



TSSR BLOC 1

Powered by :

Erwan, Joan & William

Architecture Matérielle & Devis

PCADMIN01 : Configuration « légère » pour utilisation bureautique et navigation principalement, 2 disques durs nécessaires pour le mirroring.
PC ADMIN01 CONFIG 1 (Fournisseur PC SPECIALIST) Garantie 2 ans

| | |
|--|-------------------|
| Boîtier PCS ELEMENT 2 | 21 € |
| Proc 4 core Intel i3 12000F (4,3Ghz, 12Mo cache) | 65 € |
| ASUS PRIME H610 DDR4 | 88 € |
| CRUCIAL CT8G4 DFRA | 47 € |
| GeFroce RTX 5500 NVIDIA 8Go | 182 € |
| 2 To CRUCIAL P310 SSD | 115 € |
| 2 To CRUCIAL P310 SSD | 115 € |
| CORSAIR 550W CX SERIE | 73 € |
| Refroidisseur Processeur LGA1700 | 40 € |
| Pate thermique | 10 € |
| Clavier + souris (logitech) | 33 € |
| Ecran ASUSVA 249 24" | 83 € |
| Licence Windows 11 PRO | 45 € |
| Office 360 | 99 € (Annuel) |
| PRIX TOTAL TTC | 1016 € TTC |

Architecture Matérielle & Devis

PC ADMIN01 CONFIG 2 (Fournisseur Amazon) Garantie 2 ans

| | |
|----------------------------------|---------------|
| Boîtier NZXT H3 FLOW | 70 € |
| Proc Inter Core I5 12400F 4,4Ghz | 122 € |
| MSI PRO H610M DDR4 Micro ATX | 63 € |
| VENGEANCE LPX 2x8Go DDR4 3200Mhz | 81 € |
| NVIDIA GeForce GT1030 PCIe | 103 € |
| Seagate Barracuda 1To, 3,5'' | 64 € |
| CRUCIAL P310 1To | 70 € |
| CORSAIR CX ATX 550W | 50 € |
| THERMALRIGHT ASSASSIN X 120 SE | 21 € |
| Clavier + souris (logitech) | 33 € |
| Ecran ASUSVA 249 24'' | 83 € |
| Licence Windows 11 Pro | 45 € |
| Office 360 | 99 € (Annuel) |
| PRIX TOTAL TTC | 904 € TTC |

Architecture Matérielle & Devis

PCGRAPH01 : Configuration « appuyée » pour la production et la création graphique, nécessaire d'avoir un espace de stockage important couplé avec une carte graphique moyenne ou haute en gamme.

PC GRAPH01 CONFIG 1 (AMAZON) Garantier 2 ans

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Boîtier NZXT H5 Flow | 85 € |
| Proc Intel Core I9 14900KF 24Cores | 423 € |
| Carte mère NZXT N7 Z790 | 329 € |
| ACER PREDATOR PALLAS DDR5 16Go x2 | 112 € |
| GeForce Gigabyte RTX5050 16Go | 532 € |
| Seagate Barracuda ST2000 2To SATA | 80 € |
| CRUCIAL P3 PLUS 2To NVME SSD | 110 € |
| Mars Gaming MPB1000PSI Alim 1000W | 102 € |
| Ventirad TR-BURST ASSASSIN 120 | 53 € |
| VENTILATEUR THERMAL RIGHT TLC12CW x4 | 36 € |
| RAZER ORNATA V3X clavier souris | 70 € |
| Ecran LG Ultrafine 32UR500 4K 32 '' | 224 € |
| Licence Windows 11 Pro | 45 € |
| Office 360 | 99 € (Annuel) |
| Adobe Creative Cloud | 40 € (Mensuel) |
| PRIX TOTAL TTC | 2340 € |

Architecture Matérielle & Devis

PC GRAPH01 CONFIG 2 (Garantie 2 ans)

| | |
|---|----------------|
| Boîtier Mars Gaming MC-Prisma Noir | 90 € |
| Intel Core I5-14600K 3.5Ghz | 230 € |
| ASUS TUF GAMING B760 PLUS | 200 € |
| Kingston Fury Beast 32 Go (2x16Go) | 162 € |
| ASUS DUAL GEFORCE RTX 5060TI | 490 € |
| SAMSUNG SSD 990 EVO 1To | 85 € |
| SAMSUNG SSD 990 EVO 2To | 145 € |
| Ventilateur FOX SPIRIT GT120 | 30 € |
| Ventilateur Be QUIET PURE WINGS3 x4 | 60 € |
| Alim FOX SPIRIT HG 850 80PLUS GOLD | 125 € |
| ECRAN INOVU 24" LED MB24 | 110 € |
| THE GLAB COMBO TUNGSTEN EX clavier souris | 50 € |
| Licence Windows 11 Pro | 45 € |
| Office 360 | 99 € (Annuel) |
| Adobe Creative Cloud | 40 € (Mensuel) |
| PRIX TOTAL TTC | 1961 € |

PARTIE 2 CONCEPTION RESEAU

Choix adresse IP

192.168.1.0

Définition du masque en /26, car nécessité d'avoir 30 poste maxi, ce qui n'est pas possible en /27 car nous manquerons d'adresses disponibles (32).

