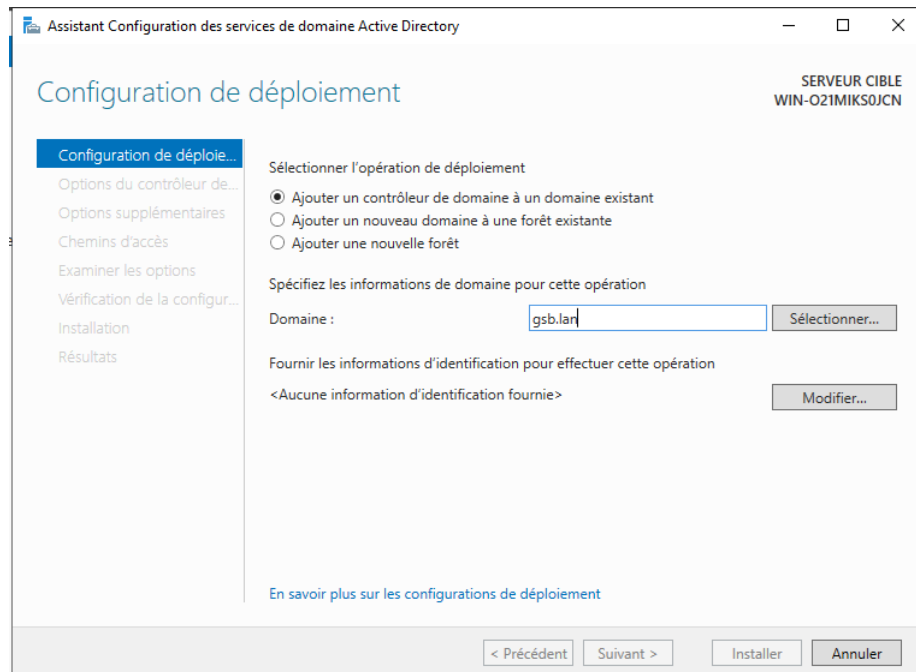


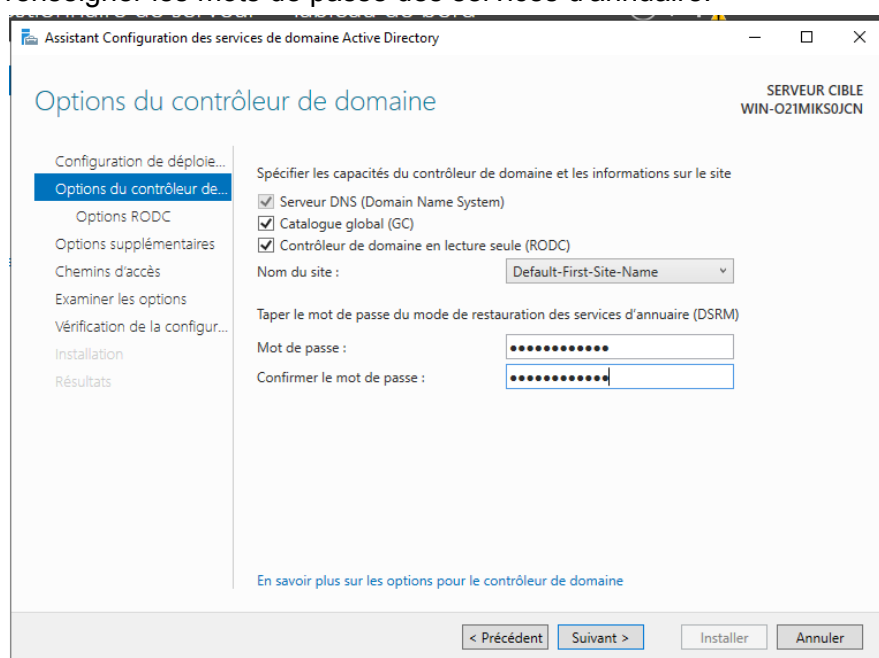
Configuration d'un Serveur RODC

Une fois le rôle AD DS installé sur votre serveur, allez dans les notifications puis dans promouvoir ce serveur en contrôleur de domaine.

