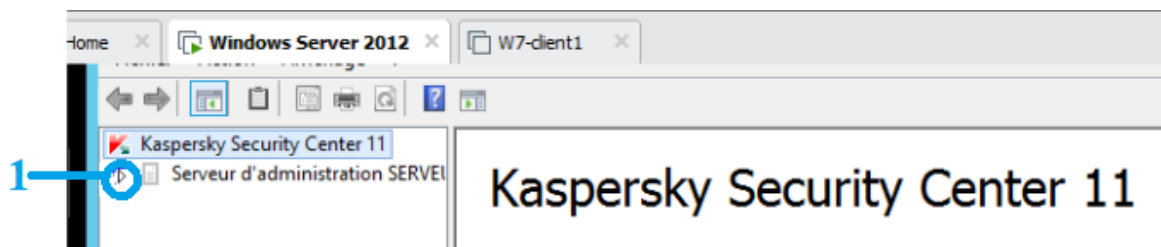
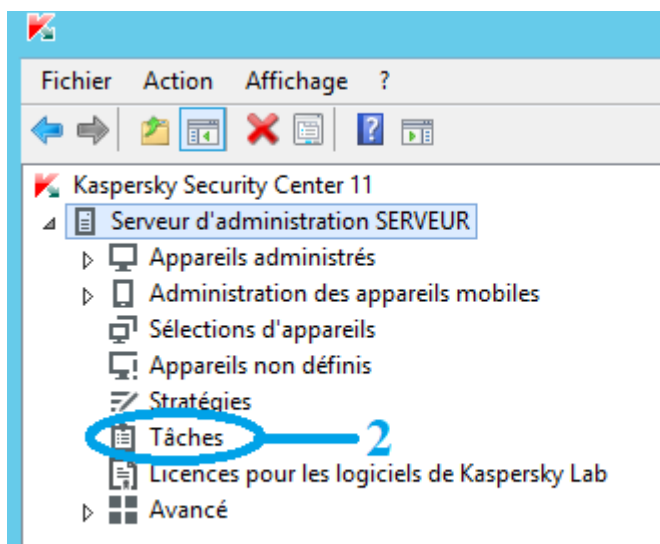


Comment installer un agent d'administration de Kaspersky Security center sur les postes clients à partir du serveur d'administration ?

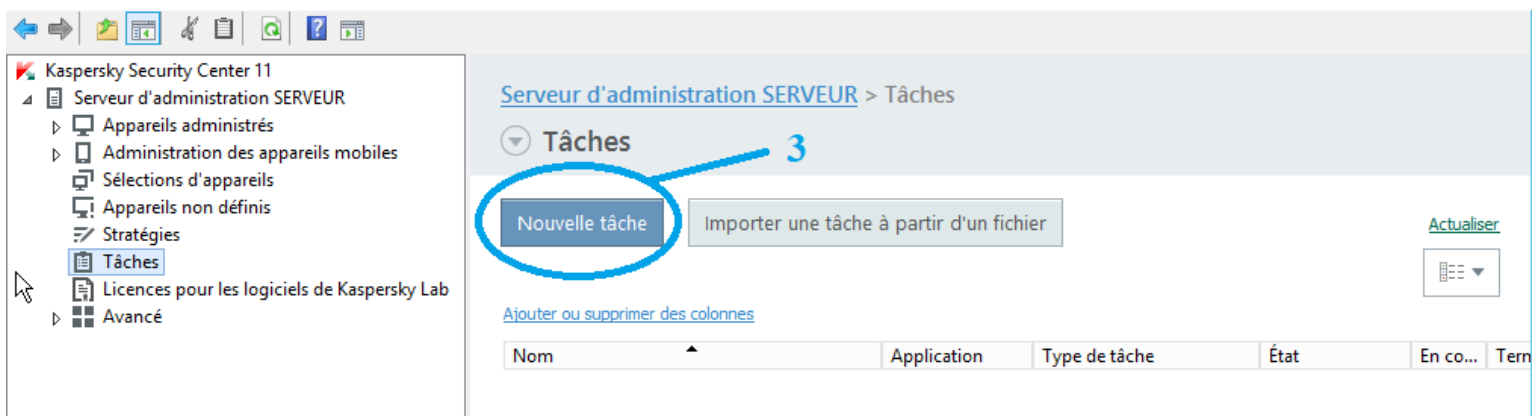
- Ouvrez la console du serveur d'administration puis cliquez sur le point entouré comme illustré par l'image ci-dessous :



