

Cours proposés en 2023-2024

Titre	Code	Contenu	Niveau d'entrée nécessaire
Découvrez votre Ordinateur	TD	Découverte des différents éléments de l'ordinateur Maîtrise de la souris et du clavier. Mieux comprendre et utiliser son ordinateur Ouvrir une application. Organiser son bureau. Insérer des icônes Manipuler les fenêtres, les déplacer, les redimensionner... 1 semaine de 4 séances de 3h 1 unité	Débutants
Organiser son ordinateur	EF	Maîtrise de son explorateur de fichiers, rangement, déplacement, sauvegarde... Notions de fichiers, dossiers et arborescence. Navigation dans l'arborescence. Manipulations de fichiers et dossiers. Créer, renommer, supprimer des dossiers. 1 semaine de 4 séances de 3h 1 unité	Débutants et Cours TD
Messageries en ligne	WM	Apprendre à rédiger, mettre en page un courriel avec un navigateur web. Envoyer des pièces jointes. Envoyer des copies cachées Créer des groupes.... 1 semaine de 4 séances de 3h 1 unité	Débutants et Cours TD
Logiciel de messagerie	Thd	Gestion du courrier électronique et agenda avec le logiciel Thunderbird . Destiné aux personnes ayant suivi les modules « Découvrez TD et Organiser EF votre ordinateur ». 1 semaine de 4 séances de 3h 1 unité	Cours TD et EF
Naviguer sur Internet	FF	Navigation en toute sécurité sur le Web avec Firefox . Destiné aux personnes ayant suivi les modules « Découvrez TD, Organiser EF votre ordinateur et WM messageries en ligne ». 1 semaine de 4 séances de 3h 1 unité	Cours TD et EF
Windows 10 / 11	W10	Approfondissement du système d'exploitation Windows 10 et 11 . 1 semaine de 4 séances de 3h 1 unité	Cours TD et EF
Système d'exploitation Linux	Lux	Installation et premiers usages de Linux sur les ordinateurs de l'association et/ou ordinateurs personnels des stagiaires. La formation est faite avec la distribution LinuxMint. 1 semaine de 4 séances de 3h 1 unité	Cours TD et EF
Smartphones et Tablettes	Tab	Découvrez la manipulation et les usages de tablettes tactiles et smartphones Android : navigation sur le web, courrier électronique, appels téléphoniques et vidéo via Internet, photos, vidéos, téléchargement et installation d'applications . 1 semaine de 4 séances de 3h . 1 unité	Cours TD et EF
Photo	Ph	Utilisation de logiciels de retouche photo élémentaire avec amélioration des couleurs, de la luminosité, du contraste, recadrage, retaillage, usage de masques, de filtres etc... 1 semaine de 4 séances de 3h 1 unité	Cours TD et EF
Livre Photos	Lph	Conception d'un album photos en utilisant un site interne spécialisé. Réalisation d'un agenda 1 semaine de 4 séances de 3h 1 unité	Cours EF et Ph

Montages vidéo	Vid	Montages vidéo. Réalisation d'un petit film à partir de rushes, découpage, montage, transitions, pistes son, enregistrement. 1 semaine de 4 séances de 3h 1 unité	Cours EF et Ph
Traitement de texte Débutants	TTD	Rédiger facilement des documents avec Writer de la suite LibreOffice. Comment mettre en forme un texte, créer une lettre : choix de la police d'écriture, de sa taille, de sa couleur, de sa place dans la page, etc... 1 semaine de 4 séances de 3h 1 unité	Cours TD et EF
Traitement de texte Confirmés	TTC	Aller plus loin avec le Traitement de Textes Writer : Mettre en colonnes, insérer des images, écrire un texte sur une courbe, créer des entêtes. ... Créer une recette de cuisine ou tout autre document. 1 semaine de 4 séances de 3h 1 unité	Cours TTD et EF
Tableur-Grapheur	TG	Initiation à la bureautique (tableur-grapheur) avec Calc de la suite LibreOffice. Tableaux, graphiques, formules simples, mise en forme. 2 semaine de 3 séances de 3h 1 unité	Cours TTC et EF
Présentation assistée par ordinateur	PAO	Initiation à la bureautique (PAO) avec Impress de la suite LibreOffice. Construire une présentation en diaporama (suite de diapositives avec textes, images, vidéos, sons, liens etc ...) 1 semaine de 4 séances de 3h 1 unité	Cours TTC et EF
Généalogie	Gen	Utilisation de Geneweb (logiciel libre et gratuit) pour construire et, éventuellement, mettre en ligne des arbres généalogiques. 1 semaine de 4 séances de 3h 1 unité	Cours TD et EF
Conception 3D assistée par ordinateur	C3D	Initiation aux logiciels de modélisation 3D : SketchUp et Fusion 360 1 semaine de 4 séances de 3h 1 unité	Cours Ph et EF
Impression 3D	I3D	Réalisation par impression d'objets modélisés en 3D sur SketchUp et Fusion 360 1 semaine de 4 séances de 3h 1 unité	Cours C3D
Conception d'affiches	Aff	Initiation à la création d'affiche ou de flyer avec Inkscape . 1 semaine de 4 séances de 3h 1 unité	Utilisateurs expérimentés
AmicLab	Lab	Recherche et développement. Ces ateliers, réservés aux initiés seront les cours de demain (NAS, Caméra, Capteur CO2, Nextcloud ...) - <i>dates à programmer</i>	Initiés
Code club	CC	Dans des groupes légers, les enfants découvrent le pico ordinateur Raspberry Pi et sont initiés à la programmation avec le langage graphique Scratch. Ils apprennent à programmer des jeux (simples) et à piloter des petits montages électroniques qu'ils réalisent eux-mêmes. Les parents sont invités à accompagner leurs enfants pendant les séances. Code club pour « coder avec les enfants de 8 à 10 ans » Pendant les vacances scolaires de la Toussaint ou de Février 5 jours 2h le matin, 2h l'après midi soit un total de 20h	Réservé aux enfants scolarisés en primaire CE2, CM1 et CM2
En Projet		Gravure et Découpe , Broderie assistée.	

Et pour tous les adhérents : Conseils personnalisés, aide au dépannage sur rendez-vous, guide aux démarches administratives sur rendez-vous, ateliers, soirées à thèmes