

Livret d'accueil



<https://www.clic-saintlouis.fr>

Club Ludovicien Informatique et Communication





Madame, Monsieur,

C'est avec grand plaisir que je vous souhaite la bienvenue aux ateliers informatiques organisés par notre club le CLIC.

L'objectif de ces ateliers est de vous accompagner dans l'utilisation optimale de vos outils informatiques au quotidien. Le programme que nous vous proposons vous permettra de découvrir les fonctionnalités de votre ordinateur, l'utilisation du courrier électronique, d'Internet, du traitement de texte, etc.

Nous vous sensibiliserons également aux risques liés aux virus informatiques et aux arnaques. Vous découvrirez des outils tels que le cloud, qui vous permettra de partager vos documents entre vos différents équipements informatiques, et bien d'autres fonctionnalités encore.

Dans les pages suivantes, vous trouverez la présentation de l'équipe pédagogique qui vous accompagnera tout au long de ces ateliers. Vous y trouverez également le programme détaillé et les modalités de notre initiation.

Je me permets de vous adresser quelques recommandations afin que votre parcours et votre apprentissage soient optimisés. Il est essentiel que vous consacriez du temps chaque jour, après chaque séance, à la pratique des thèmes abordés lors des ateliers. C'est le seul moyen de progresser rapidement. Nous serons toujours disponibles pour répondre à vos questions lors des séances.

Je tiens à vous rappeler qu'il n'existe pas de questions bêtes, seules les réponses peuvent l'être !

Je vous recommande vivement d'assister régulièrement aux ateliers. Si votre présence physique est impossible (maladie, météo, etc..), vous aurez la possibilité de suivre les séances en visioconférence.

J'espère qu'à l'issue de ce parcours, vous maîtriserez davantage votre ordinateur. En attendant, je vous souhaite de profiter pleinement de ces ateliers.

Le Président du CLIC
Georges DA SILVA

Notre équipe pédagogique



Mme LAURIE Barbara

Conseillère pédagogique.

Métier: Musicienne professionnelle et professeur particulier (voix, piano et anglais), Barbara Laurie a utilisé le traitement de texte et la retouche photo de base pour sa propre publicité et son site web. De plus, en utilisant le HTML, elle a créé et géré le site web original d'une société musicale à Bâle.



Mme UETTWILLER Françoise

Conseillère pédagogique.

Métier: Professeur d'Allemand, utilisation de l'informatique depuis 1995 pour raisons professionnelles et personnelles. Je me suis formée petit à petit à l'utilisation du traitement de texte, photos, recherches sur internet, etc..



M LANDWERLIN RÉMY

Animateur

Métier: Supporter Informatique Europe. Expérience de plus de vingt ans dans le domaine du support technique logiciel, pilotage de projets. Membre actif du Clic depuis 1996.



Mme PEREZ Eugénie

Animatrice

Métier: Documentation Export ayant une expérience de 30 ans en informatique de gestion sur gros systèmes et autodidacte sur les outils Microsoft sur PC.



M DA SILVA Georges

Animateur

Métier: Conseiller de vente

Passionné d'informatique, j'ai intégré ce domaine en 1997 avec Windows. J'ai suivi l'évolution de cet outil depuis cette date. En 2004, j'ai obtenu le diplôme AB2I au GRETA. Depuis 2012, je me suis orienté vers les outils Apple.



M SPIEHLMANN Jean-Pierre

Animateur

Métier: Gérant de société à la retraite

En charge de l'informatique de Sociétés depuis 1985, (Paramétrage PC et réseaux, administration serveurs, sauvegardes, sécurité internet, formation utilisateurs...).

Diplôme D.U. « Micro-informatique et Bureautique » en 1995. Intérêt pour Windows et android.



M LEUPE Dominique

Animateur

Métier: J'ai une formation en chaudronnerie et soudeur agréé sur métaux spéciaux. J'ai débuté l'informatique en 1986 avec un clavier Thomson MO 5 connecté à un téléviseur par prise péritel. J'ai repris l'informatiques en 1992 avec Windows 95 en autodidacte.