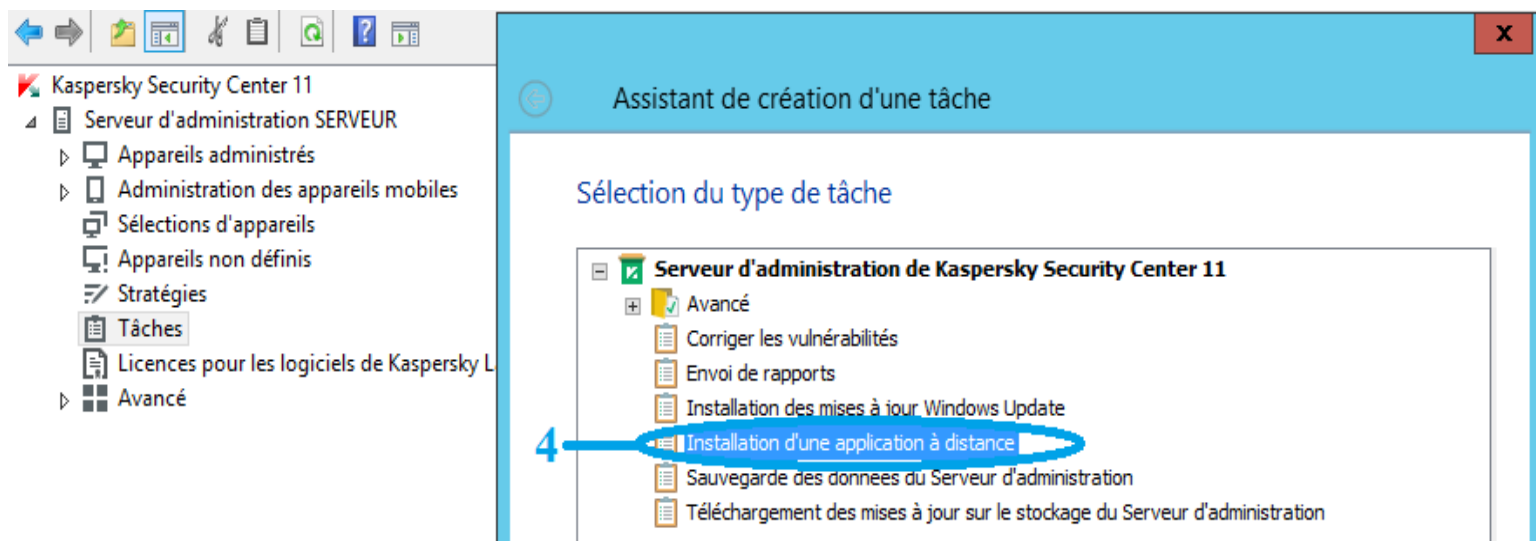
- Ensuite vous cliquez sur Taches :



