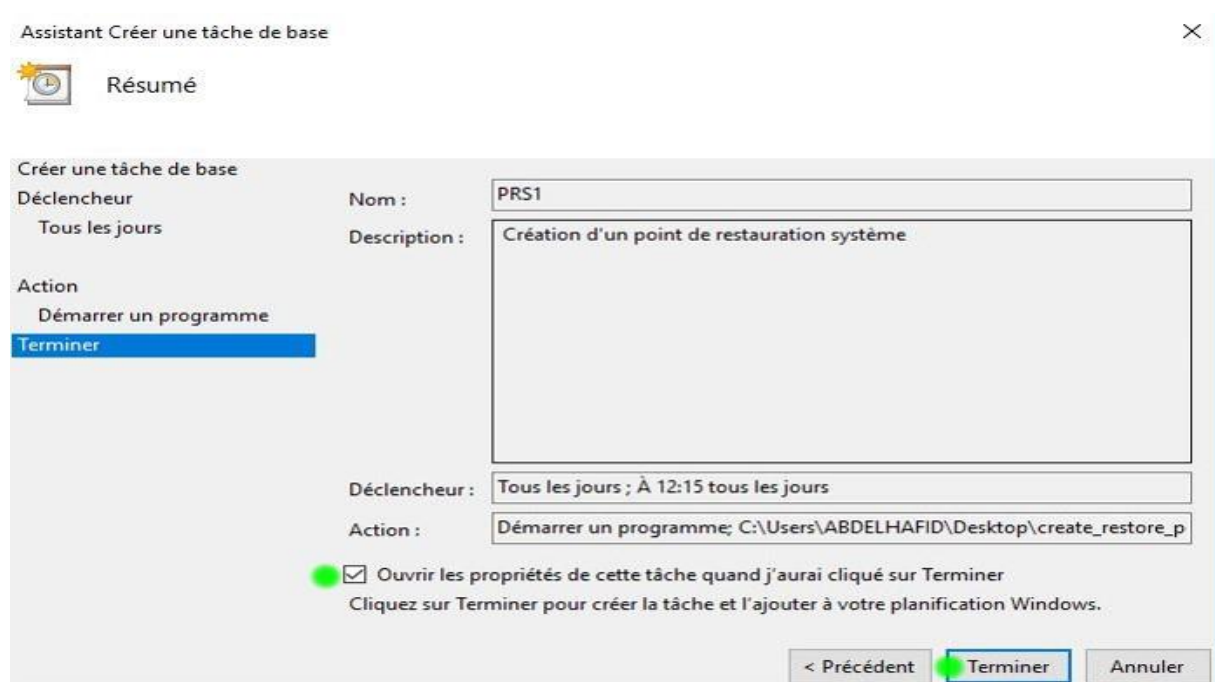
The screenshot shows the 'Assistant Créer une tâche de base' dialog box in the 'Action' step. The 'Démarrer le' field is set to '24/08/2018' and the time is '12:15:00'. The 'Répéter tous les' field is set to '1' days. The 'Synchroniser les fuseaux' checkbox is unchecked. The 'Action' section is now populated with three options: 'Démarrer un programme' (selected), 'Envoyer un courrier électronique (déconseillé)', and 'Afficher un message (déconseillé)'. The 'Suivant >' button is highlighted.

10- Cliquer sur **Parcourir** et naviguer jusqu'à l'emplacement où a été extrait le fichier **create_restore_point.vbs**, dans notre exemple le **Bureau** et **sélectionner** ce fichier puis cliquer sur **Ouvrir**.

