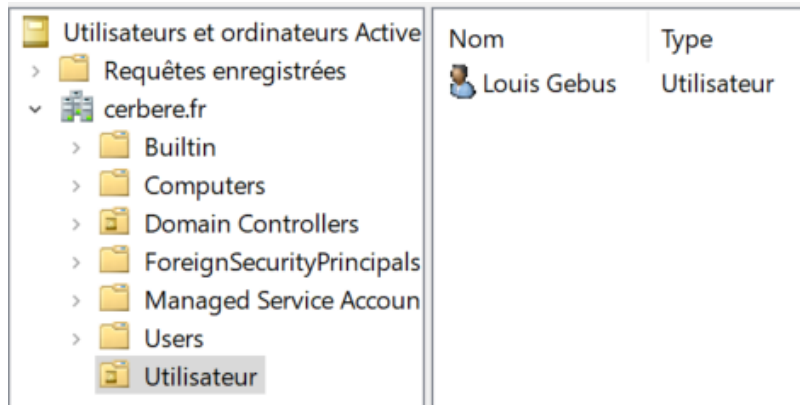
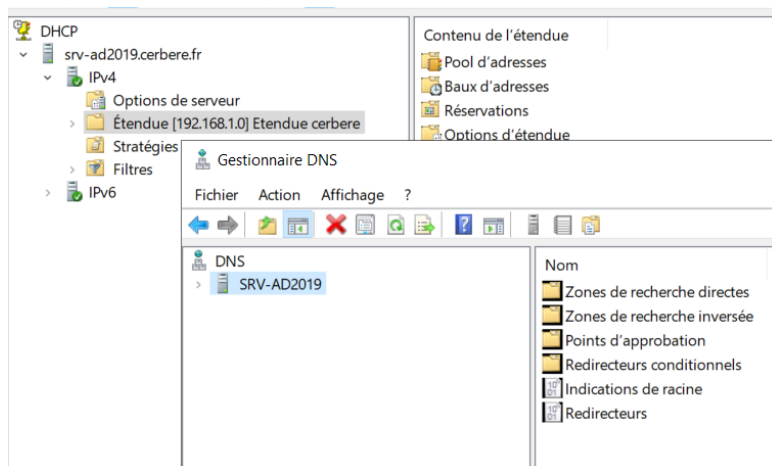
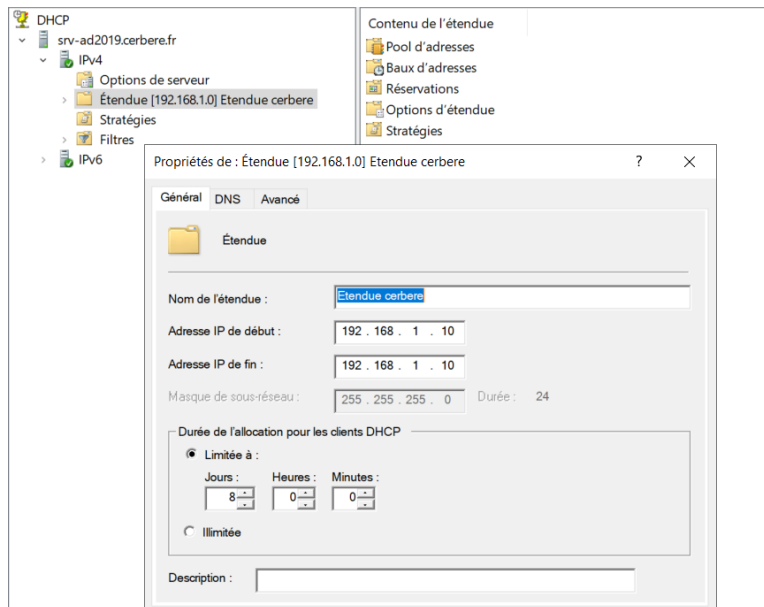


Evaluation technique

Screenshot de l'AD configuré :



Screenshot des pages DHCP :



Screenshot raid serveur 1 (principal) :

Gestion des disques

Fichier Action Affichage ?

Volume	Disposition	Type	Système de...	Statut	Capacité	Espace l...	% libres
(C:)	Miroir	Dynami...	NTFS	Sain (Dém...	19,68 Go	8,34 Go	42 %
(Disque 0 partiti...	Simple	De base		Sain (Parti...	200 Mo	200 Mo	100 %

Disque 0

Dynamique
19,88 Go
En ligne

200 Mo

Sain (Partition du système EFI)

(C:)
19,68 Go NTFS
Sain (Démarrer, Fichier d'échange, Vidage sur incident)

Disque 1

Dynamique
19,98 Go
En ligne

(C:)
19,68 Go NTFS
Sain (Démarrer, Fichier d'échange, Vidage sur incident)

314 Mo
Non alloué

Non alloué

Partition principale

Volume en miroir

Paramètres

Informations système

Spécifications de l'appareil

Nom de l'appareil

SRV-AD2019

Processeur

Intel(R) Core(TM) i5-8350U CPU @ 1.70GHz 1.90 GHz (2 processeurs,

Mémoire RAM installée

2,00 Go

ID de l'appareil

8B6033CD-8A7D-4C54-AA6A-301A3F163859

ID de produit

00429-00117-83973-AA390

Type du système

Système d'exploitation 64 bits, processeur x64

Stylet et fonction tactile

La fonctionnalité d'entrée tactile ou avec un stylet n'est pas disponible sur cet écran

Renommer ce PC

Spécifications de Windows

Screenshot raid serveur 2 :

Corbeille

Gestion des disques

Fichier Action Affichage ?

