COOPENOIX



Table des matières

- 1.Présentation du Projet
- 2.Qu'est ce que COOPENOIX ?
- 3. Cahier des charges :
 - a. Site Extranet
 - b. Application C# pour l'atelier
 - c. Adaptation du réseau
- 4. Solutions opérées :
 - a. Site Extranet
 - b. Application C# pour l'atelier
 - c. Adaptation du réseau
- 5.Conclusion

Présentation du projet



- -Les entreprises de la grande distribution sont des partenaire privilégiés
- -Avoir plus de liens avec le système d'information de COOPENOIX
- -lls veulent vérifier et suivre en direct l'état de leur commande
- -Ajout de 4 postes informatiques pour équiper l'atelier de préparation pour lister les commandes et mettre à jour l'état de celle-ci
- -Ajout d'un suivie de commande sur demande de chaque clients

Qu'est ce que COOPENOIX 4



- -Coopérative agricole
- -Spécialisée dans la collecte, transformation et le conditionnement
- -Producteur situés dans la vallée de l'Isère
- -Engagé dans une démarche de qualité
- -Souhaite améliorer ces relations avec ces clients
- -Les membres sont des nuciculteurs qui exploitent les verges
- -Leurs noix dont vendues à des grossistes, à la grande distribution

Cahier des charges: Site Extranet



-Ajouter la possibilité de visualiser les commandes depuis une page internet -Mettre en plage une charte graphique

Solution opérée : Site Extranet

```
70 ection class="u-clearfix u-image u-shading u-section-1" id="sec-160e" data-image-width="1600" data-image-height="900"
     <div class="u-clearfix u-sheet u-sheet-1">
       <h1 class="u-align-center u-custom-font u-text u-text-1">SUIVI DE COMMANDE</h1>
       <h1 class="u-align-center u-custom-font u-text u-text-2"> SUIVRE VOTRE COMMANDE SIMPLEMENT
Supplement
style="font-weight: 700;">
//span
    ection class="u-clearfix u-section-2" id="sec-ae37">
     <div class="u-clearfix u-sheet u-sheet-1">
       <div class="u-clearfix u-custom-html u-expanded-width u-custom-html-1">
         <script type="text/javascript" src="//s.trackingmore.com/plugins/v1/buttonCurrent.js"></script>
         <div style="width: 100%; margin: 0 auto; text-align: center;">
           <form role="form" action="//track.trackingmore.com" method="get" onsubmit="return false">
             <div class="TM input-group">
               <input type="text" class="TM my search input style" id="button tracking number" placeholder="Numéro de suivi" name="button</pre>
               <span class="TM input-group-btn">
                <button class="TM my search button style" id="query" type="button" onclick="return doTrack()" style="background-color: ■</pre>
             <input type="hidden" name="lang" value="fr">
             <input id="button_express_code" type="hidden" name="lang" value="">
            <input type="hidden" value="" name="recaptchaResponse">
          <div id="TRNum"></div>
         <style> #button tracking number { border-color: ■#85BB65; }
      search button style { background-color: ■#85BB65; }
      screen and (max-width: 600px) {
     put-group { display:block; }
     n_tracking_number { border-radius:0; }
     _search_button_style { margin-top:15px; display:block; width:100%; border-radius:0; }
```

- -Utilisation de NicePage
- -Reprends la charte graphique du site de CoopNoix
- -Ajout d'un script pour suivre un colis

7

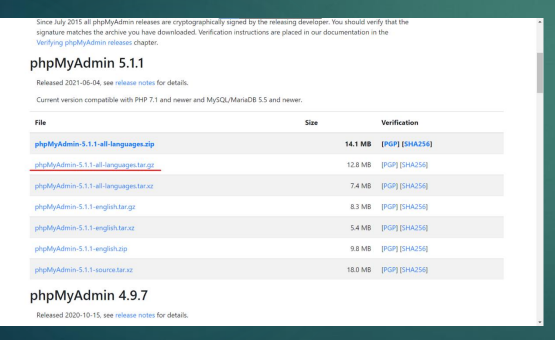
Cahier des charges : Base de données

| Odeb | ian | | | | | | |
|--|------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| Configurer l'outil de gestion des paquets | | | | | | | |
| Si vous avez besoin d'utiliser un mandataire HTTP (souvent appelé « proxy ») pour accéder au monde extérieur, indiquez ses paramètres ici. Sinon, laissez ce champ vide. | | | | | | | |
| Les paramètres du mandataire doivent être indiqués avec la forme normalisée « http://[[utilisateur][:mot-de-passe]@]hôte[:port]/ ». Mandataire HTTP (laisser vide si aucun) | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| http://root.root:10.121.38 | <u>3.1:8080</u> | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Capture d'écran | Revenir en arrière Continuer | | | | | | |

- -Création d'un serveur WEB
- -Créer une basse de données
- -Avec PhpMyAdmin et Maria DB
- -Importation du site WEB

Cahier des charges : Base de données

sudo apt install mariadb-server apache2 systemctl status mariadb #permet de vérifier si mariadbsys est déjà install sudo apt install php7.3 php-mysql php-xml



