

## Objectifs

- Disposer d'un réseau informatique sûr, efficace et performant sur l'ensemble des relais Médoc Atlantique
- Répondre aux besoins des différents services tout en maîtrisant les coûts
- Partager la même information à un instant T grâce à Google Drive

## Indicateurs

- Rapport de sauvegarde
- Rotation du matériel et des logiciels
- Nombre de logiciels et leur fréquence d'utilisation

## Mesure de satisfaction

- Enregistrement des dysfonctionnements
- Nombre d'interventions (tickets) par an par Air Informatique
- Récapitulatif des interventions et aide par téléphone d'Air Informatique

## Clients

- Team

## DONNÉES D'ENTRÉE

- Budget
- Besoins des services
- Parc informatique existant Hard et Soft ware

## LISTE ET ÉTAT DES ÉQUIPEMENTS

En fonction des besoins des services

DA 1S.1

## ARCHITECTURE DU RÉSEAU

DA 1S.2

## SERVEUR

## POSTES

Onduleur

Licence Windows Office  
Sécurisation par Antivirus

## ARBORESCENCE

+

RÈGLEMENT  
D'UTILISATION DU  
SYSTÈME INFORMATIQUE

DA 1S.3

## LOGICIELS\*

WeLogin MOP 3S.1

Aloa MOP 3S.2

MOP 3S.3 Berger Levrault

Indesign MOP 3S.4

\*Chacun dispose d'une notice d'utilisation

## UTILISATEURS

Ils disposent de différentes modalités de sauvegarde :

- Local
- Accès personnel au réseau
- Espace commun

**SI DYSFONCTIONNEMENT,** suivre P 3S.1DONNÉES  
DE SORTIE

- Bon fonctionnement de la structure
- Bien être des salariés