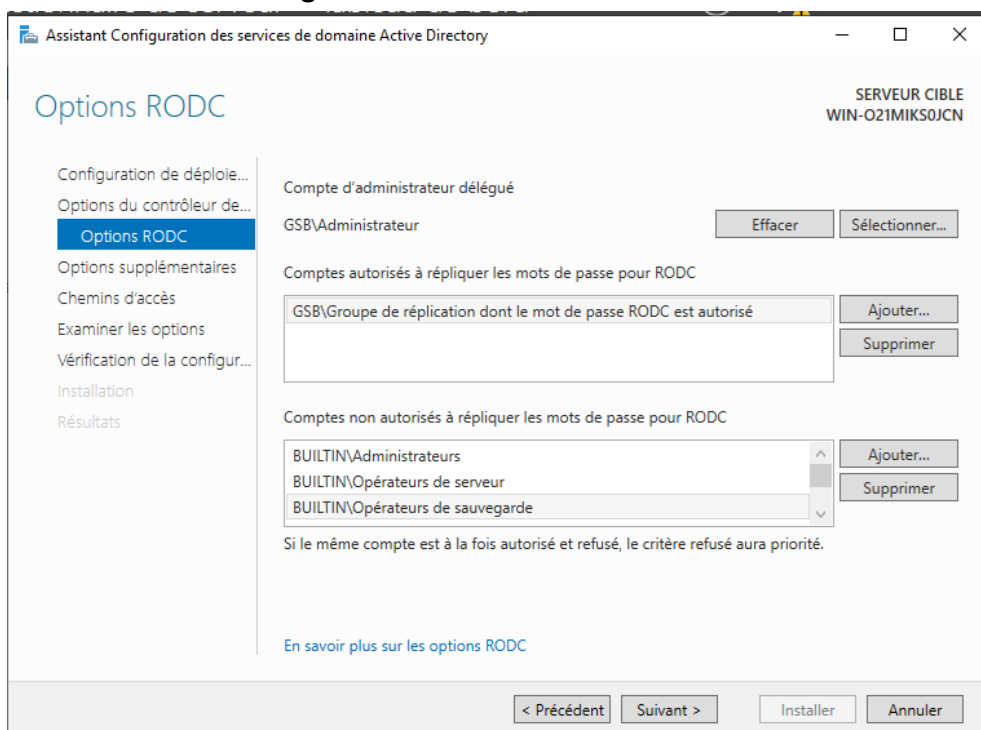
Une fois que vous êtes dans l'assistant de configuration il faut sélectionner **Ajouter un contrôleur de domaine existant** puis renseigner le domaine.



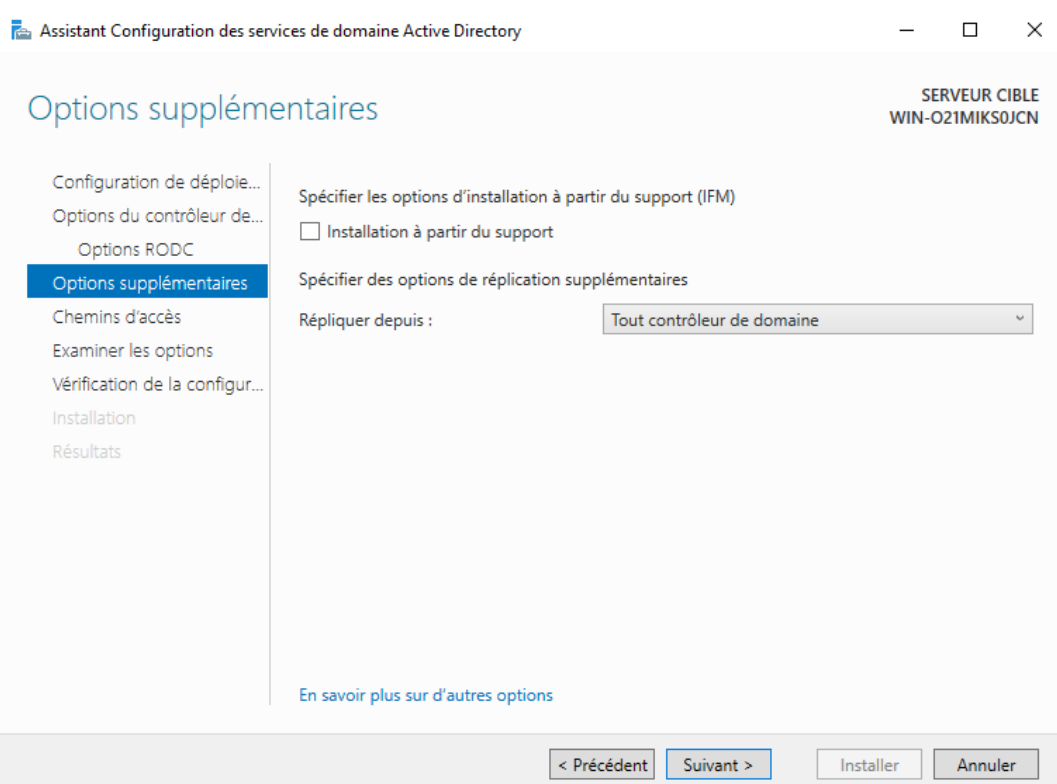
Maintenant vous devez cocher la case Contrôleur de domaine en lecture seule puis renseigner les mots de passe des services d'annuaire.



