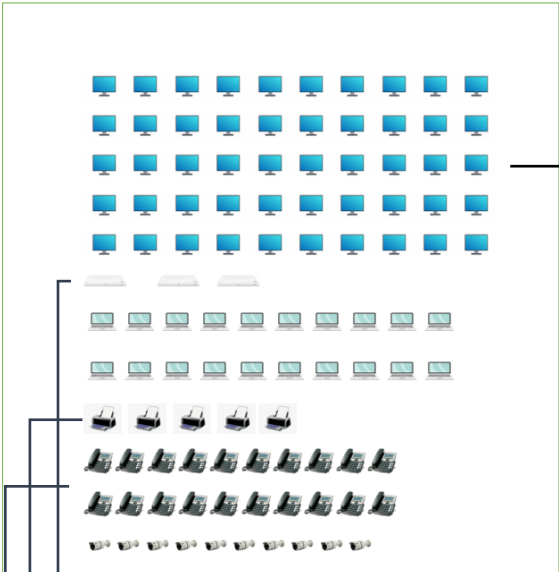
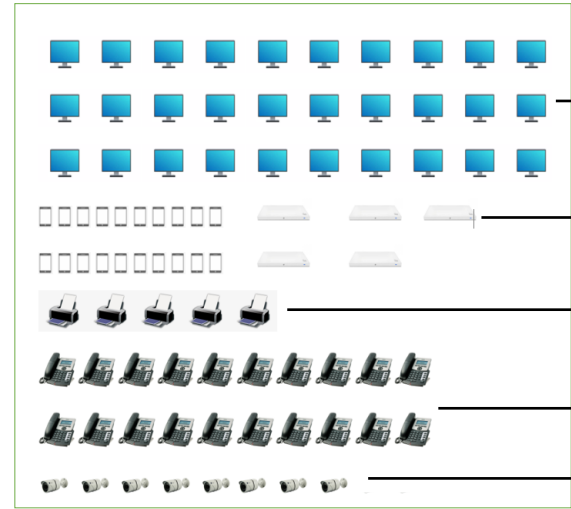




Rez-de-chaussée (Showroom & Garage)

1er étage (Admin, RH et Finance)



La salle informatique se trouve au 1er étage

Access Switch Cisco Meraki MS390P - 48P



Core Switch Cisco Meraki MS250P - 48P



Serveur pour l'application Cobol

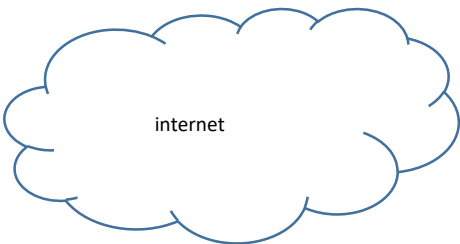
Firewall Layer 7 Cisco Meraki MX100



Routeur fibre optique Huawei fourni par MT



internet



Description des installations étape par étape ainsi que la configuration.

Liste des matériels existant :

Pour le siège social :

- Showroom & Garage :

- 30 PC
- 20 Tablettes
- 5 bornes Wifi Cisco-Meraki MR33
- 5 Imprimantes
- 20 Téléphones IP
- 8 Caméras IP.

- Dép. Admin, RH et Finance :

- 50 PC
- 20 Laptop
- 3 bornes Wifi Cisco-Meraki MR33
- 5 Imprimantes
- 20 Téléphones IP
- 10 Caméras IP.

- Sale informatique :

- 1 Core Switch Cisco Meraki MS250P - 48P
- 2 Access Switch Cisco Meraki MS390P - 48P
- Routeur fibre optique Huawei fourni par MT
- Firewall Layer 7 Cisco Meraki MX100
- 1 Serveur pour l'application Cobol.

Pour les entrepôts :

- 1 PC
- 1 Fax
- 1 imprimante
- 25 employés par site

Liste des matériels futurs :

Pour le siège social :

- Showroom & Garage :

- 35 PC
- 20 Tablettes
- 5 bornes Wifi Cisco-Meraki MR33
- 5 Imprimantes
- 20 Téléphones IP
- 8 Caméras IP.

- Dép. Admin, RH et Finance :

- 65 PC
- 20 Laptop
- 3 bornes Wifi Cisco-Meraki MR33
- 5 Imprimantes
- 20 Téléphones IP
- 10 Caméras IP.

- Sale informatique :

- Un serveur en haute disponibilité pour héberger la solution complète
- 1 Core Switch Cisco Meraki MS250P - 48P
- 2 Access Switch Cisco Meraki MS390P - 48P
- Routeur fibre optique Huawei fourni par MT
- Firewall Layer 7 Cisco Meraki MX100
- 1 Serveur pour l'application Cobol.

Pour les entrepôts :

Chaque entrepôt a :

- 9 PC
- 3 imprimantes
- 1 Fax

Installation et configuration :

Description des configurations nécessaires pour protéger l'ensemble du Système d'information au niveau LAN et WAN