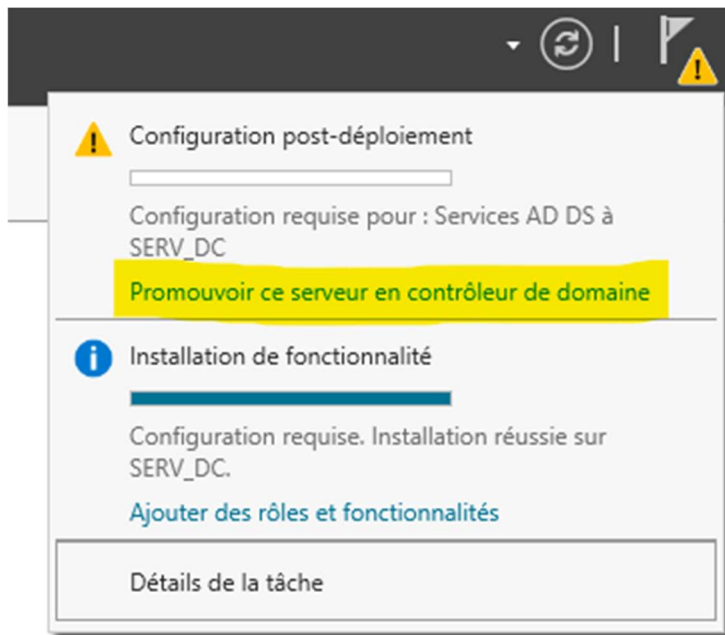
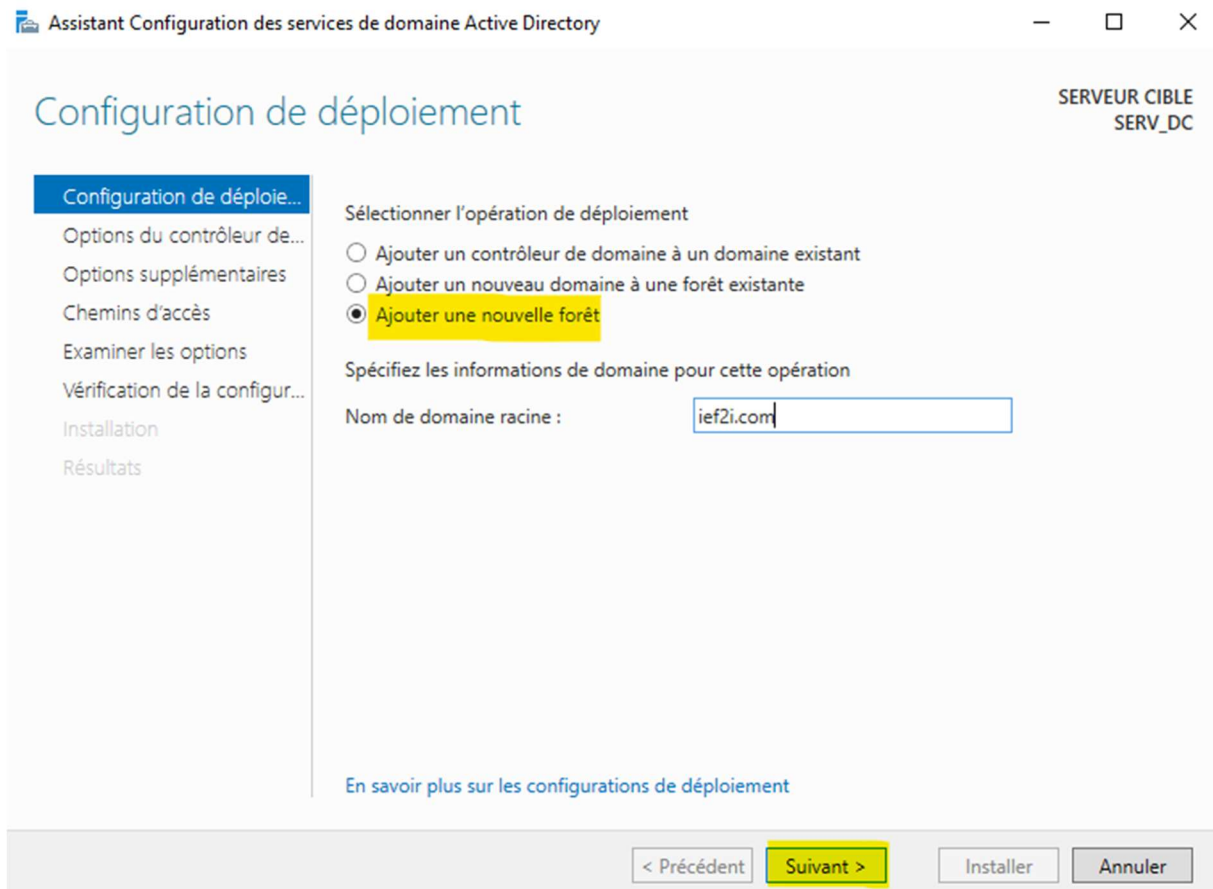


