

Baie de Brassage	
Prise RJ45	Equipement
1	Switch1 (Salle à manger)
2	Switch2 (salon)
3	Switch3 (TV)
4	Switch4 (chambre 1)
5	Switch5 (chambre 2)
6	Switch6 (chambre 3)

VLAN				Priorité type
VLAN ID	VLAN Name	Type	Priorité	
1	Default	Default	0	Background (BK, 0)
10	LAN	Static	3	Best Effort (BE, 1)
20	WIFI	Static	3	Excellent Effort (EE, 2)
30	WIFIGUEST	Static	1	Critical Applications (CA, 3)
40	DOMOTIQUE	Static	3	Video (V, 4)
50	SURVEILLANCE	Static	4	Voice (VO, 5)
90	DMZ1	Static	2	Internetwork Control (IC, 6)
91	DMZ2	Static	2	Network Control (NC, 7)

Plan d'adressage VLAN10 - LAN						
Equipement	Adresse IP	MAC Address	DHCP	Hostname	Rôle	Lieu
UntangleRouter1 (VM)	192.168.10.1		Non	routeur	Routeur/Firewall	Rack 19°
Switch1	192.168.10.11		Non	switchc1	Cœur 10GbE	Rack 19°
Switch2	192.168.10.12		Non	switchc2	Cœur 10GbE	Rack 19°
Switch3	192.168.10.13		Non	switchc3	Cœur 1GbE PoE	Rack 19°
Switch4	192.168.10.14		Non	switchc4	Cœur 10GbE	Rack 19°
Switch1	192.168.10.21		Non	switch1	Distribution PoE	Salle à manger
Switch2	192.168.10.22		Non	switch2	Distribution	Salon
Switch3	192.168.10.23		Non	switch3	Distribution	TV
Switch3b	192.168.10.27		Non	switch3b	Distribution PoE	TV
Switch4	192.168.10.24		Non	switch4	Distribution	Chambre 1
Switch5	192.168.10.25		Non	switch5	Distribution	Chambre 2
Switch6	192.168.10.26		Non	switch6	Distribution PoE	Chambre 3
Apwif1	192.168.10.31		Non	apwif1	AP Wifi	Salle à manger
Apwif2	192.168.10.32		Non	apwif2	AP Wifi	Chambre 3
TV1	192.168.10.40		Oui	tv1	Audio/Video	TV
Ampli	192.168.10.41		Oui	ampli	Audio/Video	TV
blu-ray	192.168.10.42		Oui	blu-ray	Audio/Video	TV
Shield TV	192.168.10.43		Oui	shieldtv	Audio/Video	TV
Chromecast1	192.168.10.44		Oui	chromecast1	Audio/Video	TV
Chromecast Audio	192.168.10.45		Oui	chromecast-audio	Audio/Video	TV
Xbox360	192.168.10.46		Oui	xbox360	Jeux	TV
WS	192.168.10.47		Oui	ws	Jeux	TV
TV2	192.168.10.50		Oui	tv2	Audio/Video	Chambre 2
Chromecast2	192.168.10.51		Oui	chromecast2	Audio/Video	Chambre 2
Imprimante	192.168.10.60		Oui	imphp	Imprimante	Chambre 1
Base DECT	192.168.10.61		Oui	dect	téléphone	Cave
Terminal domotique	192.168.10.62		Oui	domoscreen	domoscreen	Salle à manger
HDHomeRun	192.168.10.63		Oui	hdhome-run	TNT	Chambre 3
Smart Car (LAN)	192.168.10.90		Oui	smartcar	Domotique	Salon
NAS	192.168.10.100		Non	nas	NAS	Rack 19°
IPMI Supervisor Server	192.168.10.101		Non	ipmi	Administration	Rack 19°
Admin VMware Server	192.168.10.102		Non	serveur	Hyperiseur	Rack 19°
Web Server 1 (VM)	192.168.10.103		Non	webserv1	Serveur Web	Rack 19°
App Server 1 (VM)	192.168.10.104		Non	appserv1	Serveur Applicatif	Rack 19°
Administration	192.168.10.109		Oui	adminp	Administration	Cave
Windows Server (VM)	192.168.10.110		Non	windows	Active Directory	Rack 19°