Réseau 192.168.1.0 /26

Masque 255.255.255.192

1^{er} adresse 192.168.1.1

Gateway 192.168.1.62

Broadcast 192.168.1.63

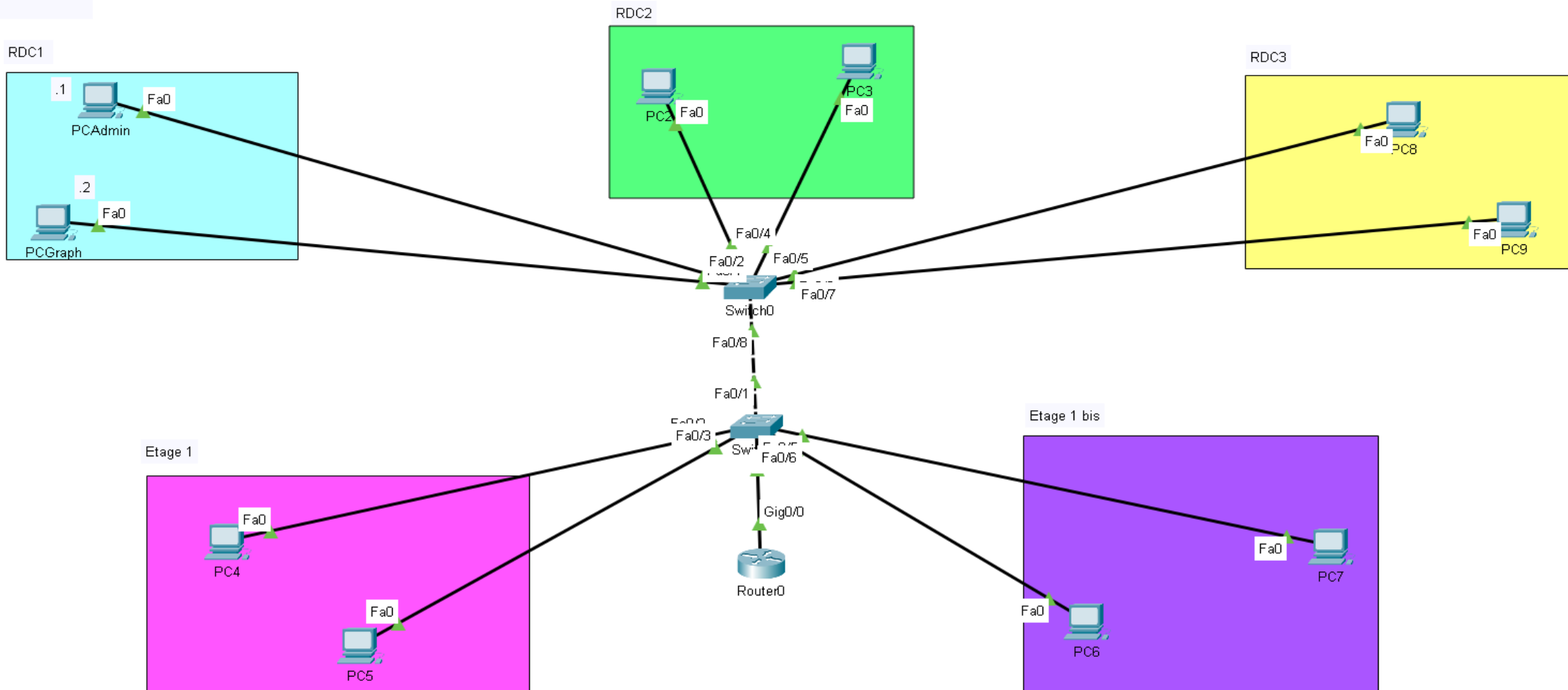
DNS 8.8.8.8

IP PCADMIN -> 192.168.1.1

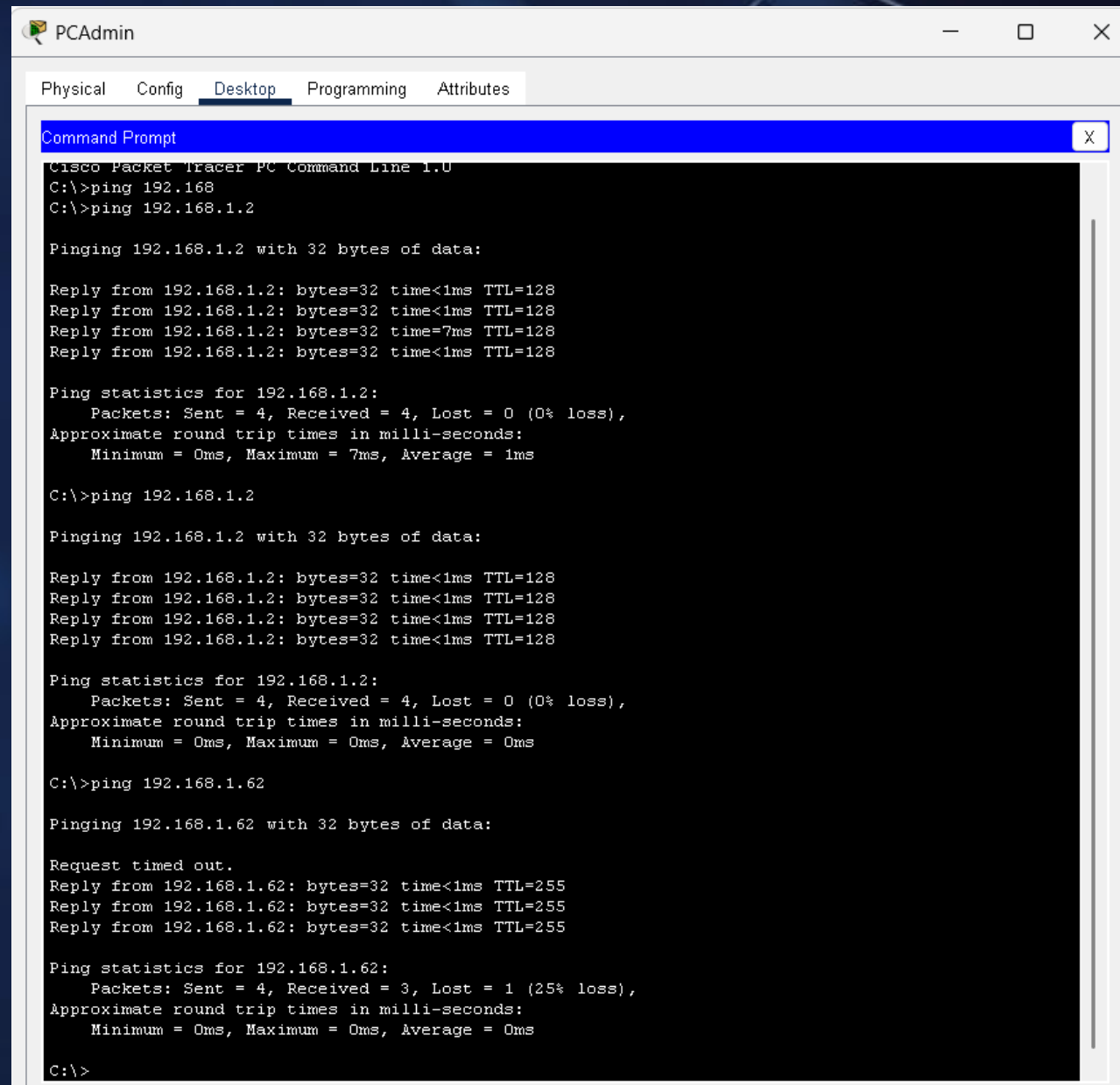
IP PCGRAPH -> 192.168.1.2

ARCHITECTURE PHYSIQUE VIA PACKET TRACER

Adresse reseau : 192.168.1.0
CIDR : /26



Ping de vérification



The screenshot shows a PCAdmin window with a 'Desktop' tab selected. A 'Command Prompt' window is open, displaying the following text:

```
Cisco Packet Tracer PC Command Line 1.0
C:\>ping 192.168
C:\>ping 192.168.1.2

Pinging 192.168.1.2 with 32 bytes of data:

Reply from 192.168.1.2: bytes=32 time<1ms TTL=128
Reply from 192.168.1.2: bytes=32 time<1ms TTL=128
Reply from 192.168.1.2: bytes=32 time=7ms TTL=128
Reply from 192.168.1.2: bytes=32 time<1ms TTL=128

Ping statistics for 192.168.1.2:
    Packets: Sent = 4, Received = 4, Lost = 0 (0% loss),
Approximate round trip times in milli-seconds:
    Minimum = 0ms, Maximum = 7ms, Average = 1ms

C:\>ping 192.168.1.2

Pinging 192.168.1.2 with 32 bytes of data:

Reply from 192.168.1.2: bytes=32 time<1ms TTL=128
Reply from 192.168.1.2: bytes=32 time<1ms TTL=128
Reply from 192.168.1.2: bytes=32 time<1ms TTL=128
Reply from 192.168.1.2: bytes=32 time<1ms TTL=128

Ping statistics for 192.168.1.2:
    Packets: Sent = 4, Received = 4, Lost = 0 (0% loss),
Approximate round trip times in milli-seconds:
    Minimum = 0ms, Maximum = 0ms, Average = 0ms

C:\>ping 192.168.1.62

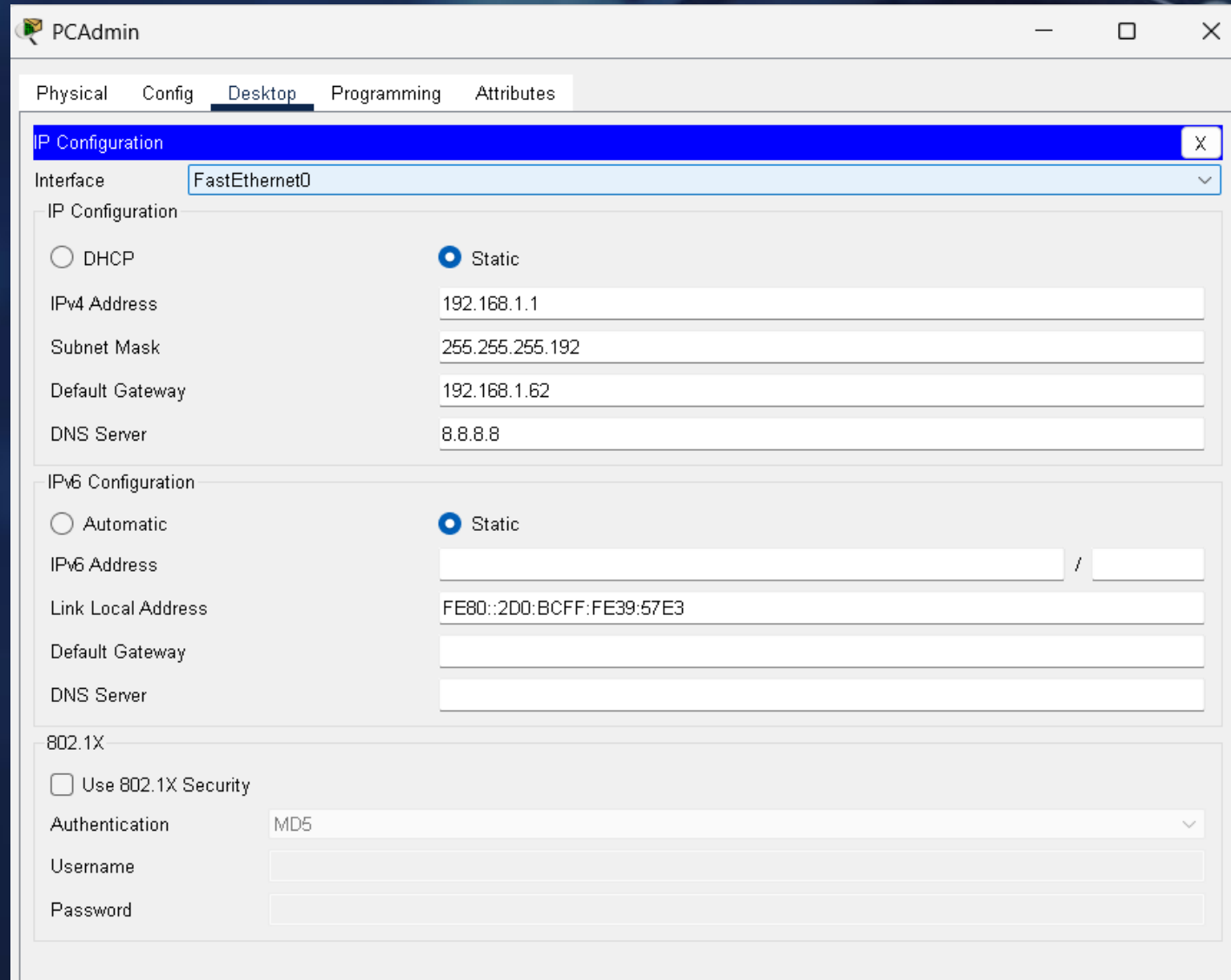
Pinging 192.168.1.62 with 32 bytes of data:

Request timed out.
Reply from 192.168.1.62: bytes=32 time<1ms TTL=255
Reply from 192.168.1.62: bytes=32 time<1ms TTL=255
Reply from 192.168.1.62: bytes=32 time<1ms TTL=255

Ping statistics for 192.168.1.62:
    Packets: Sent = 4, Received = 3, Lost = 1 (25% loss),
Approximate round trip times in milli-seconds:
    Minimum = 0ms, Maximum = 0ms, Average = 0ms

C:\>
```