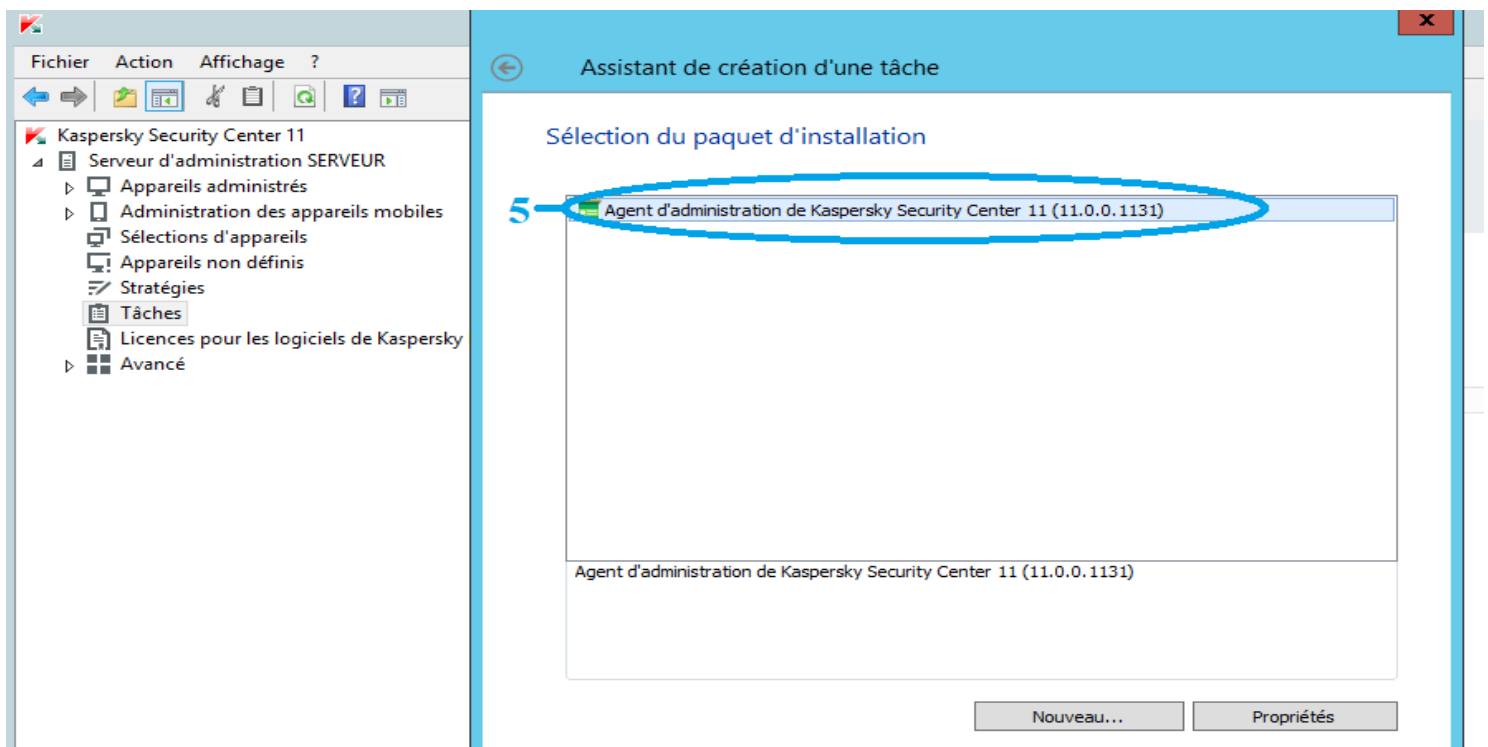
- Après avoir cliqué sur **taches**, cliquez sur **nouvelle tâche**



