



APPLICATION DE GESTION DE RHI DES POLICIERS

1

PLAN

- I Service RH et ses taches
- II- Système informatique existant
- III- Réseau informatique existant
- IV- Objectif de la futur application
- V- Futur réseau informatique
- VI- Aperçu de la future application

SERVICE RH ET SES TACHES

La sous-direction des ressources humaines fait parti de la direction

de l'administration générale et de la formation. Elle prend en charge :

- Gestion de recrutement des policiers
- Gestion suivi des carrières des fonctionnaires de la police
- Gestion de recueil des décisions
- Gestion d'avancement
- Gestions des mutations
- Gestion des sanctions
- Gestion des punitions
- Gestion des congés

Système informatique existant

Actuellement le service RH ne dispose aucun système informatique pour gérer les six milles dossiers des policiers. Les postes informatiques ne servent qu'à éditer les différents états ci-dessous:

- Attestation d'hébergement
- Etat signalétique des services
- Certificat de libération
- P.V de notification
- Certificat administratif
- Note de service
- Titre de congé

RÉSEAU INFORMATIQUE EXISTANT

le service RH est composé de cinq bureaux dont:

- Bureau de chef de service
- Bureau de note de service
- Bureau d'archive
- Bureau d'ordre
- Bureau de guichet

Cependant celui-ci ne possède pas concrètement d'un réseau informatique.

Les divers postes informatiques soit trois PCs ont les caractéristiques suivants:

- ✓ Processeur : Intel® core™ i3-3110 CPU @ 2.40 GHz
- ✓ Mémoire installe (RAM) : 4.00 GB
- ✓ Type de system : 32-bit OS

OBJECTIF DE LA FUTUR APPLICATION

Les objectifs de l'application de gestion de RH des policiers sont les suivants:

- Planifier et gérer la globalité des opérations.
- Garantir la fiabilité des données par la numérisation
- Assurer la sécurisation totale des informations relatives au policier à travers une base de données sécurisée et centralisée
- Informatiser les flux de travail pour un meilleur suivi

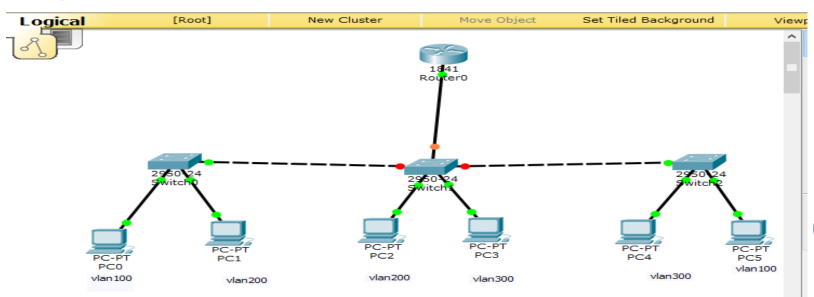
FUTUR RÉSEAU INFORMATIQUE

Avant même de mettre en place l'application, le réseau informatique doit être au point.

Pour cela il nous faut:

- * 6 ordinateurs sous Windows 7/10
- Cartes Ethernet comportant une prise RJ45
- Câbles RJ45
- Plusieurs Switch (boîtier auquel on connecte les câbles RJ45 provenant des différents ordinateurs du réseau)

L'image ci-dessous illustre le réseau souhaité:



APERÇU DE LA FUTUR APPLICATION(1)

Les captures ci-dessous sont le début du contenu de l'application.

Celle-ci permettra d'empêcher à tout le monde d'avoir accès à l'application d'où la notion de sécurité recherché.



APERÇU DE LA FUTUR APPLICATION(2)

La capture suivante est la fenêtre d'accueil avec en menu les différents modules de l'application.



APERÇU DE LA FUTUR APPLICATION(3)

Le menu utilisateur permettra non seulement d'ajouter un nouveau utilisateur d'où le sous-menu *Enregistrement* mais aussi de parcourir toutes les activités concernant un utilisateur durant sa connexion voir le sous-menu *Journaux*.