Aperçu du paramétrage IP dans PCADMIN01



The screenshot displays the PCAdmin web interface with the 'Desktop' tab selected. The 'IP Configuration' section is active, showing settings for the 'FastEthernet0' interface. The configuration is set to 'Static' for both IPv4 and IPv6. The IPv4 address is 192.168.1.1 with a subnet mask of 255.255.255.192 and a default gateway of 192.168.1.62. The DNS server is 8.8.8.8. The IPv6 configuration is also set to 'Static' with a link local address of FE80::2D0:BCFF:FE39:57E3. The 802.1X section is currently disabled.

| Section | Option | Value |
|--------------------|---------------------|--------------------------|
| IP Configuration | Mode | Static |
| | IPv4 Address | 192.168.1.1 |
| | Subnet Mask | 255.255.255.192 |
| | Default Gateway | 192.168.1.62 |
| | DNS Server | 8.8.8.8 |
| IPv6 Configuration | Mode | Static |
| | IPv6 Address | |
| | Link Local Address | FE80::2D0:BCFF:FE39:57E3 |
| | Default Gateway | |
| | DNS Server | |
| 802.1X | Use 802.1X Security | <input type="checkbox"/> |
| | Authentication | MD5 |
| | Username | |
| | Password | |

PCADMIN01 IPCONFIG

FastEthernet0 Connection:(default port)

```
Connection-specific DNS Suffix...:
Physical Address.....: 00D0.BC39.57E3
Link-local IPv6 Address|.....: FE80::2D0:BCFF:FE39:57E3
IPv6 Address.....: ::
IPv4 Address.....: 192.168.1.1
Subnet Mask.....: 255.255.255.192
Default Gateway.....: ::
                        192.168.1.62
DHCP Servers.....: 0.0.0.0
DHCPv6 IAID.....:
DHCPv6 Client DUID.....: 00-01-00-01-19-3E-EC-7E-00-D0-BC-39-57-E3
DNS Servers.....: ::
                        8.8.8.8
```

Bluetooth Connection:

```
Connection-specific DNS Suffix...:
Physical Address.....: 0050.0FC5.C6BE
Link-local IPv6 Address.....: ::
--More--
```

PCGRAPH01 IPCONFIG

```
C:\>ipconfig /all
```

```
FastEthernet0 Connection:(default port)
```

```
Connection-specific DNS Suffix...:
```

```
Physical Address.....: 0030.F2B7.A50B
```

```
Link-local IPv6 Address.....: FE80::230:F2FF:FEB7:A50B
```

```
IPv6 Address.....: ::
```

```
IPv4 Address.....: 192.168.1.2
```

```
Subnet Mask.....: 255.255.255.192
```

```
Default Gateway.....: ::
```

```
192.168.1.62
```

```
DHCP Servers.....: 0.0.0.0
```

```
DHCPv6 IAID.....:
```

```
DHCPv6 Client DUID.....: 00-01-00-01-70-4D-57-83-00-30-F2-B7-A5-0B
```

```
DNS Servers.....: ::
```

```
8.8.8.8
```

```
Wireless Connection:
```

CONFIGURATION DU ROUTEUR

The screenshot shows a web-based configuration interface for a router named Router0. The interface is divided into several sections:

- Navigation:** Physical, Config, CLI, Attributes
- Left Sidebar (Tree View):**
 - GLOBAL
 - Settings
 - Algorithm Settings
 - ROUTING
 - Static
 - RIP
 - SWITCHING
 - VLAN Database
 - INTERFACE
 - GigabitEthernet0/0 (selected)
 - GigabitEthernet0/1
 - GigabitEthernet0/2
- Main Configuration Area (GigabitEthernet0/0):**
 - Port Status: On
 - Bandwidth: 1000 Mbps 100 Mbps 10 Mbps
 - Duplex: Half Duplex Full Duplex
 - MAC Address: 0001.97DC.7601
 - IP Configuration
 - IPv4 Address: 192.168.1.62
 - Subnet Mask: 255.255.255.192
 - Tx Ring Limit: 10

PARTIE 3 : SYSTEME WINDOWS CLIENT

3.1 Planification système et stockage virtualisé

VERSION WINDOWS 11 car
plus de support windows 10



CREATION VMS ADMIN01 & GRAPH01

ADMIN01

- ▶ Power on this virtual machine
- 🔧 Edit virtual machine settings
- 📦 Upgrade this virtual machine

▼ Devices

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Memory | 4 GB |
| Processors | 4 |
| Hard Disk (NVMe) | 64 GB (Preallocat... |
| Hard Disk 2 (NVMe) | 30 GB |
| Hard Disk 3 (NVMe) | 30 GB |
| CD/DVD (SATA) | Using file C:\Users... |
| Network Adapter | LAN Segment |
| USB Controller | Present |
| Sound Card | Auto detect |
| Display | Auto detect |
| Trusted Platform Module | Present |

GRAPH01

- ▶ Power on this virtual machine
- 🔧 Edit virtual machine settings

▼ Devices

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Memory | 4 GB |
| Processors | 4 |
| Hard Disk (NVMe) | 64 GB |
| Hard Disk 3 (NVMe) | 30 GB |
| Hard Disk 2 (NVMe) | 30 GB |
| CD/DVD (SATA) | Using file C:\Users... |
| Network Adapter | LAN Segment |
| USB Controller | Present |
| Sound Card | Auto detect |
| Display | Auto detect |
| Trusted Platform Module | Present |

▼ Description



ADMIN01

Gestion des disques

Fichier Action Affichage ?

