

Machine	Interface	Numéro vlan	ip
PC n°x ligue n°n	Fa0	/	172.16.n.x
Switch ligue n	Fa0/1-24	/	
Routeur ligue n	Fa0/0	40	172.16.60.n
	Fa0/1	/	172.16.n.254
Switch MLH ligués	Fa0/1-24	40	
	Gb0/1-2	trunk	
Switch MLH 1	Fa0/1-21	10	
	Fa0/22	50	
	Fa0/23	20	
	Fa0/24	trunk	
	Gb0/1-2	trunk	
Switch MLH cascade	Fa0/1-24	10	
	Gb0/1-2	trunk	
PC n°x MLH	Fa0	10	172.16.50.x
Switch back office	Fa0/1-24	30	
	Gb0/1-2	trunk	
Server DHCP	Fa0	30	172.16.200.1
Server DNS	Fa0	30	172.16.200.2
Point d'accès Salle de ressources MLH	Port 0	20	
Pc salle ressource	Wireless 0	20	DHCP (172.16.100.x)
Point d'accès internet MLH	Fa0/0	50	172.16.70.253
Switch DMZ	Fa0/1-24	/	
Server Web	Fa0	/	172.16.250.1
Routeur MLH	Fa0/0.10	10	172.16.50.254
	Fa0/0.20	20	172.16.100.254
	Fa0/0.30	30	172.16.200.254
	Fa0/0.40	40	172.16.60.254
	Fa0/0.50	50	172.16.70.254
	Fa0/1	/	172.16.250.254