Plan d'adressage VLAN40 - DOMOTIQUE						
Equipement	Adresse IP	MAC Address	DHCP	Hostname	Rôle	Lieu
UntangleRouter1 (VM)	192.168.40.1		Non	routeur	Routeur/Firewall	Rack 19°
Clim 1	192.168.40.40		Oui	clim1	Domotique	Salle à manger
Clim 2	192.168.40.41		Oui	clim2	Domotique	Escalier
Lumière 1 - lampadaire	192.168.40.50		Oui	lumiere1	Domotique	Salle à manger
Lumière 2 - buffet	192.168.40.51		Oui	lumiere2	Domotique	Salle à manger
Lumière 3 - cave	192.168.40.52		Oui	lumiere3	Domotique	Cave
Lumière 4 - garage	192.168.40.53		Oui	lumiere4	Domotique	Garage
Lumière 5 - salon	192.168.40.54		Oui	lumiere5	Domotique	Salon
Netatmo Relay	192.168.40.60		Oui	netatmo	Domotique	Cave
Bubendorff Gateway	192.168.40.61		Oui	idamant	Domotique	Cave
Echo Show 5	192.168.40.70		Oui	echoshow	Audio/Video	Salle à manger
Echo Dot	192.168.40.71		Oui	echodot	Audio/Video	Chambre 3
Shield TV (Wifi)	192.168.40.72		Oui	shieldtwifi	Audio/Video	TV
Ampli (Wifi)	192.168.40.73		Oui	ampliwifi	Audio/Video	TV
Smart Car (Wifi)	192.168.40.90		Oui	smartcar	Domotique	Salon
Domo Server (VM)	192.168.40.100		Non	domoserver	Domotique	Rack 19°

Plan d'adressage VLAN50 - SURVEILLANCE						
Equipement	Adresse IP	MAC Address	DHCP	Hostname	Rôle	Lieu
UntangleRouter1 (VM)	192.168.50.1		Non	routeur	Routeur/Firewall	Rack 19°
Caméra 1	192.168.50.40		Oui	ipcam1	Surveillance	Salon
Caméra 2	192.168.50.41		Oui	ipcam2	Surveillance	Cave
Caméra 3	192.168.50.42		Oui	ipcam3	Surveillance	Garage

Plan d'adressage VLAN90 - DMZ1						
Equipement	Adresse IP	MAC Address	DHCP	Hostname	Rôle	Lieu
UntangleRouter1 (VM)	192.168.90.1		Non	routeur	Routeur/Firewall	Rack 19°
Web Server 2 (VM)	192.168.90.100		Non	webserv2	Serveur Web	Rack 19°
App Server 2 (VM)	192.168.90.101		Non	appserver2	Serveur Applicatif	Rack 19°
Game Server	192.168.90.102		Non	gameserver	Serveur Applicatif	Rack 19°

Plan d'adressage VLAN91 - DMZ2						
Equipement	Adresse IP	MAC Address	DHCP	Hostname	Rôle	Lieu
UntangleRouter1 (VM)	192.168.91.1		Non	routeur	Routeur/Firewall	Rack 19°
OpenVPN AS (VM)	192.168.91.100		Non	openvpnas	Serveur OpenVPN	Rack 19°

Plan d'adressage Routerur 4G - WAN Secours						
Equipement	Adresse IP	MAC Address	DHCP	Hostname	Rôle	Lieu
UntangleRouter1 (VM)	192.168.9.229		Oui	routeur	Routeur 4G Secours	Cave
Routeur GL-Net MT300N2	192.168.9.2		Non		Routeur 4G Secours	Cave
Clé 4G Huawei E8372	192.168.8.1		Non		Clé 4G	Cave

Plan d'adressage Serveur Dédié - DMZ						
Equipement	Adresse IP	MAC Address	DHCP	Hostname	Rôle	Lieu
pfSenseRouter2 (VM)	192.168.190.1		Non	routeur	Routeur/Firewall	Online
Web Server 2 (VM)	192.168.190.100		Non	webserv2	Serveur Web	Online
Linux Lite (VM)	192.168.190.101		Oui	linuxlite	Linux Lite	Online

U (unité de rack)	Plan Rack 19"
Couvercle	Kit de Ventilation toit
29	Cache 1U
28	Freebox Delta S
27	
26	Plateau 2U long
25	Switch Cœur 4 MikroTik CRS305 4 ports SFP+
24	Plateau 2U court
23	Guide passe-câble
22	Switch Cœur 3 MikroTik CRS328 24 ports GbE PoE
21	Guide passe-câble
20	Switch Cœur 2 MikroTik CRS309 8 ports SFP+
19	Guide passe-câble
18	Switch Cœur 1 MikroTik CRS309 8 ports SFP+
17	Cache 1U
16	Kit de Ventilation
15	Cache 1U
14	Serveur SuperMicro VMware
13	
12	Serveur Gigabyte Linux (Gameserver)
11	
10	Cache 1U
9	
8	NAS1 Synology RS1619xs+
7	Cache 1U
6	Onduleur APC (NAS et Serveur)
5	
4	
3	Dock StarTech (Sauvegarde NAS2)
2	Plateau 2U long
1	