| Volume | Disposition | Type | Système de ... | Statut | Capacité | Espace li... | % libres |
|------------------------|-------------|-----------|----------------|----------------|----------|--------------|----------|
| (C:) | Simple | De base | NTFS | Sain (Dém... | 63,24 Go | 43,30 Go | 68 % |
| (Disque 0 partition... | Simple | De base | | Sain (Parti... | 100 Mo | 100 Mo | 100 % |
| (Disque 0 partition... | Simple | De base | | Sain (Parti... | 656 Mo | 656 Mo | 100 % |
| CCCOMA_X64FRE... | Simple | De base | UDF | Sain (Parti... | 5,44 Go | 0 Mo | 0 % |
| Nouveau nom (F:) | Miroir | Dynami... | NTFS | Sain | 29,98 Go | 29,91 Go | 100 % |

| | | | |
|--|---|---|--|
| Disque 0 De base 63,98 Go En ligne | 100 Mo Sain (Partition du système EFI) | (C:) 63,24 Go NTFS Sain (Démarrer, Fichier d'échange, Image mémoire après incident, Partition de dor) | 656 Mo Sain (Partition de récupération) |
| Disque 1 Dynamique 29,98 Go En ligne | Nouveau nom (F:) 29,98 Go NTFS Sain | | |
| Disque 2 Dynamique 29,98 Go En ligne | Nouveau nom (F:) 29,98 Go NTFS Sain | | |

GRAPHOI

The screenshot displays the Windows Disk Management console. At the top, a table lists the volumes on the system. Below this, the details for three disks are shown: Disque 0 (63,98 Go), Disque 1 (29,98 Go), and Disque 2 (29,98 Go). A legend at the bottom identifies the colors used in the disk diagrams: black for unallocated space, blue for primary partitions, and green for striped volumes.

| Volume | Disposition | Type | Système de ... | Statut | Capacité | Espace li... | % libres |
|-------------------------|---------------|-----------|----------------|----------------|----------|--------------|----------|
| (C:) | Simple | De base | NTFS | Sain (Dém... | 63,24 Go | 43,21 Go | 68 % |
| (Disque 0 partition...) | Simple | De base | | Sain (Parti... | 100 Mo | 100 Mo | 100 % |
| (Disque 0 partition...) | Simple | De base | | Sain (Parti... | 656 Mo | 656 Mo | 100 % |
| CCCCOMA_X64FRE... | Simple | De base | UDF | Sain (Parti... | 5,44 Go | 0 Mo | 0 % |
| Nouveau nom (F:) | Agrégré pa... | Dynami... | NTFS | Sain | 59,96 Go | 59,87 Go | 100 % |

| Disque | Détails | | | |
|--|--|--|---|--|
| Disque 0 De base 63,98 Go En ligne | <table border="1"><tr><td>100 Mo Sain (Partition du système EFI)</td><td>(C:) 63,24 Go NTFS Sain (Démarrer, Fichier d'échange, Image mémoire après incident, Partition de dor)</td><td>656 Mo Sain (Partition de récupération)</td></tr></table> | 100 Mo Sain (Partition du système EFI) | (C:) 63,24 Go NTFS Sain (Démarrer, Fichier d'échange, Image mémoire après incident, Partition de dor) | 656 Mo Sain (Partition de récupération) |
| 100 Mo Sain (Partition du système EFI) | (C:) 63,24 Go NTFS Sain (Démarrer, Fichier d'échange, Image mémoire après incident, Partition de dor) | 656 Mo Sain (Partition de récupération) | | |
| Disque 1 Dynamique 29,98 Go En ligne | <table border="1"><tr><td>Nouveau nom (F:) 29,98 Go NTFS Sain</td></tr></table> | Nouveau nom (F:) 29,98 Go NTFS Sain | | |
| Nouveau nom (F:) 29,98 Go NTFS Sain | | | | |
| Disque 2 Dynamique 29,98 Go En ligne | <table border="1"><tr><td>Nouveau nom (F:) 29,98 Go NTFS Sain</td></tr></table> | Nouveau nom (F:) 29,98 Go NTFS Sain | | |
| Nouveau nom (F:) 29,98 Go NTFS Sain | | | | |

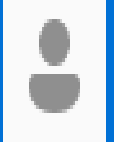
■ Non alloué ■ Partition principale ■ Volume agrégé par bandes

CREATION UTILISATEURS ADMIN01

Comptes



S.COT
Compte local
Administrateur



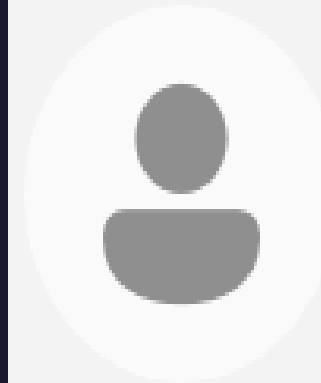
e.reto
Compte local

Type de compte

Utilisateur standard



GRAPH01



E.RETO
Compte local
Administrateur

Modifier le type de compte



s.cot
Compte local

Type de compte

Utilisateur standard



CREATION GROUPES ADMINOI

GRAPHOI

lusrmgr - [Utilisateurs et groupes locaux (local)\Groupes]

Fichier Action Affichage ?

Utilisateurs et groupes locaux (local)

| Nom | Description |
|----------------------------|--|
| Administrateurs | Les membres du groupe Administrateurs... |
| Administrateurs Hype... | Les membres de ce groupe dispos... |
| Duplicateurs | Prend en charge la réplication des... |
| IIS_IUSRS | Groupe intégré utilisé par les servi... |
| Invités | Les membres du groupe Invités di... |
| Lecteurs des journaux ... | Des membres de ce groupe peuve... |
| Opérateurs d'assistan... | Les membres de ce groupe peuve... |
| Opérateurs de chiffre... | Les membres sont autorisés à effe... |
| Opérateurs de config... | Les membres de ce groupe peuve... |
| Opérateurs de sauveg... | Les membres du groupe Opérate... |
| Opérateurs matériels ... | Les membres de ce groupe peuve... |
| Propriétaires d'appareils | Les membres de ce groupe peuve... |
| System Managed Acc... | Les membres de ce groupe sont g... |
| Utilisateurs | Les utilisateurs ne peuvent pas eff... |
| Utilisateurs avec pouv... | Les utilisateurs avec pouvoir sont ... |
| Utilisateurs de gestion... | Les membres de ce groupe ont ac... |
| Utilisateurs de l'Analy... | Les membres de ce groupe peuve... |
| Utilisateurs du Bureau... | Les membres de ce groupe dispos... |
| Utilisateurs du journal... | Les membres de ce groupe peuve... |
| Utilisateurs du modél... | Les membres sont autorisés à lan... |
| Utilisateurs OpenSSH | Les membres de ce groupe peuve... |
| ADMIN | Pour l'administratif |
| GRAPH | Pour le graphisme |