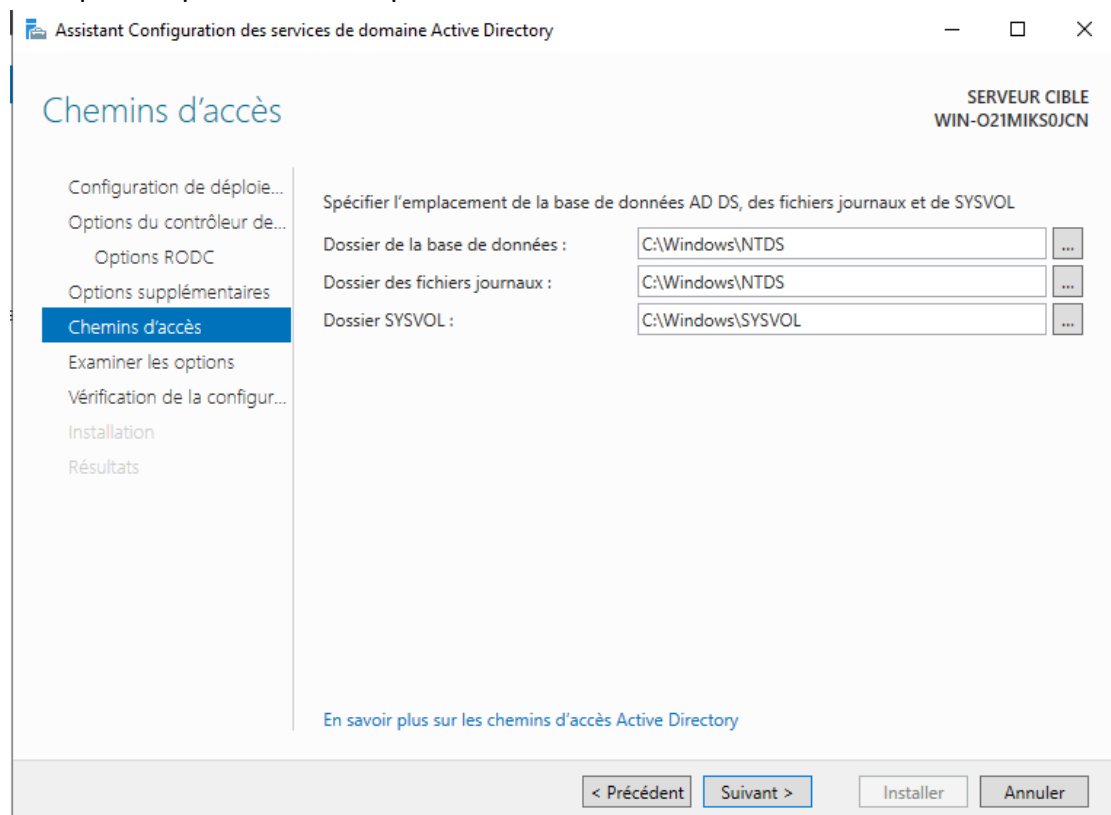
A cette étape il faut se connecter en administrateur du domaine dans **Compte d'administrateur délégué**.



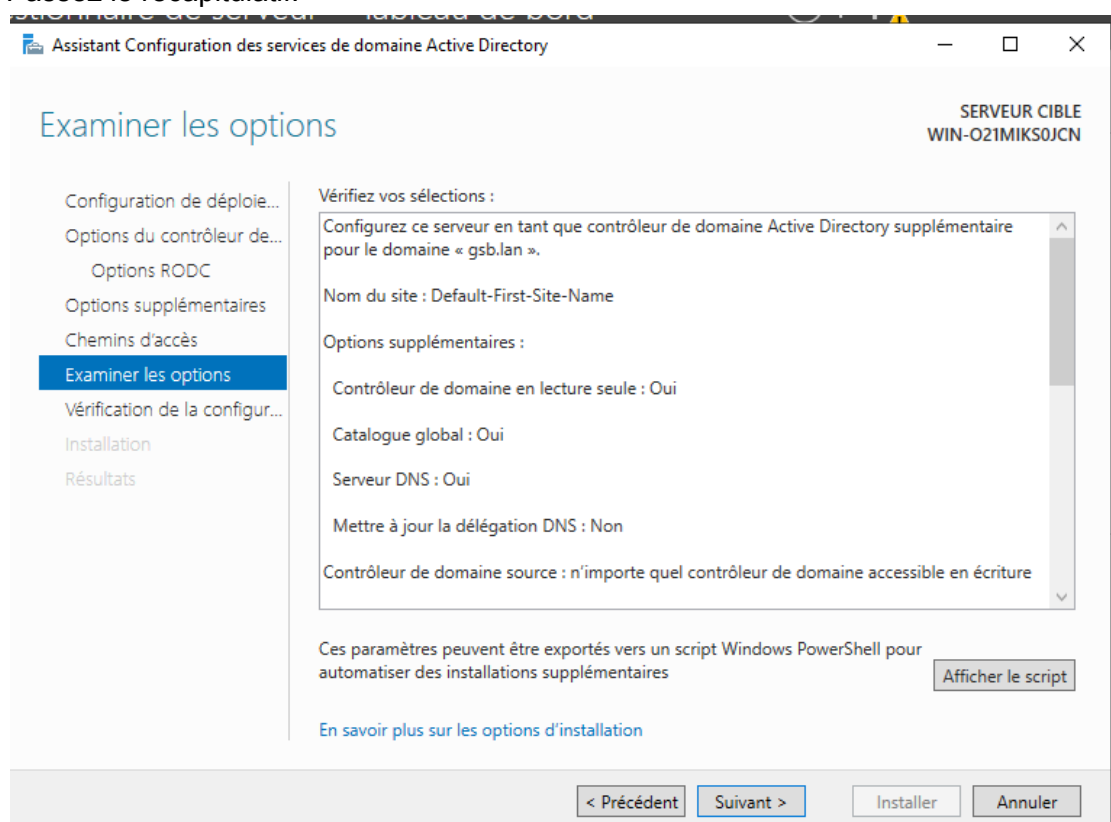
Sélectionnez tout contrôleur de domaine.