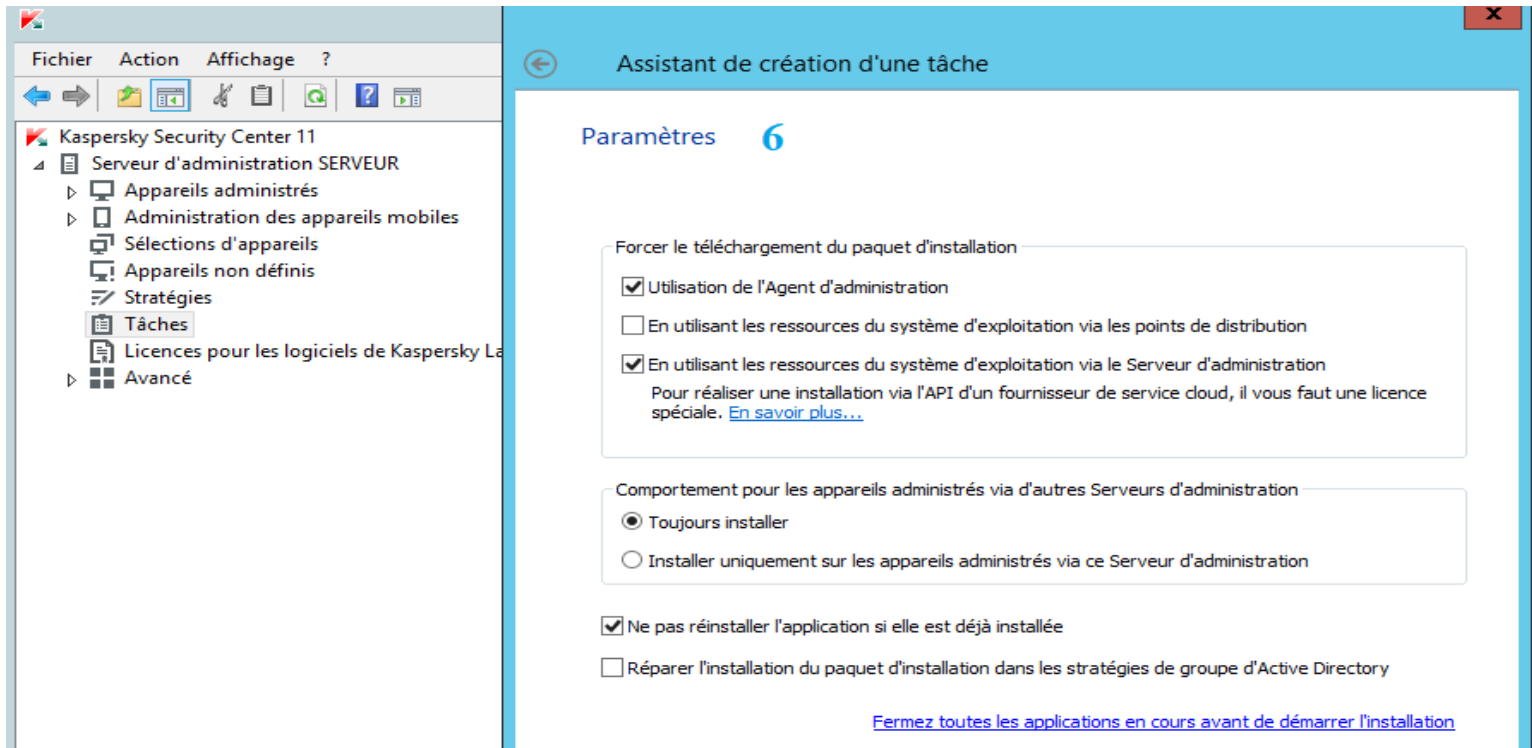
- Ensuite il faut choisir le type de tâche qu'on veut effectuer, dans notre cas, c'est **installation d'une application à distance** :



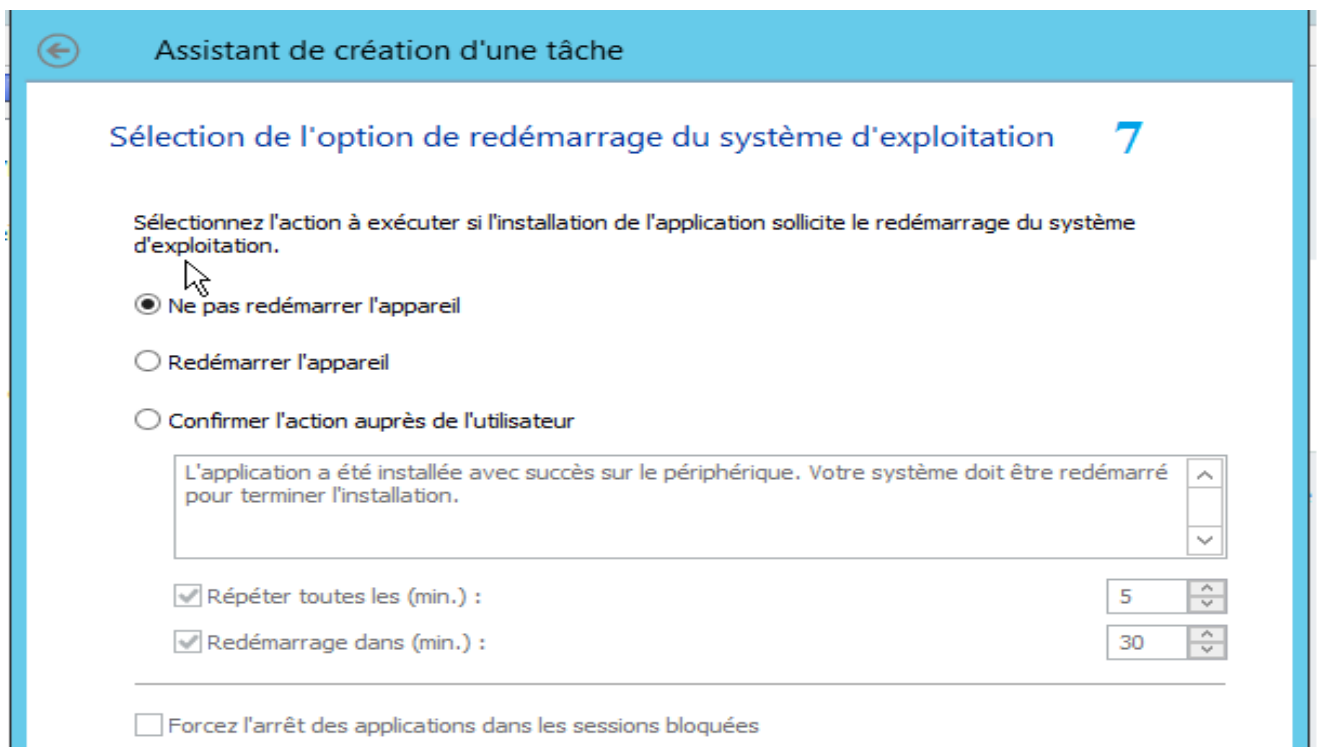
- Il faut par la suite choisir le paquet d'installation et comme le sujet de notre document, il s'agit bien de **l'agent d'administration de Kaspersky Security center** :



