

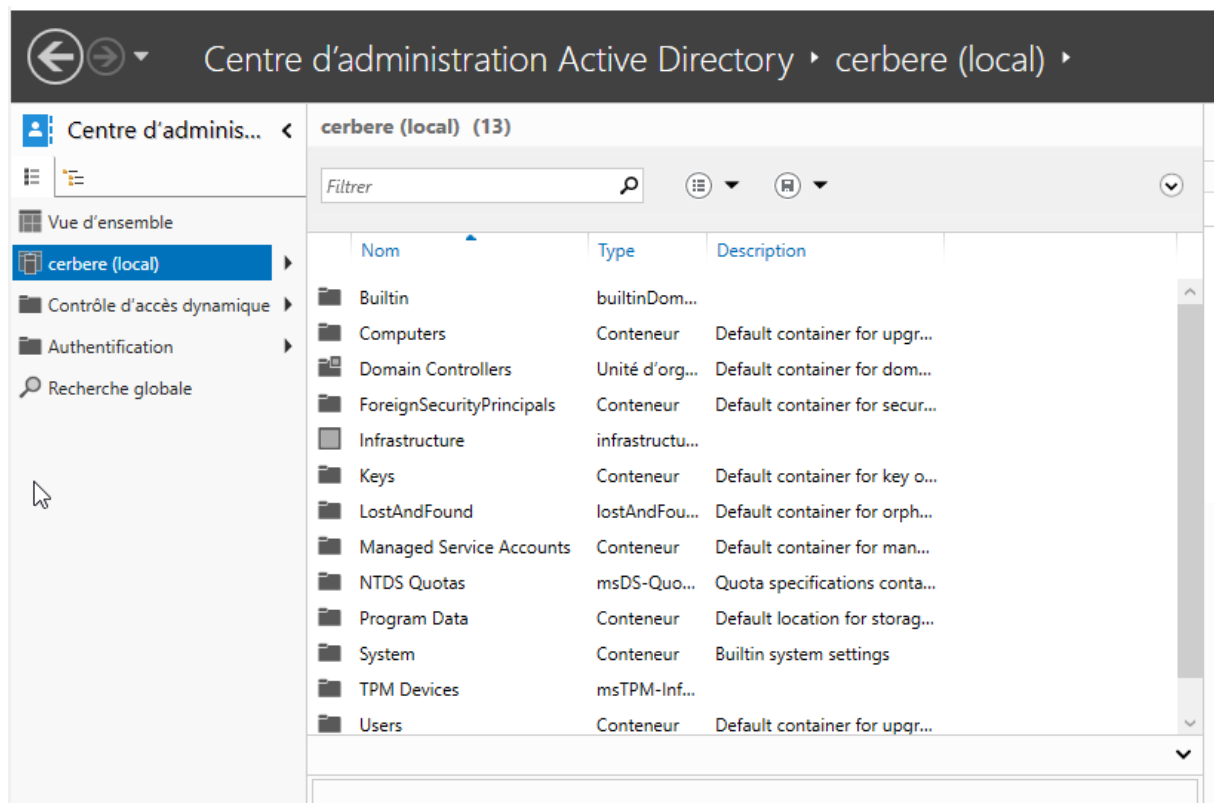
Louis EHRET

## EVALUATION TECHNIQUE

### Table des matières

Screen de l'AD configuré pour cerbere.fr .....	2
DHCP SUR PC CLIENT .....	2
PING DNS .....	3
Screenshots de l'AD, avec le poste client (adresse IP DHCP) .....	3