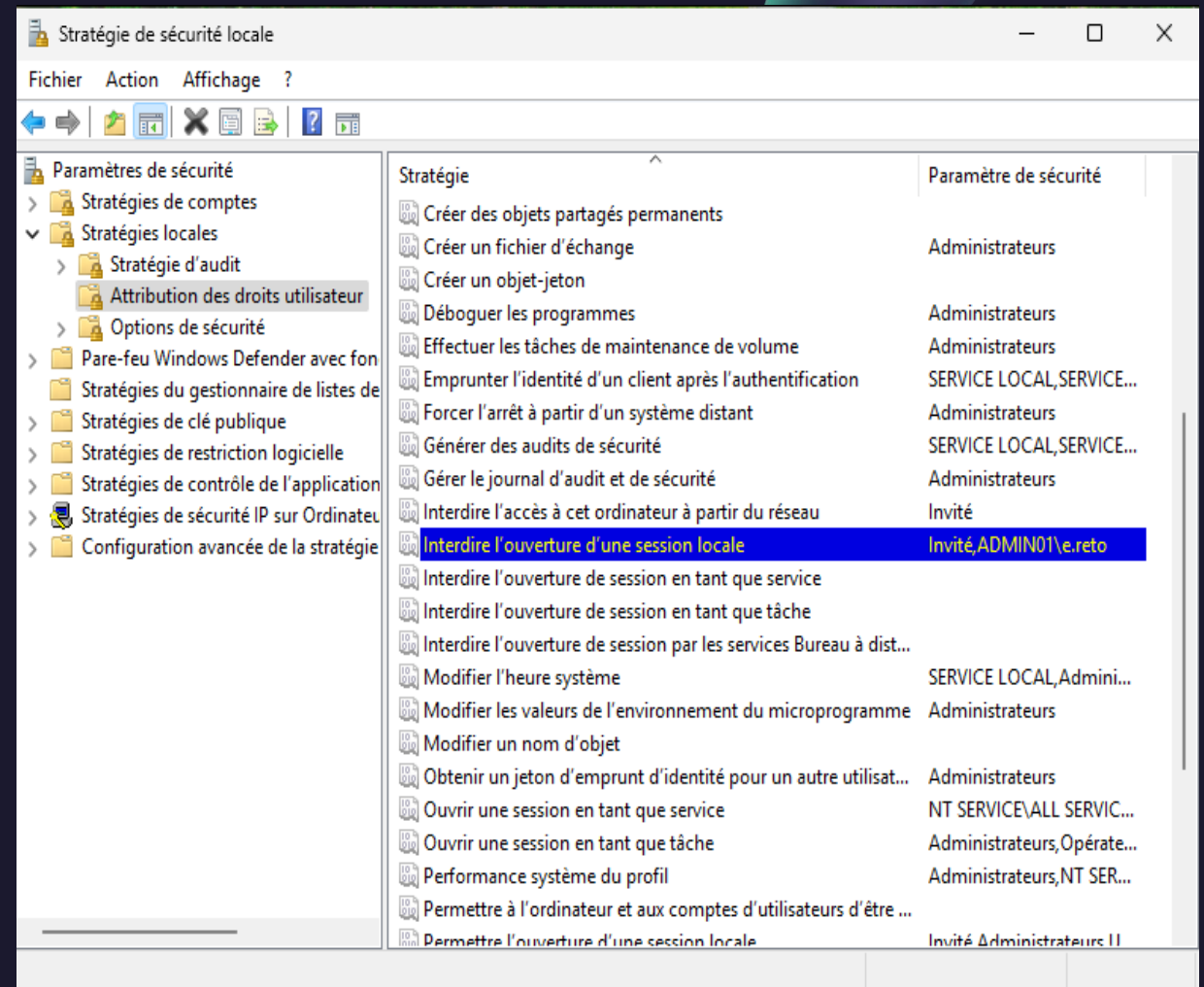
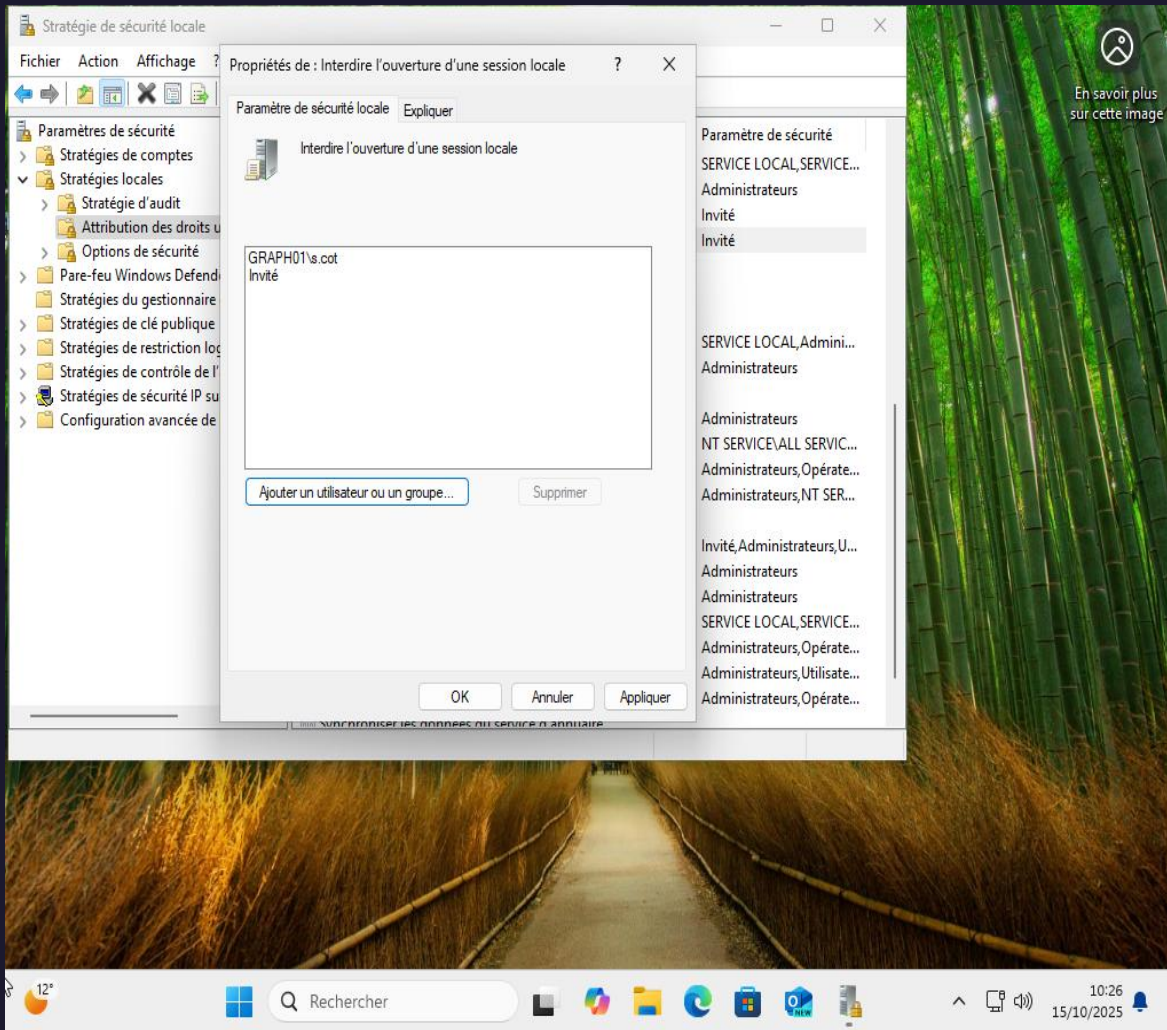
lusrmgr - [Utilisateurs et groupes locaux (local)\Groupes]

Fichier Action Affichage ?

Utilisateurs et groupes locaux (local)

| Nom | Description |
|----------------------------|---|
| Administrateurs | Les membres du groupe Administr... |
| Administrateurs Hype... | Les membres de ce groupe dispos... |
| Duplicateurs | Prend en charge la réplication des... |
| IIS_IUSRS | Groupe intégré utilisé par les servi... |
| Invités | Les membres du groupe Invités di... |
| Lecteurs des journaux ... | Des membres de ce groupe peuve... |
| Opérateurs d'assistan... | Les membres de ce groupe peuve... |
| Opérateurs de chiffre... | Les membres sont autorisés à effe... |
| Opérateurs de config... | Les membres de ce groupe peuve... |
| Opérateurs de sauveg... | Les membres du groupe Opérate... |
| Opérateurs matériels ... | Les membres de ce groupe peuve... |
| Propriétaires d'appareils | Les membres de ce groupe peuve... |
| System Managed Acc... | Les membres de ce groupe sont g... |
| Utilisateurs | Les utilisateurs ne peuvent pas eff... |
| Utilisateurs avec pouv... | Les utilisateurs avec pouvoir sont ... |
| Utilisateurs de gestion... | Les membres de ce groupe ont ac... |
| Utilisateurs de l'Analy... | Les membres de ce groupe peuve... |
| Utilisateurs du Bureau... | Les membres de ce groupe dispos... |
| Utilisateurs du journal... | Les membres de ce groupe peuve... |
| Utilisateurs du modél... | Les membres sont autorisés à lan... |
| Utilisateurs OpenSSH | Les membres de ce groupe peuve... |
| ADMIN | Pour l'administratif |
| GRAPH | Pour le graphisme |

Blocage ouverture de session → SECPOL ADMIN01



Arrêt du système à 19h00

The screenshot displays the Windows Task Scheduler interface. A dialog box titled "Assistant Créer une tâche de base" is open, showing the configuration for a new task. The task is named "Arrêt PC à 19h" and is scheduled to run every day at 19:00. The action is set to "Terminer" (Shutdown), with the command "shutdown /s /f /t 0". The dialog box also includes a "Résumé" section and a "Précédent" button.