Conversion		
1U	=	1"75 = 4,445 cm
22,23	cm =	5,00 U
5	U =	22,23 cm
8,75	pouces =	22,23 cm
22,23	cm =	8,75 pouces

Carte réseau	VMware	Fonction	Port	Emplacement	Vitesse	Equipement connecté
Carte-mère Intel I350	VMNIC0	Admin VMware	1	Carte-mère	1 Gb/s	SwitchC3
Carte-mère Intel I350	VMNIC1	/	2	Carte-mère	/	/
Ipolex Intel 82576 Chip	VMNIC2	Secours 4G	1	CPU1 Slot 4	100 Mb/s	Routeur 4G
Ipolex Intel 82576 Chip	VMNIC3	/	2	CPU1 Slot 4	/	/
Intel X710-DA4-SFP+	VMNIC4	WAN	1	CPU1 Slot 5	10 Gb/s	Freebox Delta S
Intel X710-DA4-SFP+	VMNIC5	LAN	2	CPU1 Slot 5	10 Gb/s	SwitchC1
Intel X710-DA4-SFP+	VMNIC6	LAN	3	CPU1 Slot 5	10 Gb/s	SwitchC2
Intel X710-DA4-SFP+	VMNIC7	DMZ1	4	CPU1 Slot 5	10 Gb/s	SwitchC4
Carte-mère	/	IPMI Supermicro	1	Carte-mère	1 Gb/s	SwitchC3

Port	Module	Flow Control Tx/Rx	RSTP Bridge 1000	LAG/LACP Mode	VLAN							Prise RJ45	Equipement
					Type	Mode	Receive	Default ID	Port Isolation	Learning	Members		
1	SFP+ DAC	Rx only	Oui	Passive	Trunk	Enabled	Only Tagged	1	Oui	Oui	1,10,20,30,40,50	/	SwitchC2
2	SFP+ DAC	Rx only	Non	Passive	Trunk	Enabled	Only Tagged	1	Oui	Oui	1,10,20,30,40,50	/	Router1 (lan)
3	SFP+ DAC	Rx only	Non	Actif	Access	Enabled	Only Tagged	10	Oui	Oui	1,10	/	NAS (lan)
4	SFP+ RJ45 10GbE	Rx only	Non	Passive	Trunk	Enabled	Only Tagged	1	Oui	Oui	1,10	1-2	Switch2
5	SFP+ RJ45 10GbE	Rx only	Non	Passive	Trunk	Enabled	Only Tagged	1	Oui	Oui	1,10	1-4	Switch4
6	/	Off	Non	Passive	Access	Optional	Any	1	Oui	Oui	1	/	/
7	/	Off	Non	Passive	Access	Optional	Any	1	Oui	Oui	1	/	/
8	SFP+ DAC	Rx only	Oui	Actif	Trunk	Enabled	Only Tagged	1	Oui	Oui	1,10,20,30,40,50	/	SwitchC3
9	RJ45	Off	Non	Passive	Access	Optional	Any	1	Oui	Oui	1,10	/	MGMT

SwitchC1

MikroTik CRS309
Cœur
Rack 19"
192.168.10.11

Port	Module	Flow Control Tx/Rx	RSTP Bridge 1000	LAG/LACP Mode	VLAN							Prise RJ45	Equipement
					Type	Mode	Receive	Default ID	Port Isolation	Learning	Members		
1	SFP+ DAC	Rx only	Oui	Passive	Trunk	Enabled	Only Tagged	1	Oui	Oui	1,10,20,30,40,50	/	SwitchC1
2	SFP+ DAC	Rx only	Non	Passive	Trunk	Enabled	Only Tagged	1	Oui	Oui	1,10,20,30,40,50	/	Router1 (lan)
3	SFP+ DAC	Rx only	Non	Actif	Access	Enabled	Only Tagged	10	Oui	Oui	1,10	/	NAS (lan)
4	SFP+ RJ45 10GbE	Rx only	Non	Passive	Trunk	Enabled	Only Tagged	1	Oui	Oui	1,10	1-5	Switch5
5	/	Off	Non	Passive	Access	Optional	Any	1	Oui	Oui	1	/	/
6	/	Off	Non	Passive	Access	Optional	Any	1	Oui	Oui	1	/	/
7	/	Off	Non	Passive	Access	Optional	Any	1	Oui	Oui	1	/	/
8	SFP+ DAC	Rx only	Oui	Actif	Trunk	Enabled	Only Tagged	1	Oui	Oui	1,10,20,30,40,50	/	SwitchC3
9	RJ45	Off	Non	Passive	Access	Optional	Any	1	Oui	Oui	1,10	/	MGMT