Mme MICHEL Doris

Animatrice

Métier: Comptable. J'ai suivi une formation de comptabilité et ai exercé au sein de ce domaine durant ma vie professionnelle. Dans le cadre de cette dernière, j'ai eu l'occasion de suivre, dans les années 1980, une formation en DOS. J'ai ensuite suivi l'évolution de Windows par des formations internes ou des cours particuliers. Aujourd'hui ce domaine m'intéresse toujours et je continue à développer mes compétences.

Le programme

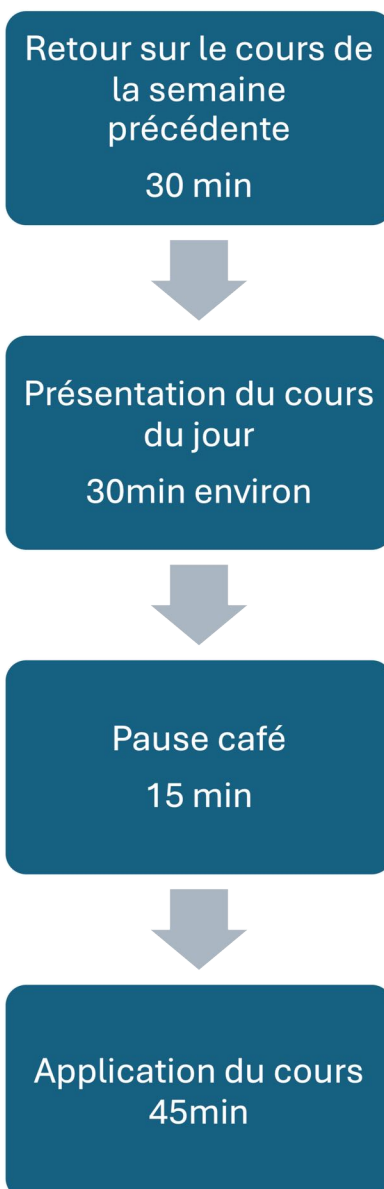
Dans les pages suivantes, vous trouverez le programme des ateliers. Certains modules seront dispensés en groupe avec les participants du lundi soir.

Il est rappelé que la participation à l'ensemble des modules est essentielle, même si vous possédez déjà des connaissances dans certains d'entre eux. Cela vous permettra de consolider vos acquis ou de découvrir de nouvelles approches méthodologiques.

En fonction de l'avancement des modules et des possibilités offertes, les fiches de cours seront disponibles en téléchargement depuis le site du club. L'objectif est de vous permettre de rester concentré en priorité sur le contenu de la séance et la mise en pratique des concepts présentés.

Nous comptons sur votre implication pratique entre chaque séance afin de progresser de manière rapide et efficace.