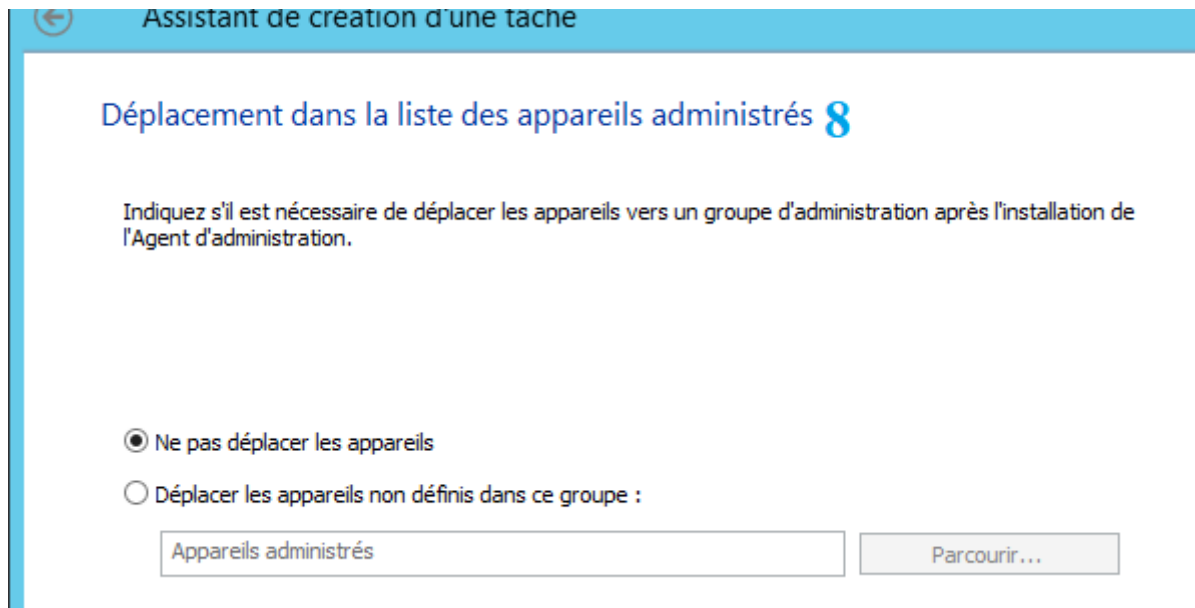
- Il faut définir **les paramètres** d'installation c.-à-d. les actions à effectuer une fois la tâche créée :



