|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Protection données personnelles** | **Je\_M1/M2-14h00** |
| Horaire |  **Jeudi de 14h à 16h00 d’octobre à février puis de février à juin** |
|  |  |   |   |   |
| **Nom**  | **Francis** |  |  |  |
| **Mail** | frsnz@orange.fr |  |  |  |
| **Tel** | **06 89 21 76 00** |  |  |  |
| **Objectifs**A la fin du module, chaque participant doit : | * Utilisation de Cobian backup.
* Pouvoir sauvegarder toutes ses données personnelles sur un support externe.
* Savoir programmer la fréquence des sauvegardes
 |
| **Prérequis**Avant de commencer chaque participant doit : | * Maîtriser la souris et le clavier
* Maîtriser la création de dossiers et sous-dossiers
* Copier, coller, sauvegarder des fichiers
* Maîtriser l'envoi et la réception d'e-mails
* Lire les documents PDF
 |
| **Moyens**Mis en œuvre durant l’atelier | * Projection et commentaires des supports prévus pour ce module.
 |
| **Détails****De l’atelier** | * **Réflexions sur les ordinateurs.**
	+ Professionnelle.
	+ Domestique.
	+ Les risques, les virus et autres dangers.
	+ Les intrusions.
	+ Le vol, la casse, les accidents etc.
* **Le système d’exploitation**
	+ A quoi sert-il ?
	+ Où se trouve-t-il ?, d’où vient-il ?
	+ Comment est-il ?, Immuable et invariable? figé ? modifiable ? Dynamique ?
	+ Comment et à quel rythme évolue-t-il ?
	+ Par qui est-il conçu et fourni ?
* **Les données, informations personnelles**.
	+ Définition.
	+ Etude.
	+ Modifications, comment sont-elles crées ?
	+ Qui les fait évoluer, comment, par quel moyen ?
* **Le système et les données personnelles**
	+ Ces informations situées dans l’ordinateur.
	+ Où sont-elles, comment évoluent-elles ?
* **La protection**
	+ Les sauvegardes
		- du système d’exploitation et des données personnelles.
	+ Quelles sauvegardes (Backup)
		- Fréquence
* **Le logiciel Cobian backup**
	+ Logiciel de sauvegarde des données personnelles.

**Possibilité durant ces modules pour une sauvegarde et une restauration système fiables et simples d’utiliser le logiciel ACRONIS. Celui-ci coûte environ 50 euros avec des mises à jour gratuites à vie.** |