À la suite de l'installation du rôle **AD DS** sur le serveur nous devons promouvoir celui-ci en tant que contrôleur de domaine



Nous créons un domaine (**ief2i.com**), nous choisissons l'option **Ajouter une nouvelle forêt** puis nous précisons le nom de domaine racine : **ief2i.com**



L'étape suivante consiste à choisir le niveau fonctionnel du contrôleur de domaine. Cette option influence la variété de fonctionnalités disponibles avec les rôles que l'on installera. Choix d'un mdp qui permettra d'accéder au mode de restauration du service d'annuaire.

Assistant Configuration des services de domaine Active Directory

## Options du contrôleur de domaine

SERVEUR CIBLE  
SERV\_DC

Configuration de déploiement...  
**Options du contrôleur de...**  
Options DNS  
Options supplémentaires  
Chemins d'accès  
Examiner les options  
Vérification de la configur...  
Installation  
Résultats

Sélectionner le niveau fonctionnel de la nouvelle forêt et du domaine racine

Niveau fonctionnel de la forêt : Windows Server 2016

Niveau fonctionnel du domaine : Windows Server 2016

Spécifier les fonctionnalités de contrôleur de domaine

☒ Serveur DNS (Domain Name System)  
☒ Catalogue global (GC)  
☐ Contrôleur de domaine en lecture seule (RODC)

Taper le mot de passe du mode de restauration des services d'annuaire (DSRM)

Mot de passe : .....

Confirmer le mot de passe : .....

[En savoir plus sur les options pour le contrôleur de domaine](#)

< Précédent Suivant > Installer Annuler

Assistant Configuration des services de domaine Active Directory

## Options DNS

SERVEUR CIBLE  
SERV\_DC

Configuration de déploiement...  
Options du contrôleur de...  
**Options DNS**  
Options supplémentaires  
Chemins d'accès  
Examiner les options  
Vérification de la configur...  
Installation  
Résultats

Il est impossible de créer une délégation pour ce serveur DNS car la zone parente faisant autorité est intro... [Afficher plus](#) ✕

Spécifier les options de délégation DNS

☐ Créer une délégation DNS

[En savoir plus sur la délégation DNS](#)

< Précédent Suivant > Installer Annuler

## Configuration du nom **NetBIOS**

Assistant Configuration des services de domaine Active Directory

Options supplémentaires

SERVEUR CIBLE  
SERV\_DC

Configuration de déploiement...  
Options du contrôleur de domaine...  
Options DNS  
**Options supplémentaires**  
Chemins d'accès  
Examiner les options  
Vérification de la configuration...  
Installation  
Résultats

Vérifiez le nom NetBIOS attribué au domaine et modifiez-le si nécessaire.

Le nom de domaine NetBIOS :

[En savoir plus sur d'autres options](#)

< Précédent   **Suivant >**   Installer   Annuler

Configuration des chemins d'accès aux bases de données, fichiers journaux & dossier SYSVOL et vérification de la configuration avant installation.

Assistant Configuration des services de domaine Active Directory

— □ ×

**Chemins d'accès**

SERVEUR CIBLE  
SERV\_DC

Configuration de déploiement...  
Options du contrôleur de domaine...  
Options DNS  
Options supplémentaires  
**Chemins d'accès**  
Examiner les options  
Vérification de la configuration...  
Installation  
Résultats

Spécifier l'emplacement de la base de données AD DS, des fichiers journaux et de SYSVOL

Dossier de la base de données : C:\Windows\NTDS ...

Dossier des fichiers journaux : C:\Windows\NTDS ...

Dossier SYSVOL : C:\Windows\SYSVOL ...

[En savoir plus sur les chemins d'accès Active Directory](#)

< Précédent Suivant > Installer Annuler

Assistant Configuration des services de domaine Active Directory

— □ ×

**Examiner les options**

SERVEUR CIBLE  
SERV\_DC

Configuration de déploiement...  
Options du contrôleur de domaine...  
Options DNS  
Options supplémentaires  
Chemins d'accès  
**Examiner les options**  
Vérification de la configuration...  
Installation  
Résultats

Vérifiez vos sélections :

Configurez ce serveur en tant que premier contrôleur de domaine Active Directory d'une nouvelle forêt.