Planificateur de tâches

Fichier Action Affichage ?

Planificateur de tâches (Local) Résumé du Planificateur de tâches (dernière réactualisation : 15/10/2025 11:21:26)

Bibliothèque du Planificat

Assistant Créer une tâche de base

Résumé

Créer une tâche de base

Déclencheur

Tous les jours

Action

Démarrer un programme

Terminer

Nom : Arrêt PC à 19h

Description :

Déclencheur : Tous les jours ; À 19:00 tous les jours

Action : Démarrer un programme; shutdown /s /f /t 0

Ouvrir les propriétés de cette tâche quand j'aurai cliqué sur Terminer

Cliquez sur Terminer pour créer la tâche et l'ajouter à votre planification Windows.

< Précédent Terminer Annuler

Résumé : 132 au total

Dernière actualisation à 15/10/2025 11:21:26

Actualiser

11:23
15/10/2025

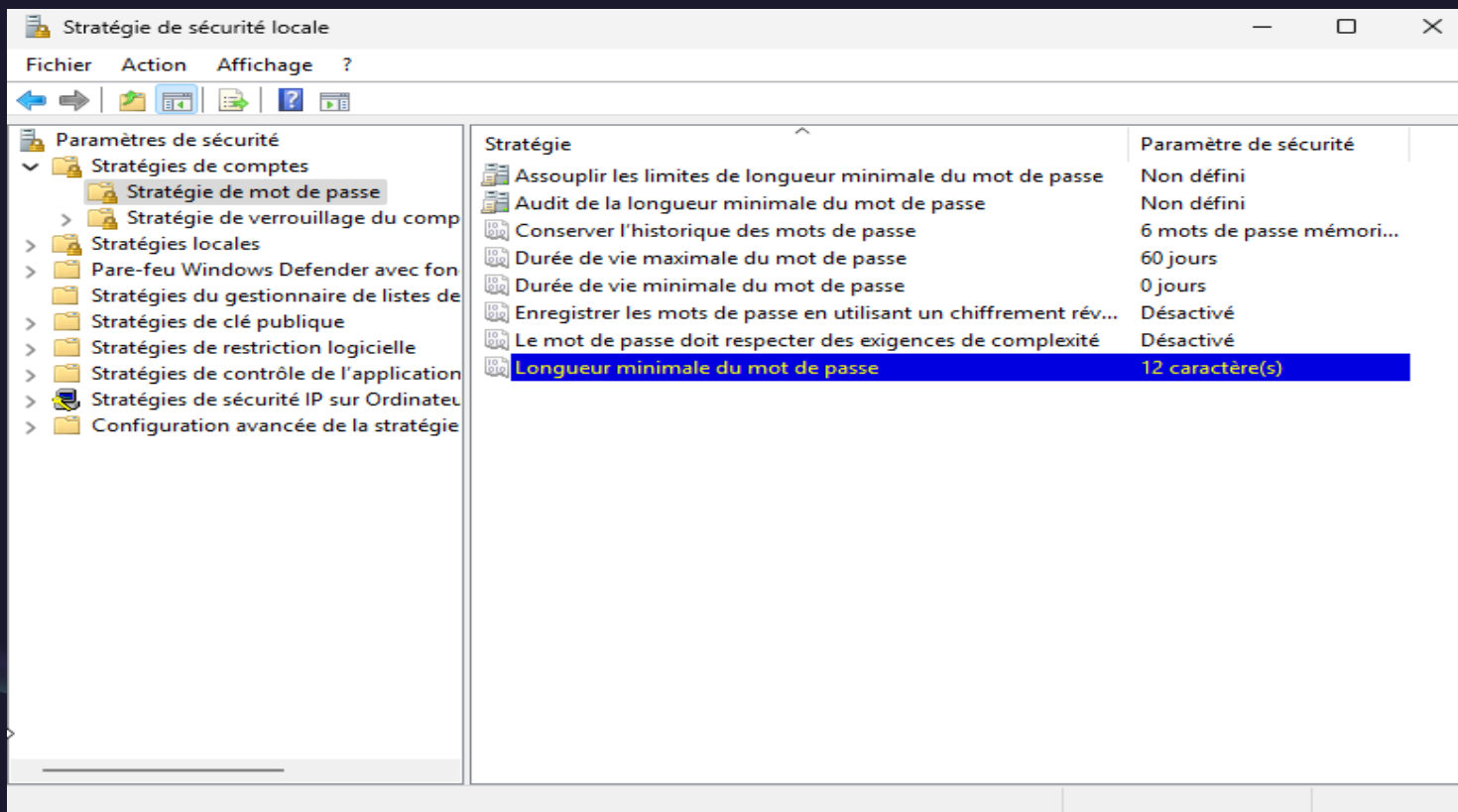


Empêcher utilisation compte windows

Comptes : bloquer les comptes Microsoft

Les utilisateurs ne peuvent...

Gestion des mots de passes



3.3 Partages et stockages réseaux

Définition des adresses IP –

Panneau de config → Réseau et internet → Centre de réseau et de partage → Ethernet0 → Propriété → Selectionne IPV4 → propriétés – définir adresse IP et masque de sous réseau :

192.168.1.0 réseau

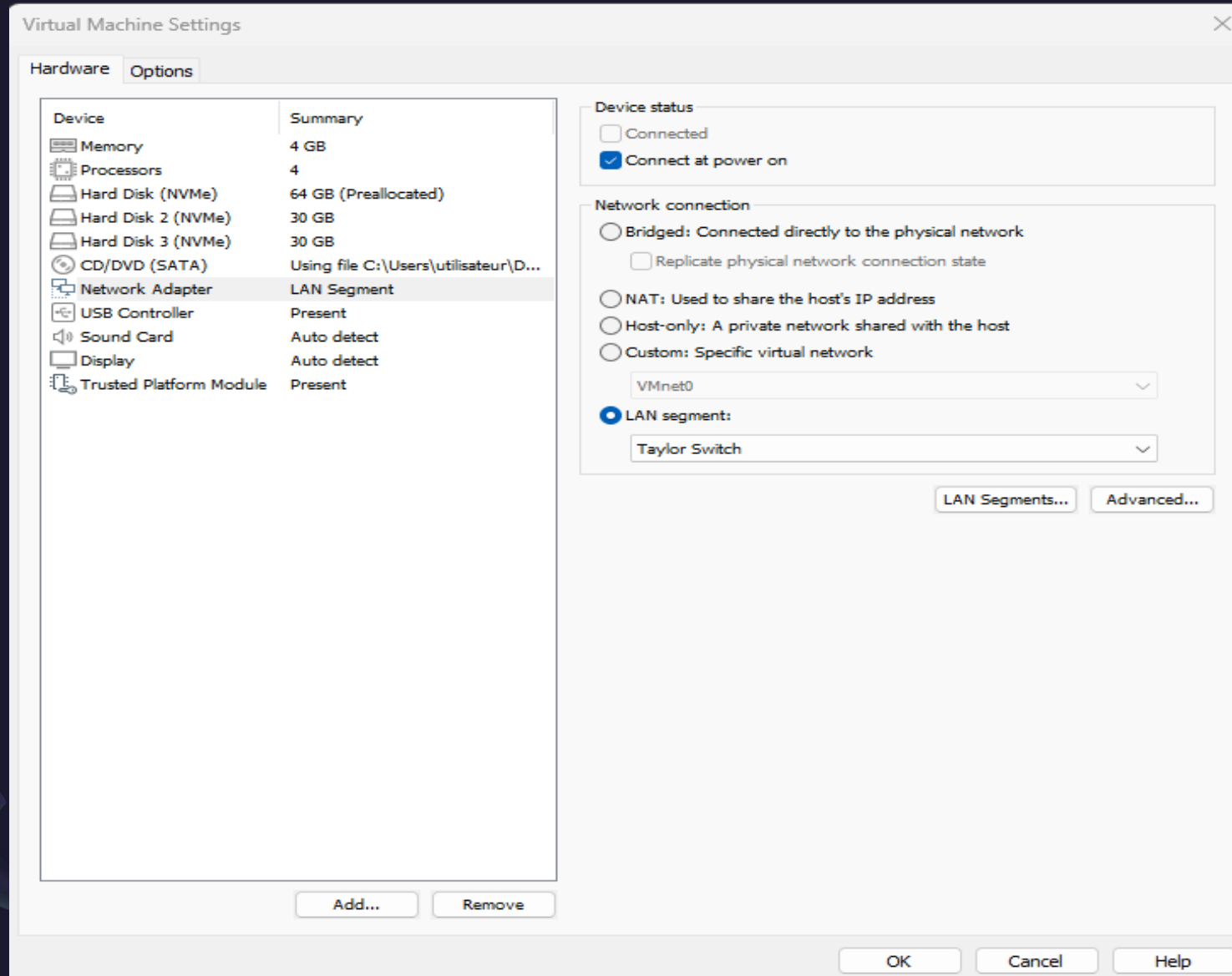
PCADMIN01 : IP : 192.168.1.1 – Masque 255.255.255.0