L'emploi du temps



Les modules

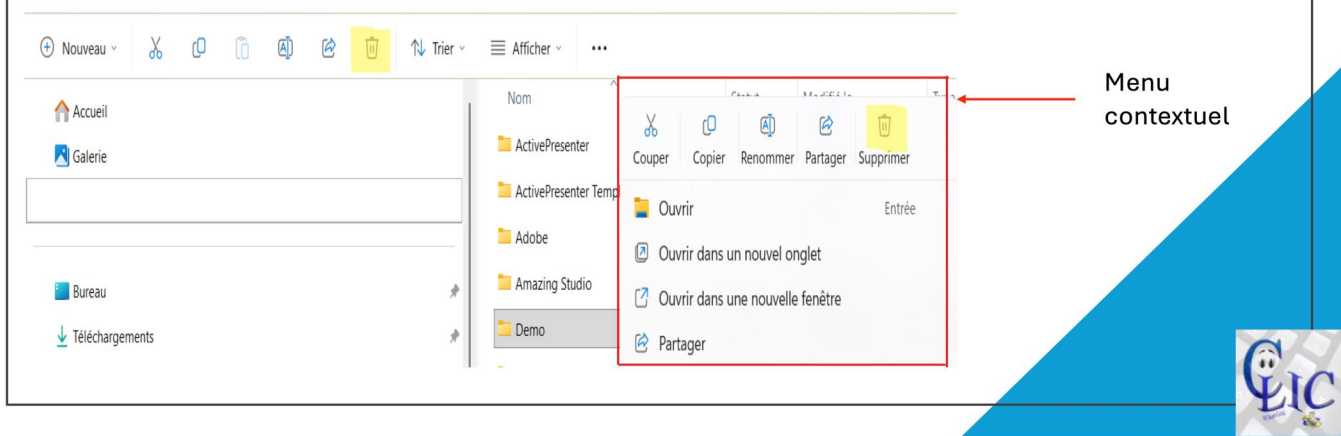


Un exemple de fiche de cours pour les apprenants

Windows

Créer un dossier dans son ordinateur.

Pour créer un dossier sur votre ordinateur, veuillez sélectionner l'emplacement souhaité. Afin de supprimer un dossier, sélectionnez-le, puis effectuez l'une des actions suivantes : cliquez droit et sélectionnez « Supprimer » dans le menu contextuel, ou cliquez sur l'icône de la corbeille située en haut de la fenêtre.



Un exemple de fiche de travail pour les animateurs

Elles ont pour but de permettre à l'équipe d'animateurs un suivi organisé et homogène.

Fiche de travail



Titre du Module : Windows	Nr de fiche : 1/3	Nr de module : 1
Objectif du cours : Apprendre les bases de Windows.		
Sujet à traiter : - Expliquer en quelques mots Windows. - Expliquer le disque dur (arborescence) - La mémoire.		
- Rechercher ouvrir et fermer un programme. - Raccourcis programme.		
Expliquer :		
<p><u>Expliquer en quelques mots Windows.</u> Windows est un système d'exploitation (comme mac OS de Apple, Linux...) C'est ce qui permet à l'ordinateur de fonctionner.</p> <p><u>Expliquer le disque dur.</u> Expliquer que c'est tout simplement l'entrepôt de stockage de tous les documents que nous utilisons sur notre ordinateur. Expliquer l'arborescence de l'explorateur de Windows.</p> <p><u>La mémoire.</u> La mémoire c'est la partie active de l'ordinateur pendant le travail et les recherches.</p> <p><u>Rechercher et ouvrir et fermer un programme.</u> Montrer comment rechercher un programme dans la fenêtre de recherche de la barre des tâches.</p> <p><u>Raccourcis programme.</u> Apprendre à créer un raccourci à partir du menu contextuel, en recherchant le raccourci directement dans les fichiers du programme. Placer le raccourci sur le bureau, dans la barre des tâches ou dans le menu démarrer.</p> <p>Apprendre l'utilisation de ces quatre éléments à partir du menu contextuel.</p>		

Document strictement réservé à une utilisation interne au CLIC.

Ne peut être reproduit, modifié, ou exploité commercialement ou distribué sous forme gratuite ou payante

Copyright © 2025

Merci de lire les droits d'auteurs : <https://www.clic-saintlouis.fr/index.php/droits-dauteurs>

Contactes

Afin d'optimiser le temps d'installation en début de séance, nous vous prions de bien vouloir vous assurer d'être ponctuel. Si vous estimez être en retard ou dans l'impossibilité d'assister à la séance, et que vous souhaitez obtenir le lien de visioconférence (disponible uniquement après la réalisation du module visioconférence), nous vous invitons à nous en informer dans les meilleurs délais, et au plus tard 1 heure avant le début de la séance.

Téléphone:

07.66.39.40.79

E-mail: ateliers@clic-saintlouis.fr

Notes



Nos partenaires



10 place Georges GISSY
68300 Saint-Louis

<https://www.clic-saintlouis.fr>

Mail: president@clic-saintlouis.fr

Tél: 07.66.39.40.79