Le nouveau nom de domaine est « ief2i.com ». C'est aussi le nom de la nouvelle forêt.

Nom NetBIOS du domaine : IEF2I

Niveau fonctionnel de la forêt : Windows Server 2016

Niveau fonctionnel du domaine : Windows Server 2016

Options supplémentaires :

Catalogue global : Oui

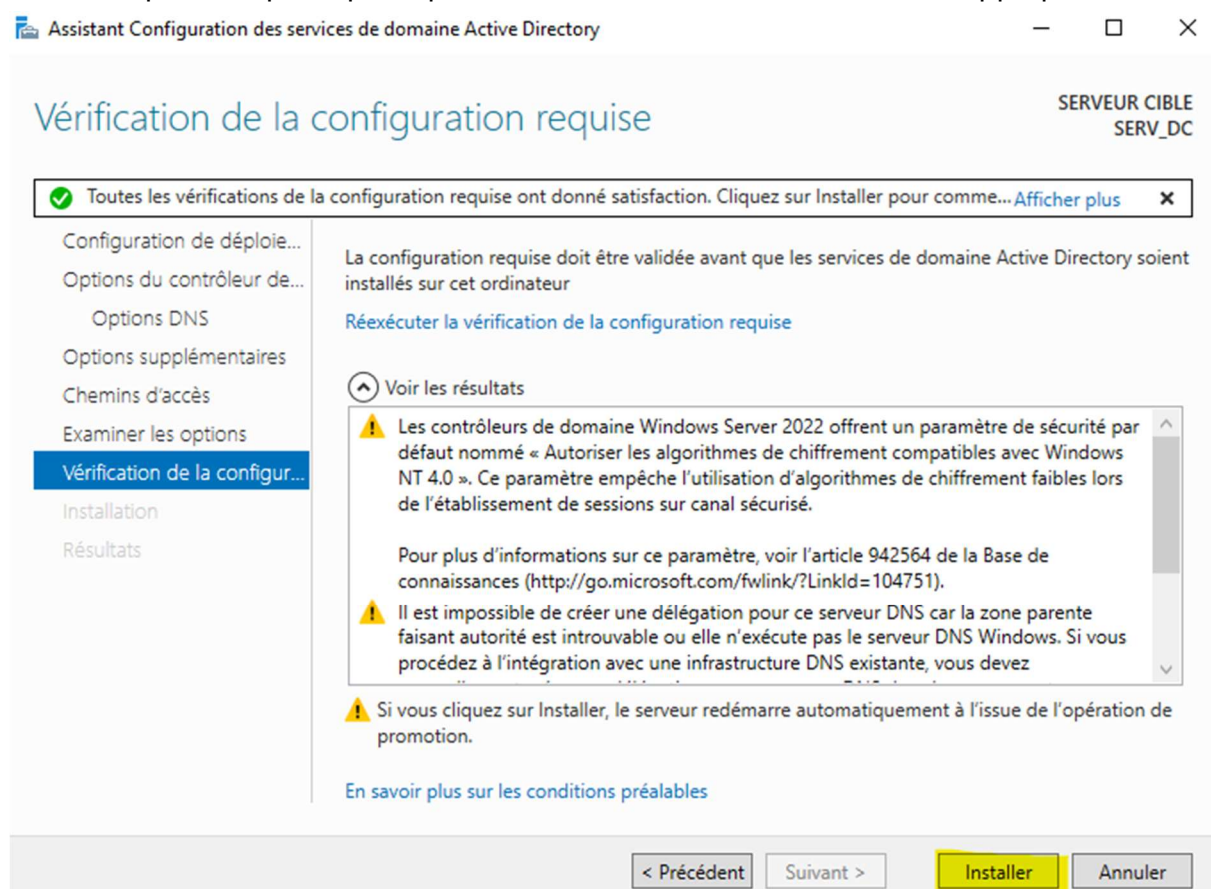
Serveur DNS : Oui

Ces paramètres peuvent être exportés vers un script Windows PowerShell pour automatiser des installations supplémentaires [Afficher le script](#)

[En savoir plus sur les options d'installation](#)

< Précédent Suivant > Installer Annuler

Résultat des vérifications de la vérification et installation. Le serveur redémarre automatiquement pour que la promotion en contrôleur de domaine s'applique.



## Vous allez être déconnecté

L'ordinateur est redémarré car les services de domaine Active Directory ont été installés ou supprimés.

Fermer