PCGRAPH01 : IP : 192.168.1.2 – Masque 255.255.255.0



Définition du NAT et LAN segments pour relier les 2 VM et créer un « réseau partagé »

LAN SEGMENTS



PING POUR VERIFIER LA CONNEXION ADMINOI GRAPHOI

```
Invite de commandes
Microsoft Windows [version 10.0.26100.1742]
(c) Microsoft Corporation. Tous droits réservés.

C:\Users\s.cot>ping 192.168.1.2

Envoi d'une requête 'Ping' 192.168.1.2 avec 32 octets de données :
Réponse de 192.168.1.2 : octets=32 temps<1ms TTL=128
Réponse de 192.168.1.2 : octets=32 temps<1ms TTL=128
Réponse de 192.168.1.2 : octets=32 temps<1ms TTL=128
Réponse de 192.168.1.2 : octets=32 temps<1ms TTL=128

Statistiques Ping pour 192.168.1.2:
    Paquets : envoyés = 4, reçus = 4, perdus = 0 (perte 0%),
Durée approximative des boucles en millisecondes :
    Minimum = 0ms, Maximum = 0ms, Moyenne = 0ms

C:\Users\s.cot>
```

```
Invite de commandes
Microsoft Windows [version 10.0.26100.1742]
(c) Microsoft Corporation. Tous droits réservés.

C:\Users\e.reto>ping 192.168.1.1

Envoi d'une requête 'Ping' 192.168.1.1 avec 32 octets de données :
Réponse de 192.168.1.1 : octets=32 temps<1ms TTL=128
Réponse de 192.168.1.1 : octets=32 temps=1 ms TTL=128
Réponse de 192.168.1.1 : octets=32 temps=1 ms TTL=128
Réponse de 192.168.1.1 : octets=32 temps<1ms TTL=128

Statistiques Ping pour 192.168.1.1:
    Paquets : envoyés = 4, reçus = 4, perdus = 0 (perte 0%),
Durée approximative des boucles en millisecondes :
    Minimum = 0ms, Maximum = 1ms, Moyenne = 0ms

C:\Users\e.reto>
```

Dossier "DOCS_COMMUN" hébergé par le poste ADMIN01 sur F: Accessibles aux groupes de l'entreprise en lecture et modification

The screenshot displays the Windows File Explorer interface with the 'DOCS_COMMUN' folder selected. The 'Propriétés de : DOCS_COMMUN' dialog box is open, showing the 'Partage' tab. The folder is currently 'Non partagé'. The 'Partage avancé' dialog box is also open, showing that the folder is shared as 'DOCS_COMMUN'. The 'Autorisations pour DOCS_COMMUN' dialog box is open, showing the 'Autorisations du partage' tab. The 'Noms de groupes ou d'utilisateurs' list includes 'ADMIN (ADMIN01\ADMIN)', 'GRAPH (ADMIN01\GRAPH)', and 'Tout le monde'. The 'Autorisations pour GRAPH' table shows the following permissions:

| Autorisations pour GRAPH | Autoriser | Refuser |
|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| Contrôle total | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Modifier | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Lecture | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Dossier "DOCS_ADMIN" hébergé par le poste ADMIN01 sur F:
Accessible uniquement aux postes « ADMIN » en lecture et modification et en lecture seulement pour « e.reto »

Autorisations pour DOCS_ADMIN

Autorisations du partage

Noms de groupes ou d'utilisateurs :

- ADMIN (ADMIN01\ADMIN)
- e.reto (ADMIN01\e.reto)
- GRAPH (ADMIN01\GRAPH)
- s.cot (ADMIN01\s.cot)

Ajouter... Supprimer

Autorisations pour ADMIN

| | Autoriser | Refuser |
|----------------|-------------------------------------|--------------------------|
| Contrôle total | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Modifier | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Lecture | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

OK Annuler Appliquer

Autorisations pour DOCS_ADMIN

Autorisations du partage

Noms de groupes ou d'utilisateurs :

- ADMIN (ADMIN01\ADMIN)
- e.reto (ADMIN01\e.reto)
- GRAPH (ADMIN01\GRAPH)
- s.cot (ADMIN01\s.cot)