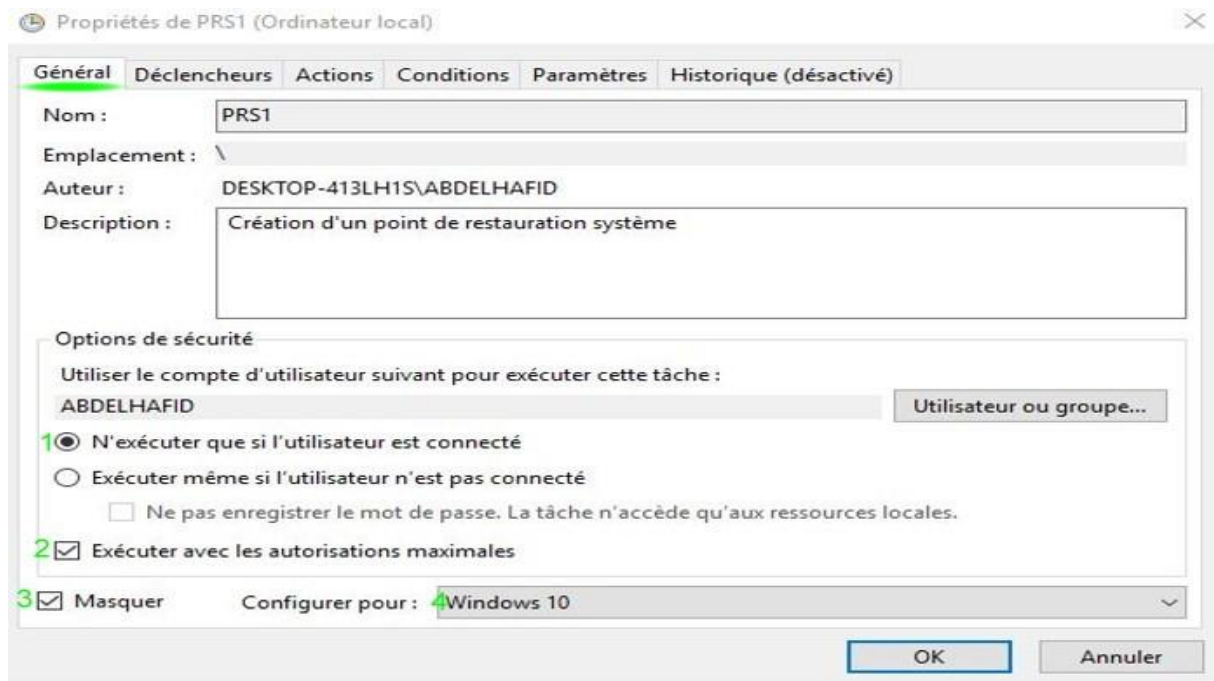
Et cliquer sur **Suivant** :



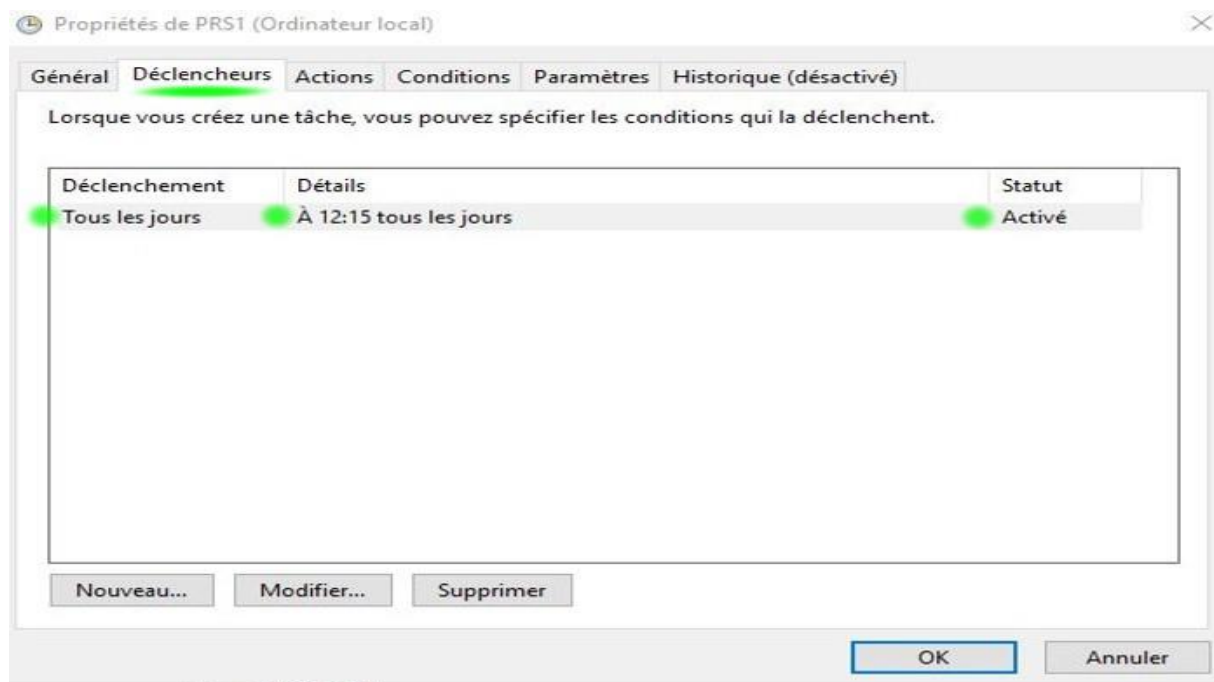
11- **Cocher** la case en bas : **Ouvrir les propriétés de cette tâche quand j'aurai cliqué sur Terminer** et cliquer sur **Terminer** :