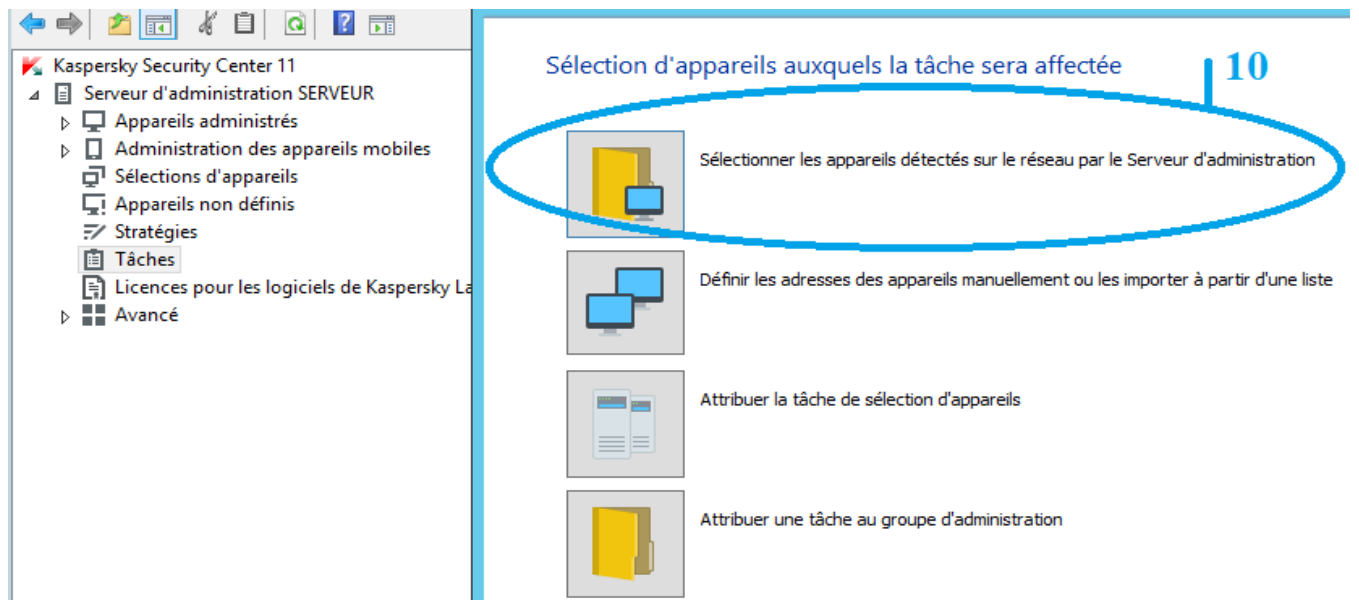
- Après l'installation de l'agent d'administration, nous n'avons pas besoin de redémarrer l'ordinateur client. Donc nous sélectionnons, ne pas **redémarrer l'appareil** :



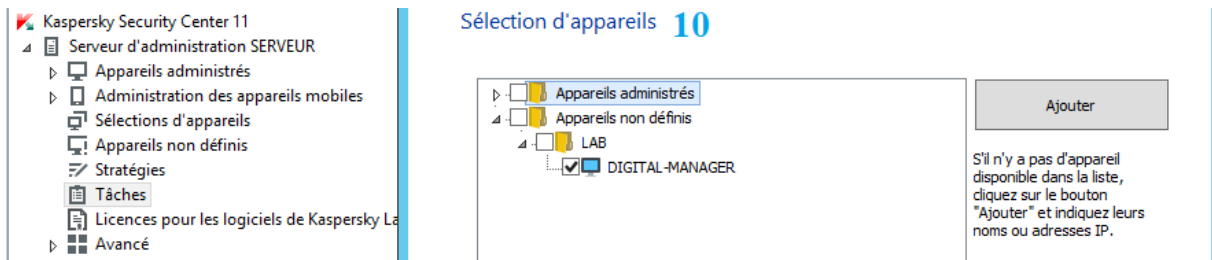
- Concernant l'emplacement des ordinateurs, cela dépendra de la structuration que vous donnerez à vos réseaux afin de faciliter la gestion des ressources donc sélectionner : **Ne pas déplacer les appareils**



