QUESTIONNAIRE 1

A - Mon ordinateur

- 1. Pourquoi j'ai choisi ce modèle?
- 2. Quelles sont ses caractéristiques?
- 3. Qu'est ce que je sais faire?
- 4. Qu'est ce que j'aimerais savoir faire ?

B - Ma tablette

- 1. Pourquoi j'ai choisi ce modèle?
- 2. Quelles sont ses caractéristiques ?
- 3. Qu'est ce que je sais faire?
- 4. Qu'est ce que j'aimerais savoir faire ?

C - Mon téléphone

- 1. Pourquoi j'ai choisi ce modèle?
- 2. Quelles sont ses caractéristiques ?
- 3. Qu'est ce que je sais faire ?
- 4. Qu'est ce que j'aimerais savoir faire ?

D - Mon imprimante

- 1. Pourquoi j'ai choisi ce modèle?
- 2. Quelles sont ses caractéristiques ?
- 3. Qu'est ce que je sais faire ?
- 4. Qu'est ce que j'aimerais savoir faire ?

E - Ma box internet

- 1. Pourquoi j'ai choisi ce modèle?
- 2. Quelles sont ses caractéristiques ?
- 3. Qu'est ce que je sais faire?
- 4. Qu'est ce que j'aimerais savoir faire ?

Quelle serait pour moi la meilleure organisation des cours ?

QUESTIONNAIRE 2

MON ORDINATEUR Marque: Modèle: Lien pour lire la notice : Talle mémoire ram: Taille mémoire swap: Taille disque: Taille maxi écran vidéo: Nombre total de partition : Nombre de partition système : Numéro de ma version Windows: Nom de mon antivirus : Lien du dernier rapport Belarc Advisor :

QUESTIONNAIRE 2

MES PROGRAMMES PERSONNELS

Navigateur Web version n°:

Messagerie version n° :

Gestion des contacts version n°:

Gestion des calendriers version n°:

Gestion des taches version n°:

Logiciel lecture d'images :

Logiciel lecture vidéos :

Logiciel lecture PDF:

ATELIER INFORMATIQUE ASSOCIATION GTL

Quand?

Toutes les semaines, le lundi matin, salle GTL de 9h15 (début des cours) à 11h45 soit 2h30. Ouverture de la salle 9h

Animateur?

Gilles Rousseau, Ingénieur Informaticien, 40ans de vie professionnelle consacrés à la mise en place de projets informatique au sein de moyennes entreprises (200-300 personnes) en France et en Afrique + 10 ans de vies associatives

Objet?

Aborder l'utilisation de l'informatique de façon pratique.

- Comment ça fonctionne
- Les bases à maîtriser
- Ce qu'il faut faire et surtout ce qu'il ne faut pas faire
- Comprendre les principaux termes techniques
- Connaître les outils mis à disposition (harware et software)

Méthode de travail?

Le thème étudié est annoncé le jeudi précédent le cours, par mail. Le sujet vous intéresse, vous venez, le sujet ne vous intéresse pas, vous ne venez pas

Le cours se décompose en 2 parties.

 De 9h15 à 10h45 soit 1h30 consacrées aux bases. Ce cours est à la portée de toutes les personnes qui souhaitent une information sur un thème précis. De 10h45 à 11h45 on approfondit le sujet en abordant des détails plus pointus. Durant cette heure seules les personnes concernées peuvent restées.

En plus du cours magistral, pour les personnes qui souhaiteraient une aide spécifique pour résoudre un problème informatique personnel, il sera possible de participer, sur inscription, à des ateliers « Docteur Micro ». Programmés à la demande le lundi après midi, regroupant 2-3 personnes maxi, ils permettront d'apporter une solution rapide (durée 30-40 minutes).