12- Dans l'onglet **Général**, choisir les paramètres comme sur cette image :

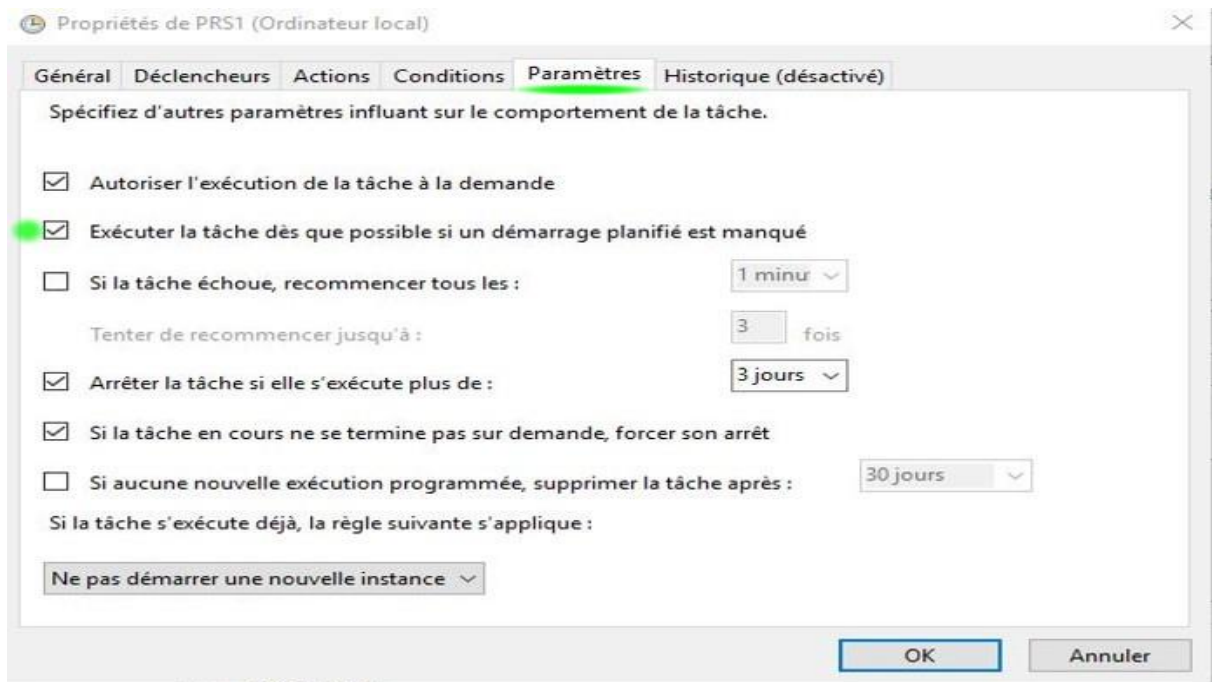


13- Cliquer sur l'onglet : **Déclencheurs** et vérifier si le déclenchement est bien **Tous les jours**, si la date et l'heure choisies sont correctes sinon les modifier et si dans "statut" c'est bien mentionné **Activé** :