## Screen de l'AD configuré pour cerbere.fr



## DHCP SUR PC CLIENT

```
C:\Users\W10PROK>ipconfig /release

Configuration IP de Windows

Carte Ethernet Ethernet :

    Suffixe DNS propre à la connexion. . . :
    Adresse IPv6 de liaison locale. . . . : fe80::5c68:e6fd:cbbc:59d8%8
    Passerelle par défaut. . . . . :

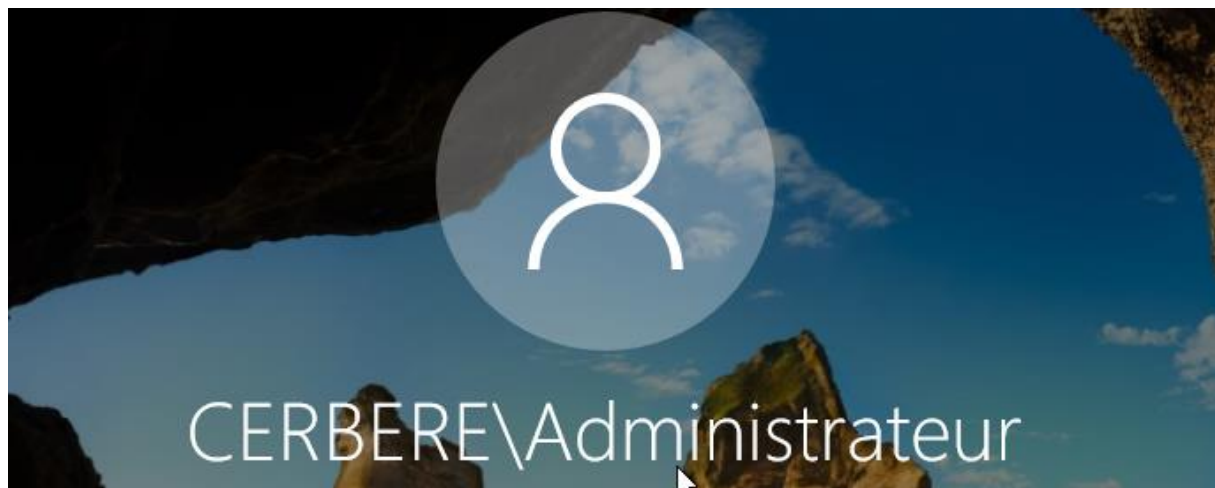
C:\Users\W10PROK>ipconfig /renew

Configuration IP de Windows

Carte Ethernet Ethernet :

    Suffixe DNS propre à la connexion. . . :
    Adresse IPv6 de liaison locale. . . . : fe80::5c68:e6fd:cbbc:59d8%8
    Adresse IPv4. . . . . : 192.168.1.11
    Masque de sous-réseau. . . . . : 255.255.255.0
    Passerelle par défaut. . . . . : 192.168.1.1

C:\Users\W10PROK>
```



## PING DNS

```
C:\Users\W10PROK>ping cerbere.fr

Envoi d'une requête 'ping' sur cerbere.fr [51.91.118.61] avec 32 octets de données :
Réponse de 51.91.118.61 : octets=32 temps=18 ms TTL=44
Réponse de 51.91.118.61 : octets=32 temps=16 ms TTL=44
Réponse de 51.91.118.61 : octets=32 temps=16 ms TTL=44
Réponse de 51.91.118.61 : octets=32 temps=16 ms TTL=44

Statistiques Ping pour 51.91.118.61:
    Paquets : envoyés = 4, reçus = 4, perdus = 0 (perte 0%),
Durée approximative des boucles en millisecondes :
    Minimum = 16ms, Maximum = 18ms, Moyenne = 16ms
```

## Screenshots de l'AD, avec le poste client (adresse IP DHCP)

Réservations

[192.168.1.11] W10PROKLEIN

Adresse IP du client	Nom	Expiration du bail	Type	ID unique
192.168.1.10	BAD_ADDRESS	12/04/2022 14:59:52	DHCP	0a01a8c0
192.168.1.11	W10PROKLEIN	Réservation (active)	Aucun	08002736d...
192.168.1.12	DESKTOP-9QNJREL	12/04/2022 15:25:51	DHCP	84a93eb0e...
192.168.1.13	LAPTOP-8N37SRAL	12/04/2022 15:29:31	DHCP	00e04c680...
192.168.1.14	P-LENOVO-LULU	12/04/2022 15:21:29	DHCP	8c16459e6...

NETWORK

cerbere.fr

Microsoft Network Adapter Multi...

Je n'ai pas fait la redondance et les RAID. Je n'arrivais pas à ajouter le domaine sur ma vm client