SwitchC2

MikroTik CRS309
Cœur
Rack 19"
192.168.10.12

Port	Prise	Flow Control Tx/Rx	RSTP Bridge 1000	LAG/LACP Mode	POE	VLAN							Prise RJ45	Equipement
						Type	Mode	Receive	Default ID	Port Isolation	Learning	Members		
1	RJ45	Off	Non	Passive	Non	Access	Optional	Any	1	Oui	Oui	1	/	/
2	RJ45	Off	Non	Passive	Non	Access	Optional	Any	1	Oui	Oui	1	/	/
3	RJ45	Off	Non	Passive	Non	Access	Optional	Any	1	Oui	Oui	1	/	/
4	RJ45	Off	Non	Passive	Non	Access	Optional	Any	1	Oui	Oui	1	/	/
5	RJ45	Off	Non	Passive	Non	Access	Optional	Any	1	Oui	Oui	1	/	/
6	RJ45	Off	Non	Passive	Non	Access	Optional	Any	1	Oui	Oui	1	/	/
7	RJ45	Off	Non	Passive	Non	Access	Optional	Any	1	Oui	Oui	1	/	/
8	RJ45	Off	Non	Passive	Non	Access	Optional	Any	1	Oui	Oui	1	/	/
9	RJ45	Rx only	Non	Passive	Non	Trunk	Enabled	Any	1	Oui	Oui	1,10,20,30,40,50	1-1	Switch1
10	RJ45	Tx only	Non	Passive	Non	Trunk	Enabled	Any	1	Oui	Oui	1,10,20,30,40,50	1-3	Switch6
11	RJ45	Rx only	Non	Passive	Non	Trunk	Enabled	Any	1	Oui	Oui	1,10,40,50	1-6	Switch3
12	RJ45	Rx only	Non	Passive	Non	Access	Optional	Any	10	Oui	Oui	1,10	/	Switch4 MGMT
13	RJ45	Off	Non	Passive	Non	Access	Optional	Any	1	Oui	Oui	1	/	/
14	RJ45	Off	Non	Passive	Non	Access	Optional	Any	1	Oui	Oui	1	/	/
15	RJ45	Rx only	Non	Passive	Non	Access	Optional	Any	10	Oui	Oui	1,10	/	Administration (Raspberry)
16	RJ45	Off	Non	Passive	Non	Access	Optional	Any	1	Oui	Oui	1	/	/
17	RJ45	Rx only	Non	Passive	Non	Access	Enabled	Only Tagged	10	Oui	Oui	1,10	/	Admin VMware Server
18	RJ45	Off	Non	Passive	Non	Access	Enabled	Only Tagged	10	Oui	Oui	1,10	/	IPMI Supermicro Server
19	RJ45	Off	Non	Passive	Non	Access	Optional	Any	1	Oui	Oui	1	2-5	/
20	RJ45	Off	Non	Passive	Non	Access	Optional	Any	1	Oui	Oui	1	2-6	/
21	RJ45	Off	Non	Passive	Non	Access	Optional	Any	10	Oui	Oui	1,10	/	Base DECT
22	RJ45	Off	Non	Passive	Non	Access	Optional	Any	1	Oui	Oui	1	/	/
23	RJ45	Off	Non	Passive	Oui	Access	Optional	Any	50	Oui	Oui	1,50	2-3	Caméra2
24	RJ45	Off	Non	Passive	Oui	Access	Optional	Any	50	Oui	Oui	1,50	2-4	Caméra3
1	SFP+ DAC	Rx only	Oui	Actif	Non	Trunk	Enabled	Only Tagged	1	Oui	Oui	1,10,20,30,40,50	/	SwitchC1
2	SFP+ DAC	Rx only	Oui	Actif	Non	Trunk	Enabled	Only Tagged	1	Oui	Oui	1,10,20,30,40,50	/	SwitchC2
3	SFP+ DAC	Off	Non	Passive	Non	Access	Optional	Any	1	Oui	Oui	1	/	/
4	SFP+ DAC	Off	Non	Passive	Non	Access	Optional	Any	1	Oui	Oui	1	/	/