Volume	Disposition	Type	Système de...	Statut	Capacité	Espace l...	% libres
(C:)	Miroir	Dynami...	NTFS	Resynchro...	19,68 Go	9,15 Go	47 %
(Disque 0 partiti...	Simple	De base		Sain (Parti...	200 Mo	200 Mo	100 %

Disque 0

Dynamique
19,88 Go
En ligne

200 Mo

Sain (Partition du système EFI)

(C:)
19,68 Go NTFS
Resynchronisation en cours : (24%) (Démarrer, Fichier d'échange, Vidage

Disque 1

Dynamique
19,98 Go
En ligne

(C:)
19,68 Go NTFS
Resynchronisation en cours : (24%) (Démarrer, Fichier d'échange, Vidage

314 Mo
Non alloué

Non alloué

Partition principale

Volume en miroir

Paramètres

Informations système

✓ Pare-feu et protection du réseau

✓ Contrôle Applications et navigateur

✓ Sécurité de l'appareil

Voir les détails dans la sécurité Windows

Spécifications de l'appareil

Nom de l'appareil

SRV-AD2019-2

Processeur

Intel(R) Core(TM) i5-8350U CPU 1.70GHz 1.90 GHz (2 processeu

Mémoire RAM installée

2,00 Go

ID de l'appareil

5E5BD2FB-14A5-4AD0-82E6-63C E6106CA0

ID de produit

00429-00117-83973-AA543

Type du système

Système d'exploitation 64 bits, processeur x64

Stylet et fonction tactile

La fonctionnalité d'entrée tactile ou avec un stylet n'est pas disponible sur cet écran

Paramètres de nom d'ordinateur, de domaine et de groupe de travail

Nom de l'ordinateur : SRV-AD2019
 Nom complet : SRV-AD2019.cerbere.fr
 Description de l'ordinateur :
 Domaine : cerbere.fr

IP bonding :

Ethernet1
 Activé
 Intel(R) 82574L Gigabit Network C...

Ethernet0
 Activé
 Intel(R) 82574L Gigabit Network C...

Cerberus
 cerbere.fr
 Microsoft Network Adapter Multi...

ÉQUIPES
 Toutes les équipes | 1 au total

TÂCHES

Équipe	Statut	Mode d'équipe	Équilibrage de charge
Cerberus	OK	Indépendant du commutateur	Hachage d'adresse

CARTES ET INTERFACES

Cartes réseau

Interfaces d'équipe

Carte	Vitesse	État	Raison
Cerberus (2)			
Ethernet0	1 Gbits/s	Actif	
Ethernet1	1 Gbits/s	Actif	

Rôles et groupes de serveurs
 Rôles : 4 | Groupes de serveurs : 1 | Nombre total de serveurs : 1

<div>AD DS 1</div> <div>Facilité de gestion</div> <div>Événements</div> <div>Services</div> <div>Performances</div> <div>Résultats BPA</div>	<div>DHCP 1</div> <div>Facilité de gestion</div> <div>Événements</div> <div>Services</div> <div>Performances</div> <div>Résultats BPA</div>	<div>DNS 1</div> <div>Facilité de gestion</div> <div>Événements</div> <div>Services</div> <div>Performances</div> <div>Résultats BPA</div>
<div>Services de fichiers et de stockage 1</div> <div>Facilité de gestion</div> <div>Événements</div> <div>Services</div> <div>Performances</div> <div>Résultats BPA</div>	<div>Serveur local 1</div> <div>Facilité de gestion</div> <div>Événements</div> <div>Services</div> <div>Performances</div> <div>Résultats BPA</div>	<div>Tous les serveurs 1</div> <div>Facilité de gestion</div> <div>Événements</div> <div>Services</div> <div>Performances</div> <div>Résultats BPA</div>

Ipconfig/ Ping :

Administrateur : Invite de commandes

C:\Users\Administrateur>ipconfig

Configuration IP de Windows

Carte Ethernet Cerbere :

Suffixe DNS propre à la connexion. . . :
Adresse IPv6 de liaison locale. . . . : fe80::3d9e:82f:4c94:802e%16
Adresse d'autoconfiguration IPv4 . . . : 169.254.128.46
Masque de sous-réseau. : 255.255.0.0
Passerelle par défaut. :

Carte Ethernet Ethernet2 :

Suffixe DNS propre à la connexion. . . :
Adresse IPv6 de liaison locale. . . . : fe80::a9e2:968f:40df:79f4%23
Adresse d'autoconfiguration IPv4 . . . : 169.254.121.244
Masque de sous-réseau. : 255.255.0.0
Passerelle par défaut. :

C:\Users\Administrateur>

Serveur 2 :

Sélection Administrateur : Invite de commandes

Microsoft Windows [version 10.0.17763.737]
(c) 2018 Microsoft Corporation. Tous droits réservés.

C:\Windows\system32>ipconfig

Configuration IP de Windows

Carte Ethernet Ethernet0 :

Suffixe DNS propre à la connexion. . . : localdomain
Adresse IPv6 de liaison locale. . . . : fe80::3c53:e9e7:fff5:e660%5
Adresse IPv4. : 192.168.66.153
Masque de sous-réseau. : 255.255.255.0
Passerelle par défaut. : 192.168.66.2

C:\Windows\system32>