

# Matrice de flux des services



Service	Port	Protocole	Description	Origine	Destination
DNS	53	TCP/UDP	Résolution de noms des serveurs	LAN_USER	LAN_SERVER
DHCP	67/68	UDP	Distribution des IP	LAN_USER	LAN_SERVER
Active Directory/LDAP	389	TCP/UDP	Authentification utilisateur	LAN_USER	LAN_SERVER
Kerberos	88	TCP/UDP	Authentification utilisateur	LAN_USER	LAN_SERVER
SMB	445	TCP	Partage de fichiers (Filer)	LAN_USER	LAN_SERVER
NTP	123	UDP	Synchronisation de l'heure User Server	LAN_USER	LAN_SERVER
ICMP	N/A	N/A	Test de connectivité	LAN_USER	LAN_SERVER
RDP	3389	TCP	Bureau à distance sur les serveurs	LAN_USER	LAN_SERVER
SSH	22	TCP	Connexion sécurisée à distance avec PuTTY	LAN_USER	LAN_SERVER
FTP	20-21	TCP	Transfert de fichiers	LAN_USER	LAN_SERVER
SFTP	22	TCP	Transfert de fichiers (sécurisé)	LAN_USER	LAN_SERVER

# Matrice de flux des services



Service	Port	Protocole	Description	Origine	Destination
DNS	53	TCP/UDP	Résolution de noms	LAN_SERVER	LAN_USER
Active Directory/LDAP	389	TCP/UDP	Autorisation authentication	LAN_SERVER	LAN_USER
Kerberos	88	TCP/UDP	Autorisation authentication	LAN_SERVER	LAN_USER
SMB	445	TCP	Partage de fichiers	LAN_SERVER	LAN_USER
NTP	123	UDP	Synchronisation de l'heure	LAN_SERVER	LAN_USER
ICMP	N/A	N/A	Test de connectivité	LAN_SERVER	LAN_USER
RDP	3389	TCP	Bureau à distance	LAN_SERVER	LAN_USER
SSH	22	TCP	Connexion sécurisée à distance	LAN_SERVER	LAN_USER
FTP	20-21	TCP	Transfert de fichiers	LAN_SERVER	LAN_USER
SFTP	22	TCP	Transfert de fichiers (sécurisé)	LAN_SERVER	LAN_USER
Veeam Backup & Replication (SMB & RPC)	445, 135	TCP	Sauvegarde et restauration	LAN_SERVER	LAN_SERVER

## Matrice de flux des services



Service	Port	Protocole	Description	Origine	Destination
HTTP	80	TCP	Accès au Web	LAN_USER	WAN
HTTPS	443	TCP	Accès sécurisé au Web	LAN_USER	WAN
DNS	53	TCP/UDP	Résolution de noms	LAN_USER	WAN
HTTP PROXY	8080	TCP	Redirige le trafic	LAN_USER	WAN
NTP	123	UDP	Synchronisation de l'heure	LAN_USER/SERVER	WAN
FTP	20-21	TCP	Transfert de fichiers (non sécurisé)	LAN_USER/SERVER	WAN
SFTP	22	TCP	Transfert de fichiers (sécurisé)	LAN_USER/SERVER	WAN
SSH	22	TCP	Connexion sécurisée à distance	LAN_USER/SERVER	WAN
RDP	3389	TCP	Bureau à distance	LAN_USER/SERVER	WAN
SMTP	25	TCP	Envoi de courrier électronique	LAN_SERVER	WAN
IMAP	143	TCP	Accès au courrier électronique (non sécurisé)	LAN_USER	WAN
IMAPS	993	TCP	Accès au courrier électronique (sécurisé)	LAN_USER	WAN
POP3	110	TCP	Accès au courrier électronique (non sécurisé)	LAN_USER	WAN
POP3S	995	TCP	Accès au courrier électronique (sécurisé)	LAN_USER	WAN