SwitchC3

MikroTik CRS328 PoE
Cœur
Rack 19"
192.168.10.13

Port	Module	Flow Control Tx/Rx	RSTP Bridge 1000	LAG/LACP Mode	VLAN							Prise RJ45	Equipement
					Type	Mode	Receive	Default ID	Port Isolation	Learning	Members		
1	RJ45	Rx only	Non	Passive	Access	Optional	Any	1	Oui	Oui	1,10	/	Admin
2	SFP+ RJ45 10GbE	Rx only	Non	Passive	Trunk	Enabled	Only Tagged	1	Oui	Oui	1,90	/	Router1 (dmz1)
3	SFP+ RJ45 10GbE	Rx only	Non	Passive	Access	Enabled	Only Tagged	90	Oui	Oui	1,90	/	Gameserver
4	/	Off	Non	Passive	Access	Optional	Any	1	Oui	Oui	1	/	/
5	/	Off	Non	Passive	Access	Optional	Any	1	Oui	Oui	1	/	/

SwitchC4

MikroTik CRS305
Cœur
Rack 19"
192.168.10.14

Port	Flow Control	POE	VLAN			Prise RJ45	Equipement
			Type	PVID	Members		
1	Enable	Oui	Trunk	10	1T,10U,20T,30T,40T,50T	/	APWIFI1
2	Enable	Non	Access	10	1U,10U	/	/
3	Enable	Non	Access	10	1U,10U	/	/
4	Enable	Non	Access	10	1U,10U	/	Terminal Domotique
5	Enable	Oui	Trunk	1	1T,10T,20T,30T,40T,50T	/	SwitchC3

Switch1

Netgear GS105PE
 Distribution PoE
 Salle à manger
 192.168.10.21
 Loop Off
 DHCP Disable

Port	Module	Flow Control Tx/Rx	RSTP Bridge 1000	LAG/LACP Mode	VLAN							Prise RJ45	Equipement
					Type	Mode	Receive	Default ID	Port Isolation	Learning	Members		
1	RJ45	Off	Non	Passive	Access	Optional	Any	1	Oui	Oui	1,10,40,50	/	MGMT
2	SFP+ RJ45 10GbE	Rx only	Non	Passive	Trunk	Enabled	Only Tagged	1	Oui	Oui	1,10,40,50	2	SwitchC1
3	SFP+ RJ45 10GbE	Rx only	Non	Passive	Access	Optional	Any	10	Oui	Oui	1,10	/	PC1
4	SFP+ RJ45 1GbE	Off	Non	Passive	Access	Optional	Any	10	Oui	Oui	1,10	/	/
5	SFP	Rx only	Non	Passive	Trunk	Enabled	Any	1	Oui	Oui	1,10,40,50	/	Switch3

Switch2

MikroTik CRS305
 Distribution
 Salon
 192.168.10.22

Port	Prise	Flow Control		RSTP			VLAN				Prise RJ45	Equipement
		Tx/Rx	Bridge 1000	Type	Mode	Receive	Default ID	Header	Members			
1	RJ45	On	Non	Trunk	Enabled	Any	1	Add if missing	1,10,40,50	3	Switch3	
2	RJ45	On	Non	Access	Disable	Any	10	Add if missing	1,10	/	Blu-ray	
3	RJ45	On	Non	Access	Disable	Any	10	Add if missing	1,10,40	/	ShieldTV	
4	RJ45	On	Non	Access	Disable	Any	10	Add if missing	1,10	/	TV1	
5	RJ45	On	Non	Trunk	Enabled	Any	1	Add if missing	1,10,40,50	/	Switch3b	
6	SFP	On	Non	Trunk	Enabled	Any	1	Add if missing	1,10,40,50	/	Switch2	

Switch3

MikroTik RB260GS
Distribution
TV
192.168.10.23

Port	Flow Control	POE	VLAN			Prise RJ45	Equipement
			Type	PVID	Members		
1	Enable	Non	Trunk	1	1T,10T,50T	/	Switch3
2	Enable	Oui	Access	50	1U,50U	/	Caméra1
3	Enable	Non	Access	10	1U,10U	/	Wii
4	Enable	Non	Access	10	1U,10U	/	Chromecast Audio
5	Enable	Non	Access	10	1U,10U	/	Chromecast1
6	Enable	Non	Access	10	1U,10U	/	Xbox360
7	Enable	Non	Access	10	1U,10U	/	Ampli
8	Enable	Non	Access	10	1U,10U	/	/