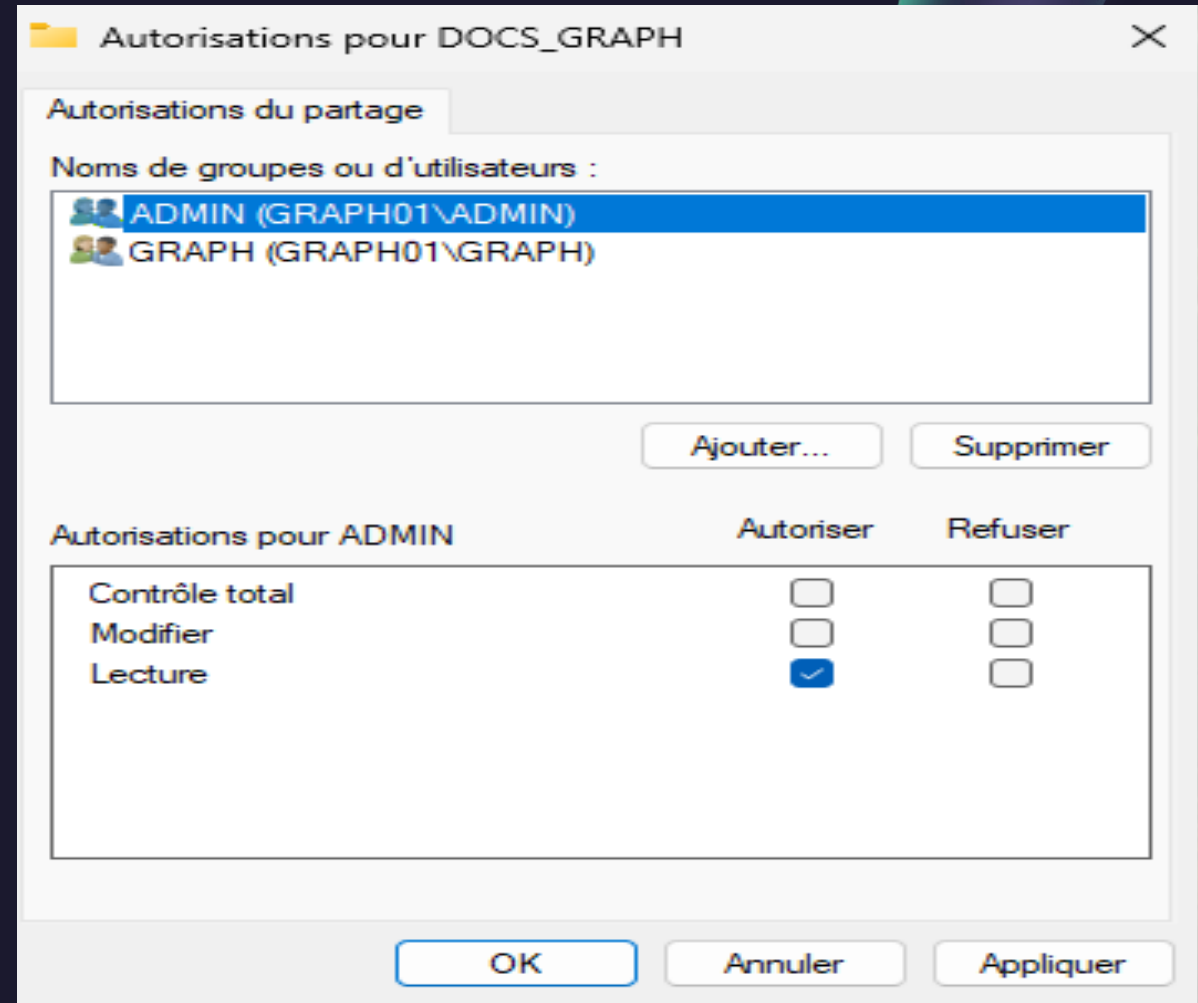
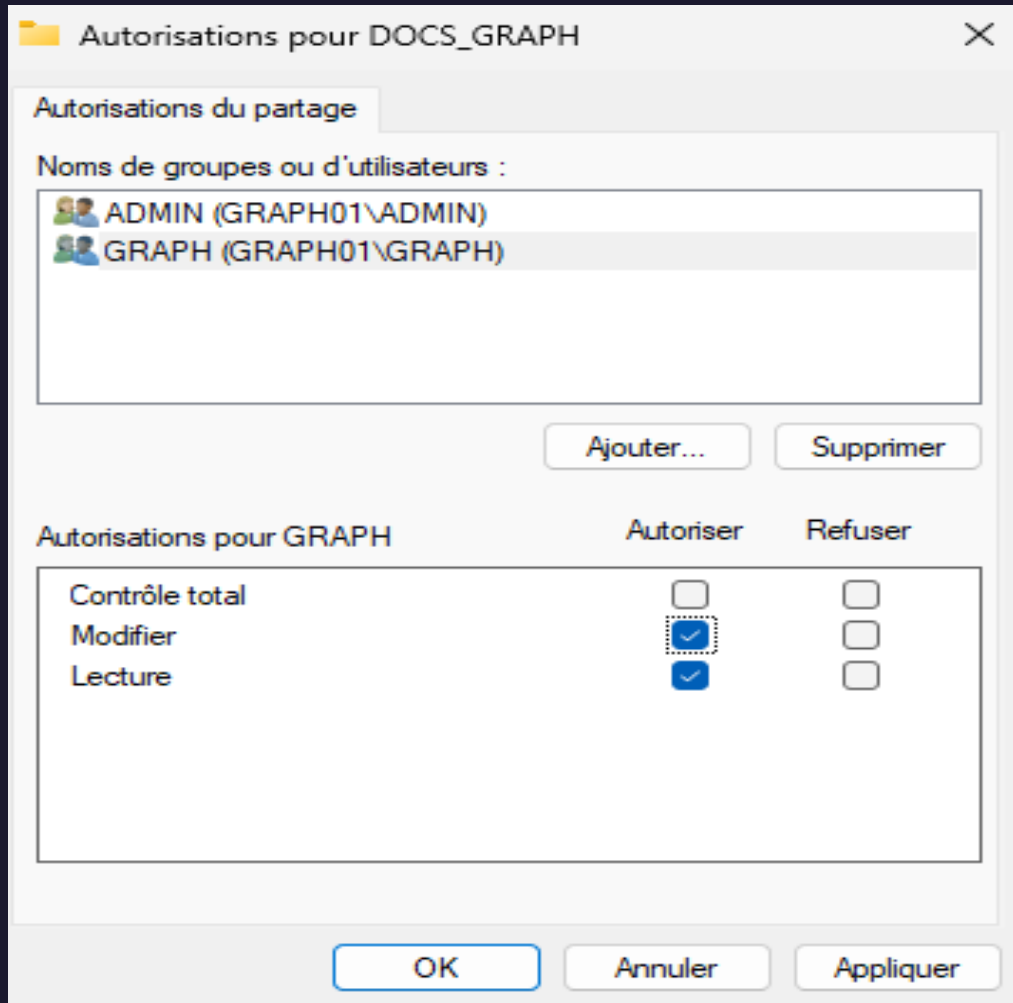
Ajouter... Supprimer

Autorisations pour e.reto

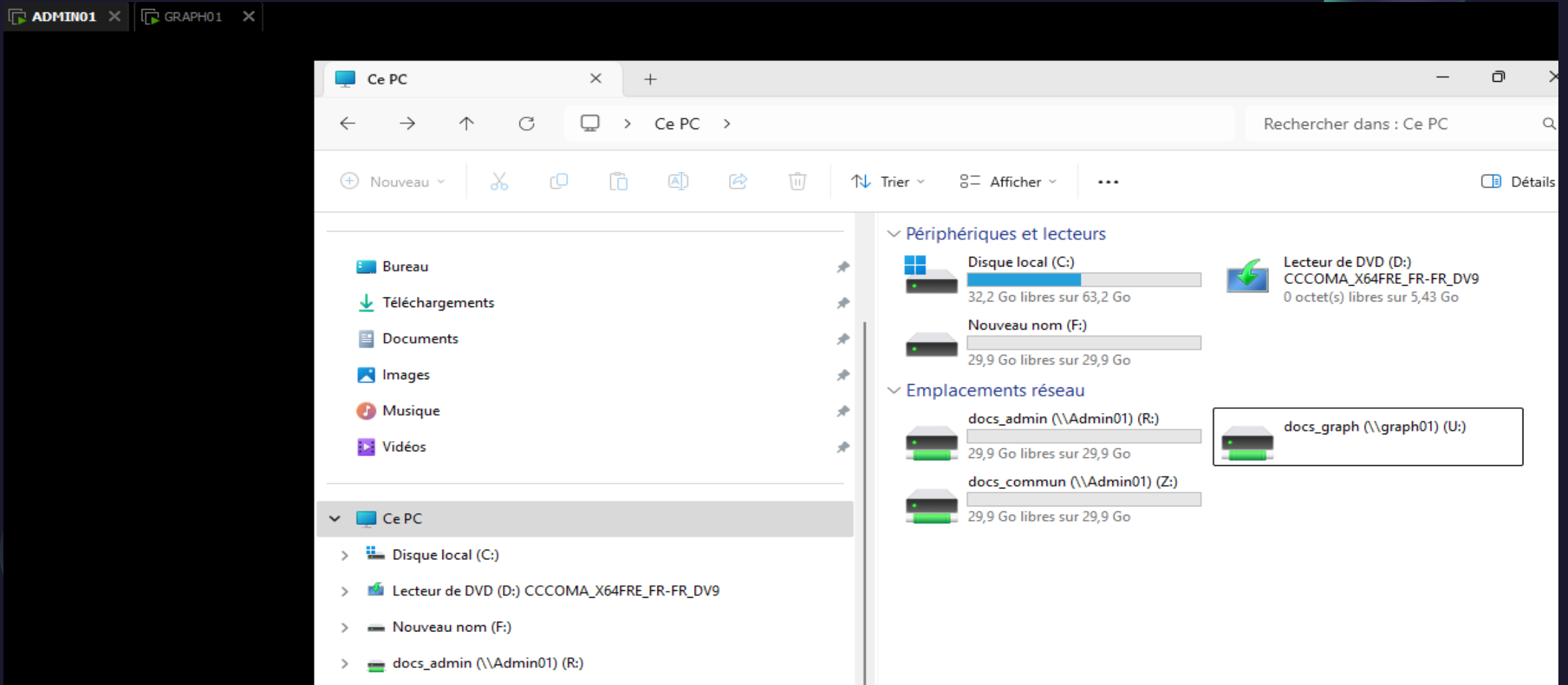
| | Autoriser | Refuser |
|----------------|-------------------------------------|--------------------------|
| Contrôle total | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Modifier | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Lecture | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

OK Annuler Appliquer

Dossier "DOCS_GRAPH" hébergé par le poste GRAPH01 sur F:
Accessible uniquement aux postes « GRAPH » en lecture et modification
et en lecture seulement pour « ADMIN »



Les PCs ADMIN01 et GRAPH01 doivent avoir :
"DOCS_COMMUN" affecté dans « Ce PC » à la lettre Z:
"DOCS_ADMIN" affecté dans « Ce PC » à la lettre R:
"DOCS_GRAPH" affecté dans « Ce PC » à la lettre U:



Merci

Pour plus d'informations, merci de contacter Erwann au support technique via le numéro 05,61,20,20,20 ou par email à l'adresse jenelispascesmessages@osef.com