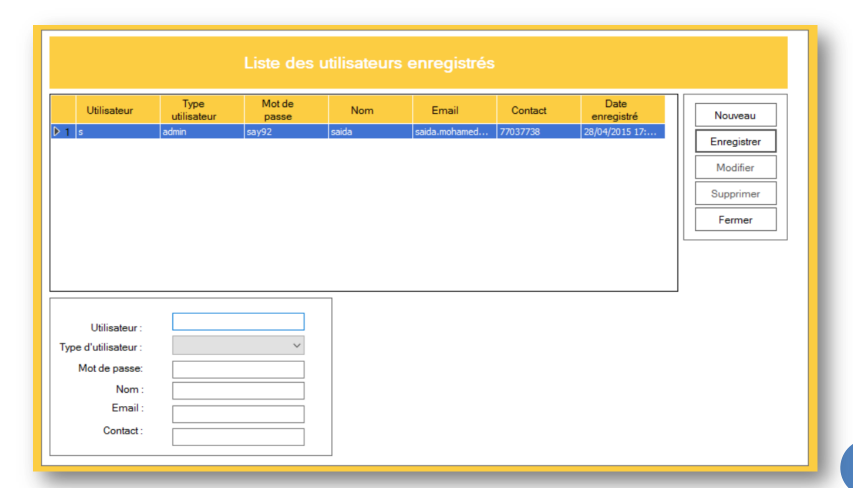
APERÇU DE LA FUTUR APPLICATION(4)

Sous-menu Enregistrement





APERÇU DE LA FUTUR APPLICATION(5)



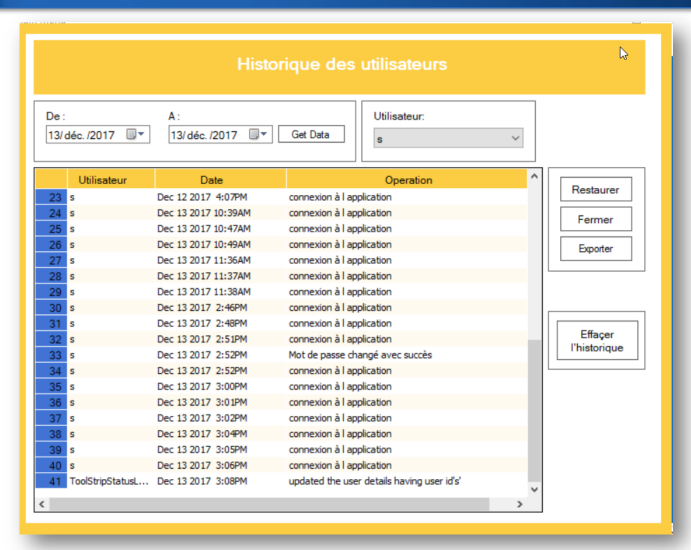
APERÇU DE LA FUTUR APPLICATION(6)

Sous-menu Journaux





APERÇU DE LA FUTUR APPLICATION(7)



APERÇU DE LA FUTUR APPLICATION(8)

Menu Policier



APERÇU DE LA FUTUR APPLICATION(9)

formations personnelles	f f "		B		
iornations personnelles	nformations professionnelles				
					Nouveau
Matricule policier:			_		Enregistrer
Nom policier:					Modifier
Nom mère policier :					Supprimer
Sexe:	Он Оғ	Date de naissance :	13/ déc. /2017	■▼	
Lieu de naissance:	~	Adresse:		~	Données
Taille policier :		Poids policier :			Fermer
Race:	~	Tribu:		~	
Couleur yeux:	~	Couleur cheveux:		~	
No.CIN:		Date délivrance:	13/ déc. /2017	-	

APERÇU DE LA FUTUR APPLICATION(10)

Menu Gestion RH des policiers



APERÇU DE LA FUTUR APPLICATION(11)

Menu Paramétrage



18

APERÇU DE LA FUTUR APPLICATION(12)

• Menu outils pour accéder directement les outils du pc à partir de l'application.

