# Tableau d’affectation des ports des commutateurs dans les vlans

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Etage | Nom du Switch | Interface | Affectation |
| **Rez de Chaussée** | Switch 0 | Fa 0/1 | PC 17 vlan 100 (Accueil Sécurité) |
| Fa 0/2 | PC 16 vlan 100 (Accueil Sécurité) |
| Gig 0/1 | Switch 1 |
| Switch 1 | Fa 0/1 | PC 3 vlan 200 (Salle de démonstration) |
| Fa 0/2 | PC 2 vlan 200 (Salle de démonstration) |
| Gig 0/1 | Switch 2 |
| Gig 0/2 | Switch 0 |
| Switch 2 | Fa 0/1 | PC 1 vlan 80 (salle de réunion / Cafétéria) |
| Fa 0/2 | PC 0 vlan 80 (salle de réunion / Cafétéria) |
| Gig 0/1 | Switch central |
| Gig 0/2 | Switch 1 |
|  |  |  |  |
| **1er étage** | Switch 3 | Fa 0/1 | PC 19 vlan 30 (Secrétariat Administratif) |
| Fa 0/2 | PC 18 vlan 30 (Secrétariat Administratif) |
| Gig 0/1 | Switch 4 |
| Switch 4 | Fa 0/1 | PC 4 vlan 40 (Communication / Rédaction) |
| Fa 0/2 | PC 5 vlan 40 (Communication / Rédaction) |
| Gig 0/1 | Switch central |
| Gig 0/2 | Switch 3 |
|  |  |  |  |
| **2ème étage** | Switch 5 | Fa 0/1 | PC 9 vlan 50 (Développement) |
| Fa 0/2 | PC 8 vlan 50 (Développement) |
| Gig 0/1 | Switch 6 |
| Switch 6 | Fa 0/1 | PC 7 vlan 60 (Salle de réunion commercial) |
| Fa 0/2 | PC 6 vlan 60 (Salle de réunion commercial) |
| Gig 0/1 | Switch central |
|  | Gig 0/2 | Switch 5 |
|  |  |  |  |
| **3ème étage** | Switch 7 | Fa 0/1 | PC 10 vlan 70 (Labo-Recherche) |
| Fa 0/2 | PC 11 vlan 70(Labo-Recherche) |
| Gig 0/1 | Switch central |
|  |  |  |  |
| **4ème étage** | Switch 8 | Fa 0/1 | PC 12 vlan 30 (Compta / Juridique) |
| Fa 0/2 | PC 13 vlan 30(Compta / Juridique) |
| Gig 0/2 | Switch 9 |
| Gig 0/1 | Switch central |
| Switch 9 | Fa 0/1 | PC 20 vlan 10 (Informatique Réseau & Système) |
| Fa 0/2 | PC 21 vlan 10 (Informatique Réseau & Système) |
| Gig 0/1 | Switch 8 |
|  |  |  |  |
| **5ème étage** | Switch 10 | Fa 0/1 | PC 14 vlan 30 (Service RH) |
| Fa 0/2 | PC 15 vlan 30 (Service RH) |
| Gig 0/1 | Switch central |
| Gig 0/2 | Switch 11 |
| Switch 11 | Fa 0/1 | PC 22 vlan 20 (Service Direction / DSI) |
| Fa 0/2 | PC 23 vlan 20 (Service Direction / DSI) |
| Gig 0/1 | Switch 10 |
|  |  |  |  |
| **6ème étage** | Switch 12 | Fa 0/1 | Serveur DHCP vlan 300 |
| Gig 0/1 | Switch Central |
| Switch central | Gig 0/1 | Routeur  |
| Fa 0/1 | Switch 2 |
| Fa 0/2 | Switch 4 |
| Fa 0/3 | Switch 6 |
| Fa 0/4 | Switch 7 |
| Fa 0/5 | Switch 8 |
| Fa 0/6 | Switch 10 |
| Fa 0/7 | Switch 12 |