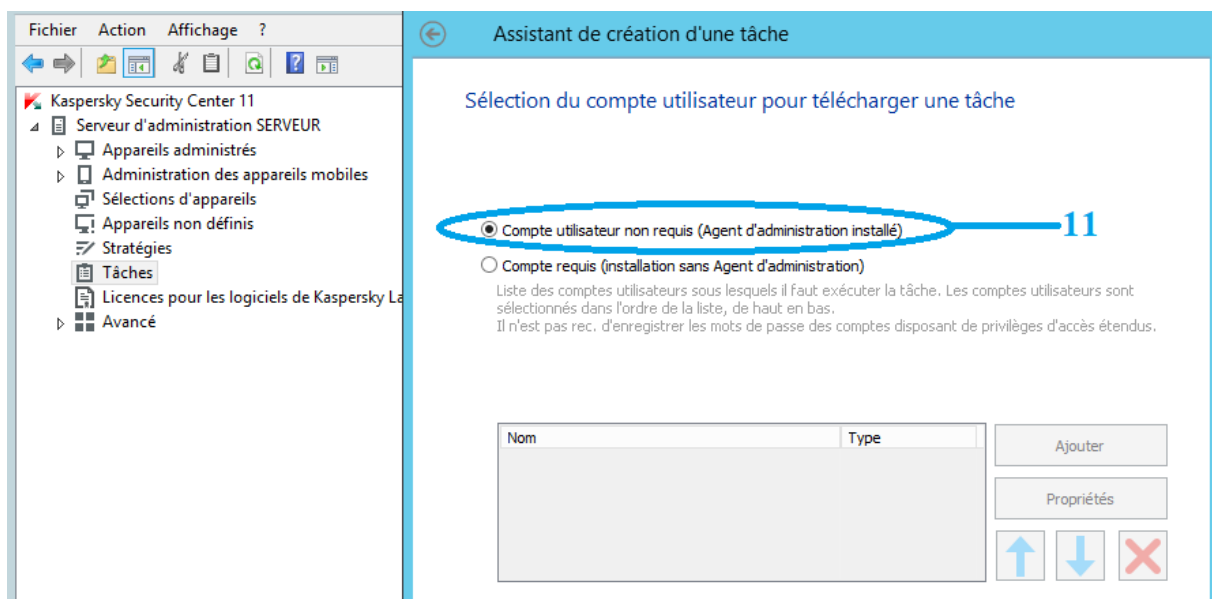
- Sélectionner les appareils auxquels la tâche sera appliquée, choisir **les appareils détectés sur le réseau par le Serveur d'administration** :



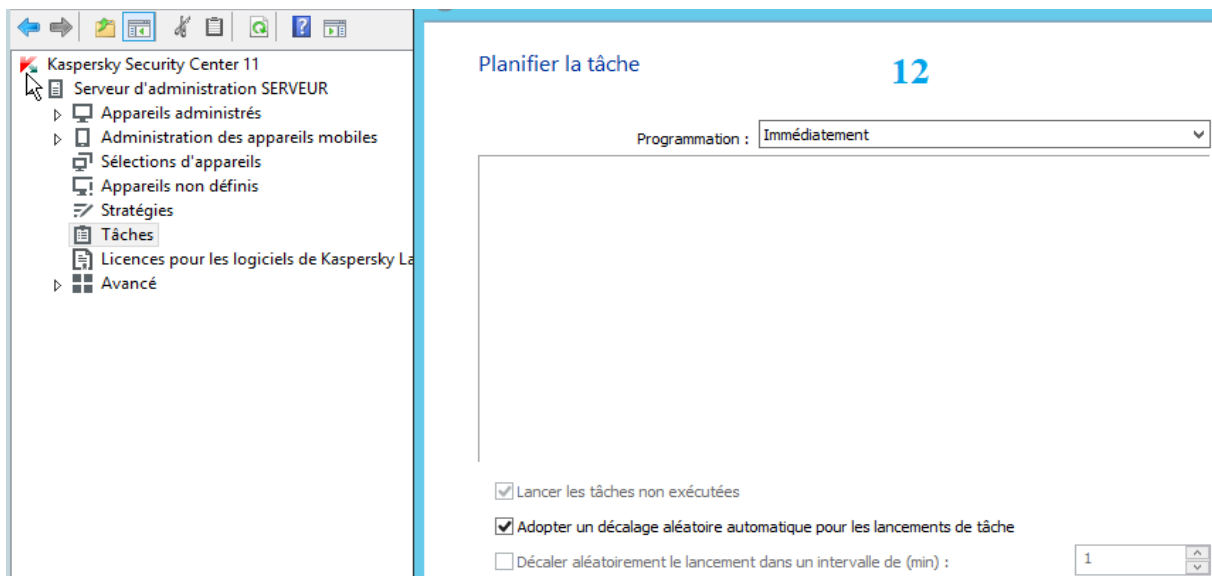
- Si nous n'avons pas encore mis d'ordinateurs dans appareils administrés, nous devons sélectionner alors **Appareils non définis**, aller cocher les **ordinateurs concernés** comme l'illustre l'image ci-dessous :