Switch3b

Netgear GS108PEv3
 Distribution PoE
 TV
 192.168.10.27
 Loop Off
 DHCP Disable

Port	Module	Flow Control Tx/Rx	RSTP Bridge 1000	LAG/LACP Mode	VLAN							Prise RJ45	Equipement
					Type	Mode	Receive	Default ID	Port Isolation	Learning	Members		
1	RJ45	Off	Non	Passive	Access	Optional	Any	1	Oui	Oui	1,10	/	MGMT
2	SFP+ RJ45 10GbE	Rx only	Non	Passive	Trunk	Enabled	Only Tagged	1	Oui	Oui	1,10	4	SwitchC1
3	SFP+ RJ45 10GbE	Rx only	Non	Passive	Access	Optional	Any	10	Oui	Oui	1,10	/	PC2
4	SFP+ RJ45 1GbE	Rx only	Non	Passive	Access	Optional	Any	10	Oui	Oui	1,10	/	Imprimante
5	SFP+ RJ45 1GbE	Off	Non	Passive	Access	Optional	Any	10	Oui	Oui	1,10	/	PC Bureau

Switch4

MikroTik CRS305
Distribution
Chambre 1
192.168.10.24

Port	Module	Flow Control Tx/Rx	RSTP Bridge 1000	LAG/LACP Mode	VLAN							Prise RJ45	Equipement
					Type	Mode	Receive	Default ID	Port Isolation	Learning	Members		
1	RJ45	Off	Non	Passive	Access	Optional	Any	1	Oui	Oui	1,10	/	MGMT
2	SFP+ RJ45 10GbE	Rx only	Non	Passive	Trunk	Enabled	Only Tagged	1	Oui	Oui	1,10	5	SwitchC2
3	SFP+ RJ45 10GbE	Rx only	Non	Passive	Access	Optional	Any	10	Oui	Oui	1,10	/	PC3
4	SFP+ RJ45 1GbE	Rx only	Non	Passive	Access	Optional	Any	10	Oui	Oui	1,10	/	Chromecast2
5	SFP+ RJ45 1GbE	Rx only	Non	Passive	Access	Optional	Any	10	Oui	Oui	1,10	/	TV2

Switch5

MikroTik CRS305
 Distribution
 Chambre 2
 192.168.10.25

Port	Flow Control	POE	VLAN			Prise RJ45	Equipement
			Type	PVID	Members		
1	Enable	Oui	Trunk	10	1U,10U,20T,30T,40T,50T	/	APWIFI2
2	Enable	Non	Access	10	1U,10U	/	/
3	Enable	Non	Access	10	1U,10U	/	/
4	Enable	Non	Access	10	1U,10U	/	/
5	Enable	Non	Access	10	1U,10U	/	/
6	Enable	Non	Access	10	1U,10U	/	/
7	Enable	Non	Access	10	1U,10U	/	HDHomeRun
8	Enable	Oui	Trunk	1	1T,10T,20T,30T,40T,50T	/	SwitchC3

Switch6

Netgear GS108PEv3
 Distribution PoE
 Chambre 3
 192.168.10.26
 Loop Off
 DHCP Disable

VLAN	Radio	SSID	SSID Broadcast	Securité
20	2.4/5 Ghz	resowifi	Oui	WPA Enterprise
30	2.4/5 Ghz	resowifi-domo	Oui	WPA Personal
40	2.4/5 Ghz	resowifi-guest	Oui	WPA Personal
50	2.4/5 Ghz	resowifi-surv	Oui	WPA Personal

APWIFI1

Ubiquiti UniFi AP-Flex-HD
AP Wifi
Salle à manger
192.168.10.31

VLAN	Radio	SSID	SSID Broadcast	Securité
20	2.4/5 Ghz	resowifi	Oui	WPA Enterprise
30	2.4/5 Ghz	resowifi-domo	Oui	WPA Personal
40	2.4/5 Ghz	resowifi-guest	Oui	WPA Personal
50	2.4/5 Ghz	resowifi-surv	Oui	WPA Personal

APWIFI2

Ubiquiti UniFi AP-Flex-HD
AP Wifi
Chambre 3
192.168.10.32