Copier l'adresse du lien

apt install wget

wget l'adresse du lien

user@SRV-DB:/var/www/html\$

Solution opérée: Base de données

Problème rencontré : le fichier et lié à celui du host

```
Coopenoix: bash — Konsole
     Édition Affichage Signets Configuration Aide
user@SRV-DB:/var/www/html/Coopenoix$ ls -1
                     -rw-r--r-- 1 user user
     rw- 2 user user 33643 9 déc. 08:44 Accueil.html
                    4096 9 déc. 10:22
                     2507 9 déc. 08:44 Blog-Template.css
                   4096 9 déc. 10:22
drwxrwxrwx 5 root root
                     75 15 déc. 16:40
rw-rw-rw- 2 user user 28228 9 déc. 08:44 ESPACE-PRODUCTEUR.html
                    4096 9 déc.
                                 10:22
      rw- 2 user user 1047 9 déc. 08:44 LA-COOPERATIVE.css
         2 user user 16285 9 déc. 08:44 LA-COOPERATIVE.html
        2 user user 11249 9 déc. 08:44 NOS-PRODUITS.css
                   35453 9 déc. 08:44 NOS-PRODUITS.html
                    1526 9 déc. 08:44 Post-Template.css
                   7930 9 déc. 08:44 SUIVI-DE-COMMANDE.css
user@SRV-DB:/var/www/html/CoopenoixS
```

Solution -I pour délier tout en renommant le fichier décompresser le fichier obtenu avec tar xvf le nom du fichier supprimer le fichier .tar.gz rm le nom du fichier renommer le fichier obtenu en phpmyadmin mv le nom du fichier phpmyadmin

user@SRV-DB:/var/www/html/Coopenoix\$ cp coppnoix\ doc Coopenoix-Doc -l -r user@SRV-DB:/var/www/html/Coopenoix\$

Solution opérée: Base de données

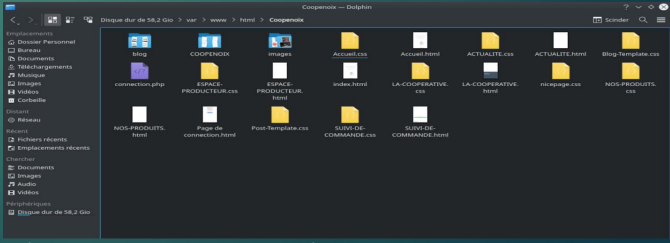
Création d'utilisateurs : mysql -p

SET PASSWORD FOR root@localhost=PASSWORD('root');

GRANT ALL PRIVILEGES ON *.* TO root@localhost IDENTIFIED BY 'root' WITH GRANT OPTION;

cd /etc/mysql/mariadb.conf.d nano 50-serveur.cnf bin-address =0.0.0.0 systemctl restart mariadb

une fois le système opérationnel ajouter les fichier de conf du site coopenoix



Cahier des charges: Application C#

```
Formics a X PasserelleMysql.cs Formics(Design)

Application cosole Coopenoix v2

Institute System Design Tables

Institute
```

- -Créer une application en C#
- -Visualiser les différents état d'une commande
- -Modifier état avancement d'une commande

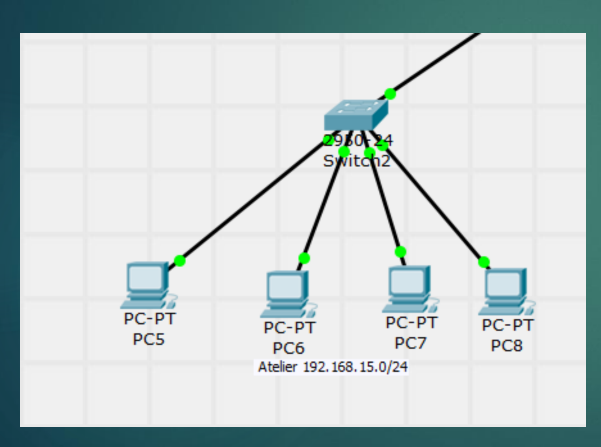
Solution opérée: Application C#



| | NoCommande | DateCommande | NomClient | ReferenceProduit | Var | QuantiteKg | EtatCo | ^ |
|----|------------|--------------|-----------|------------------|------------|------------|--------|---|
| .0 | 8 | 29/10/2021 | Monoprix | 15 | Parisienne | 700 | | |
| | 8 | 29/10/2021 | Monoprix | 23 | Franquette | 1500 | | |
| | 8 | 29/10/2021 | Monoprix | 35 | Mayette | 800 | | |
| | 9 | 31/10/2021 | E.Leclerc | 15 | Parisienne | 700 | | |
| < | | | | | | | | _ |

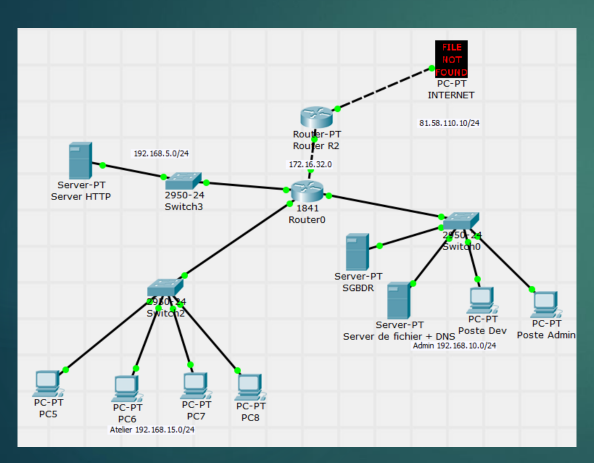
- -Création tableau en C# et WindowsForm
- -Avec les informations de la base de données
- -Ajouter une case à cocher pour modifier état commande dans base de donnée

Cahier des charges: Adaptation réseau



- -Pouvoir installer un nouveau réseau avec l'installation de 4 postes informatiques
- -Avec des règles d'adressage IP
- -Une évaluation des coûts de modification
- -Un prototype du nouveau réseau
 avec les paramètres à spécifier
 -Des conclusions des différents tests

Solution opérée : Adaptation Réseau



-Installation du nouveau réseau pour l'atelier à partir du routeur n°1

- -Ajout des 4 postes demandés
- -Adresse IP de 192.168.15.10 à 192.168.15.13

CONCLUSION