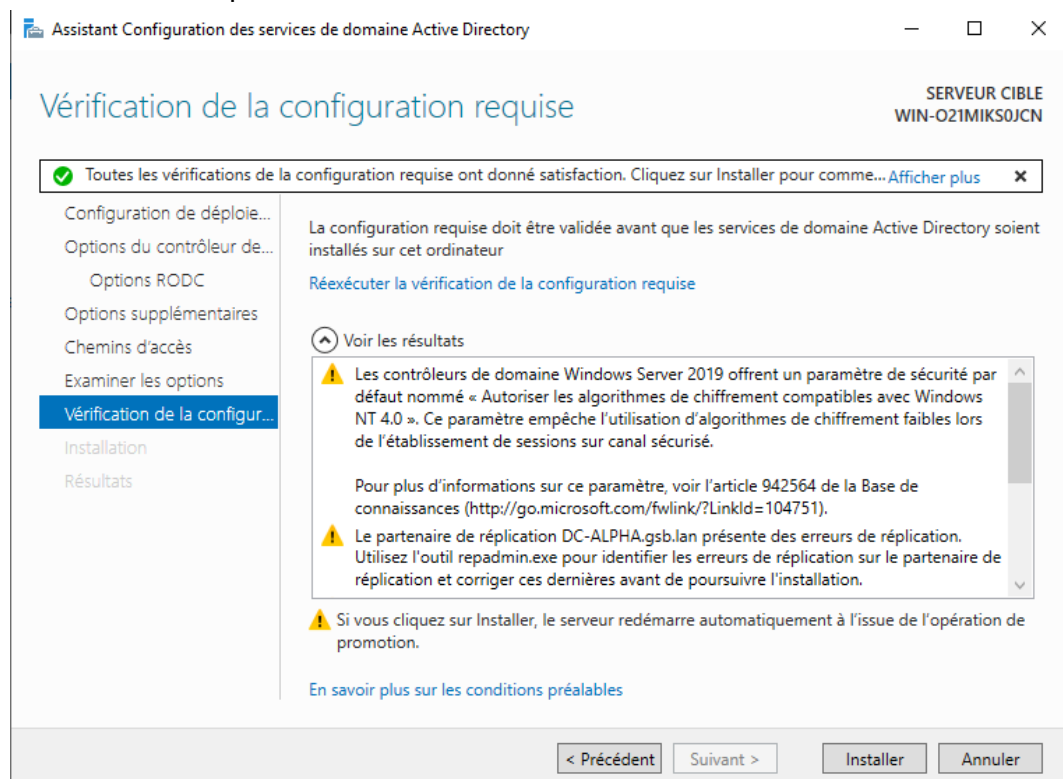
Vous pouvez passer cette étape.



Passez le récapitulatif.



Maintenant vous pouvez l'installer.



Après redémarrage le serveur est bien dans le domaine gsb.lan.

PROPRIÉTÉS		
Pour WIN-O21MIKS0JCN		
Nom de l'ordinateur	WIN-O21MIKS0JCN	D
Domaine	gsb.lan	W
Pare-feu Windows Defender	Domaine : Actif	A
Gestion à distance	Activé	C
Bureau à distance	Désactivé	C
Association de cartes réseau	Désactivé	F
Ethernet	Adresse IPv4 attribuée par DHCP, Compatible IPv6	ID
Version du système d'exploitation	Microsoft Windows Server 2019 Standard Evaluation	Pr
Informations sur le matériel	innotek GmbH VirtualBox	M
		Es