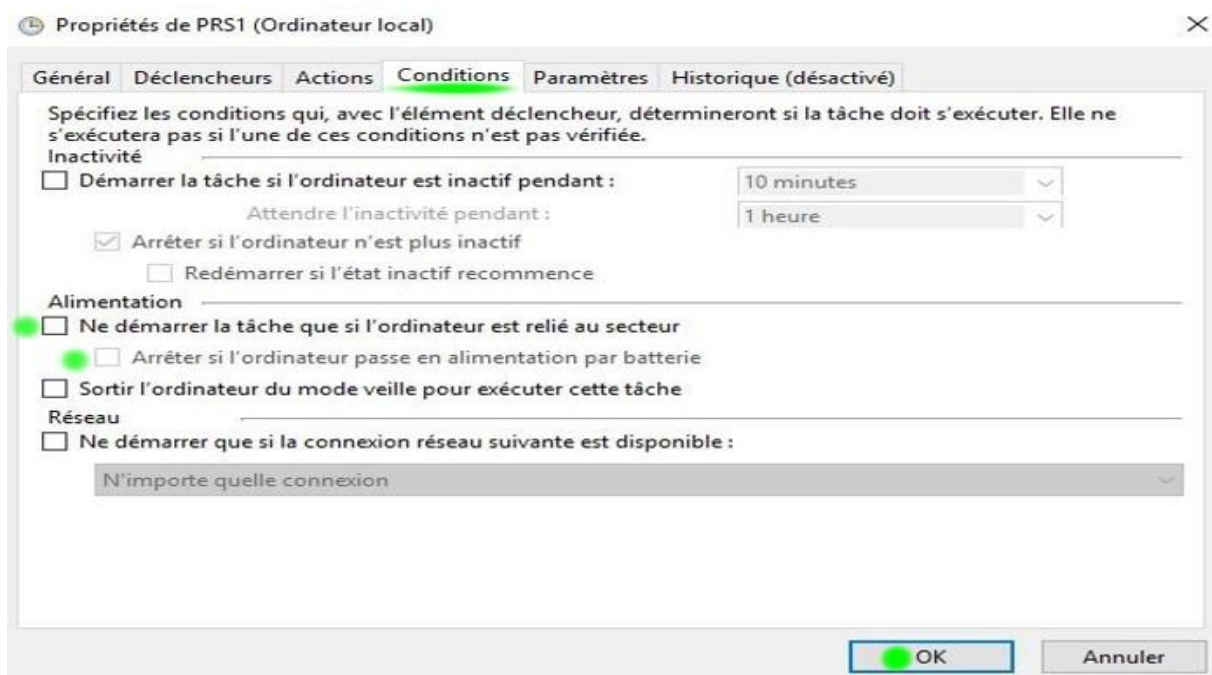
14- Cliquer sur l'onglet : **Paramètres** et **cocher** la case : **Exécuter la tâche dès que possible si un démarrage planifié est manqué.**

Ne pas toucher aux autres paramètres configurés par défaut :



15- Cliquer sur l'onglet : **Conditions** et **décocher** d'abord la case : **Arrêter si l'ordinateur passe en alimentation par batterie** puis **décocher** ensuite la case : **Ne démarrer la tâche que si l'ordinateur est relié au secteur.**

Puis fermer toutes les fenêtres en cliquant sur **OK** puis sur la croix rouge, en haut à droite de la dernière fenêtre :



16- Pour planifier la création de points de restauration supplémentaires (par exemple pour créer automatiquement un point de restauration hebdomadaire supplémentaire), il est possible de créer une nouvelle tâche, pour cela, dans l'onglet Déclencheurs, cliquer en bas sur le bouton Nouveau et configurer la nouvelle tâche en définissant les paramètres souhaités dans le déclencheur.

17- Pour créer une deuxième tâche (par exemple pour créer automatiquement un point de restauration hebdomadaire supplémentaire) il est possible aussi de la créer de la même manière que la tâche initiale en la nommant par exemple PRS2 et en définissant les paramètres souhaités dans le déclencheur.

Remarques :

a- En suivant avec exactitude ce tutoriel, si à l'heure programmée le PC est éteint et la création du point de restauration planifié a donc été manquée, dès que le PC sera allumé, ce point de restauration sera créée (maximum 5 minutes après le démarrage).

b- Le nombre de points de restauration qui seront créés dépend de l'espace disque maximum utilisé pour la protection du système que vous avez défini dans la configuration. Une fois le nombre de points créés ayant atteint une taille égale à celle de l'espace disque maximum utilisé défini, la création des points de restauration continue avec effacement progressif des anciens points de restauration dans un ordre décroissant : du plus ancien au plus récent.