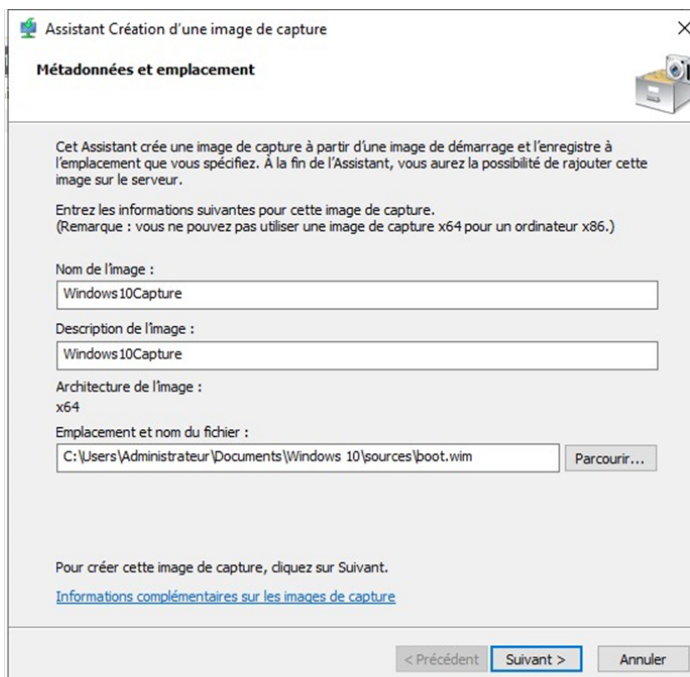


Création de l'image de capture

Windows Deployment Services nous offre la possibilité de créer **une version spéciale d'une image de démarrage**. Elle permet de démarrer avec l'Assistant de capture de Services de Déploiement Windows plutôt que le processus d'installation habituel.

Lorsqu'un ordinateur de référence, préparé avec Sysprep comme dans notre cas, est démarré avec une image de capture, un assistant crée une image d'installation de cette ordinateur et la sauvegarde sous forme de Fichier d'image Windows (.wim).

Cette image pourra ensuite être ajoutée sur notre serveur pour un déploiement PXE. Nous nous rendons donc sur WDS afin de faire la manipulation nécessaire pour créer cette Image de capture. Il nous suffit de faire un clic droit sur notre image de démarrage existante et de cliquer sur Créer une image de capture.



Assistant de Création d'une image de capture paramétré avec le nom de notre image, la description ainsi que l'emplacement et le nom de notre fichier boot.wim

Dans cette étape, nous avons nommé notre image de capture et sélectionné à nouveau notre fichier "Boot.wim" pour la créer.

Après cette étape, nous sélectionnons bien comme quoi l'on souhaite ajouter l'image à notre Service de déploiement Windows.

Nous devrions avoir une nouvelle image de démarrage nous permettant de capturer l'image préparée avec Sysprep, il nous reste juste à démarrer en PXE dessus.