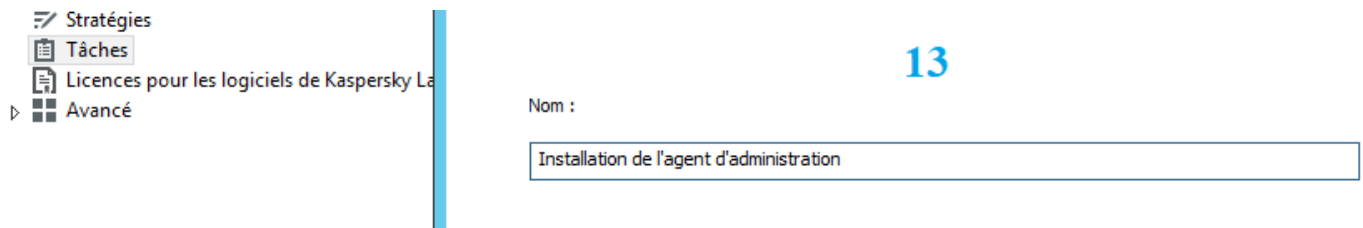
- Sélectionner **compte utilisateur non requis** :



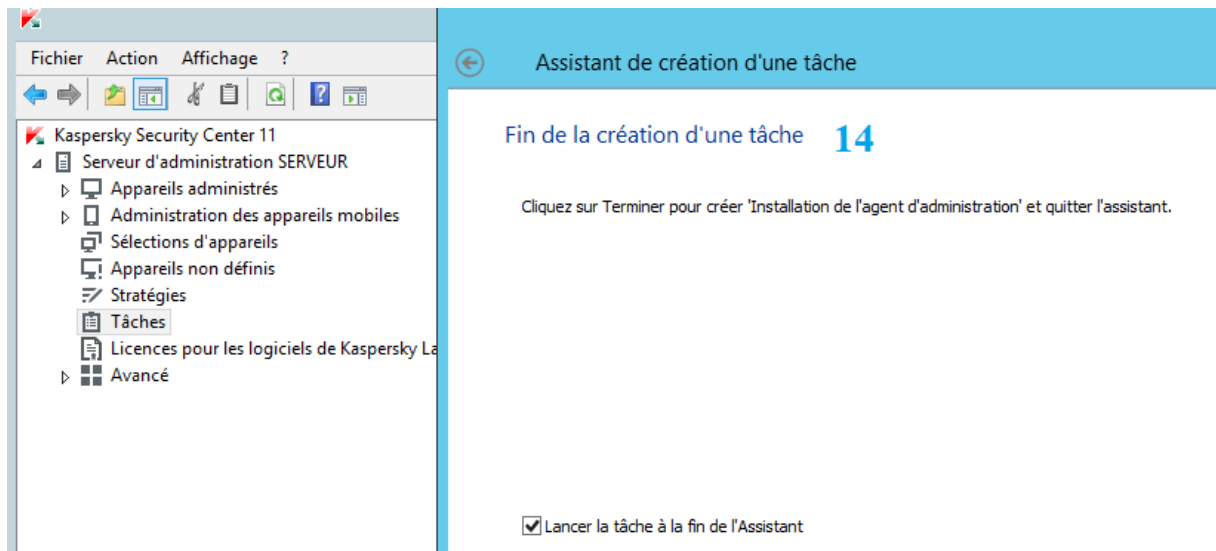
- Il faut ensuite **planifier la tâche**.



- Il faut ensuite donner un **nom à cette installation** :



- A la fin de l'installation, il faut cocher **Lancer la tâche à la fin de l'Assistant**



- Lorsque la tâche est lancée, on aura le tableau sur cette forme, dans notre cas l'installation s'est bien déroulée :

