

Parcours : DISCOVERY

Projet 1 : Entraînement sur les bases d'internet

1 Internet :

Ensemble de réseaux mondiaux interconnectés qui permet à des ordinateurs et à des serveurs de communiquer efficacement au moyen d'un protocole de communication commun (IP). Ses principaux services sont le Web, le FTP, la messagerie et les groupes de discussion.

1.1 - Un navigateur web incontournable

1.

Un navigateur internet est un logiciel qui permet d'afficher les sites web. C'est donc un outil essentiel pour pouvoir naviguer sur internet. De nombreux navigateurs web existent : il peut être difficile de les départager. Chaque navigateur a son propre avantage.

Tableau de comparaison

Navigateur	Vitesse	Personnalisation	Ergonomie	Confidentialité	Sécurité
Chrome	premier	troisième	premier		deuxième
Safari	Deuxième		deuxième	troisième	
Edge	troisième		troisième		premier
Firefox		deuxième		premier	troisième
Opera		premier		deuxième	

Chrome est considéré comme navigateur le plus rapide et le plus utilisé.

2.

Pour 2023, voici les chiffres sur la répartition des parts de marché entre les différents navigateurs web :

1. Chrome : 57,94%
2. Safari : 25,10%
3. Firefox : 5,71%
4. Edge : 5,46%
5. Samsung Internet : 3,76%
6. Autres : 2,03%

3.

“Posséder un compte Google Chrome, nous permet d'accéder à de nombreux services qui nous simplifieront la vie.

Etapes à suivre :

Télécharger Google chrome

Remplir le formulaire avec les informations correspondant et exacte (comme nom, prénom, mail num téléphone) .on peut paramétrer un compte Google.

Le téléphone est très important dans le paramétrage du compte, car Google s'appuie sur ce Support pour ajouter une sécurité à l'accès et à l'authentification.

Lorsque on a fait ces recherches, on a demandé de les effectuer dans le même onglet, les unes à la suite des autres. Le téléphone est très important dans le paramétrage du compte, car Google s'appuie sur ce support pour ajouter une sécurité à l'accès et à l'authentification.

4.a

Ouvre un nouvel onglet avec le **+** et fais une série de recherches. Ecrire sur la bare de recherche le mot clé de recherche, les sites à consulter et les informations auxquelles on peut avoir accès. On réalise ces recherches à la suite et dans le même onglet. Pour cela, fais un simple clic sur la barre de recherche et saisit les mots clés de la recherche.

Lorsqu'on a fait ces recherches, on nous a demandé de les effectuer dans le même onglet, les unes à la suite des autres.

4.b

Le site autodraw.com permet de dessiner des images ; lorsqu'on clique sur le bouton actualiser son contenu disparaît. Le bouton précédent nous permet de revenir à la précédente action ou site que nous avons visité. Pour avoir de rapidité il faut épingler au navigateur le site le plus visité. Pour se faire clic droit sur l'onglet et épingler. Grâce à ces boutons tu simplifies grandement ta navigation entre les différentes pages que tu consultes au fur et à mesure de tes recherches.

L'action peut s'avérer très pratique lorsque tu utilises souvent ton navigateur. D'ailleurs, épingle le site de SAYNA)

5

Après avoir utilisé le navigateur, les historiques et les cookies restent encore donc pour plus de sécurité sur les données il faut faire un petit ménage mais on doit conserver d'abord les sites qu'on souhaite garder en utilisant l'action "Epingler». Va dans le menu de contrôle de Chrome (trois points en haut à droite) / Va dans historique / Appuie sur effacer les données de navigation. Une fenêtre s'ouvre. Tu peux gérer les données que tu souhaites conserver et celles que tu souhaites supprimer. Appuie sur effacer les données pour valider l'opération, sinon appuie sur annuler pour revenir en arrière. Lorsque tu souhaites effacer tes données tu as un onglet "options générales" et un onglet "options avancées". Ainsi tu peux affiner ta demande et choisir les données que tu souhaites

Conserver et celles que tu souhaites supprimer. Tu peux également définir la période de L'historique. L'historique augmente la rapidité d'accès aux sites internet, conserve les mots de passe et facilite l'accès aux sites que tu as déjà consultés. Avant de réaliser cette manipulation, assure-toi bien de son utilité.

6

Comme on l'a vu dans le cours, il n'est pas possible de télécharger des vidéos YouTube. Cependant, on peut récupérer la piste qu'on préfère en la téléchargeant et on peut les écouter même si on n'a pas d'accès internet.

Voici les étapes à suivre :

Accède à ce lien. Il mène à une musique YouTube avec la vidéo et le son <https://www.youtube.com/watch?v=TWlQF0rO6Zc>

Ouvre un autre onglet et lance une recherche avec les mots-clés “convertisseur YouTube”. Plusieurs sites existent, celui qui se nomme “mp3y” fera l’affaire. Retourne sur l’onglet YouTube et copie le lien (clic sur la barre d’adresse et appuie sur les touches Ctrl+C) Pour finir va sur l’onglet du site du convertisseur de vidéo et clic sur la barre de lien en précisant “colle le lien URL de la vidéo ici”. Ensuite appuie sur Ctrl+V et sur le bouton télécharger juste à côté de la barre de lien. Tu peux aussi faire un clic droit + “enregistrer sous” si tu souhaites choisir la destination du fichier si tu souhaites choisir la destination du fichier à télécharger.

2 Ce qu’on peut faire en ligne

Faire de recherche en ligne nous permet d’élargir nos connaissances on saisie la série de question ou bien le mot clé à chercher sur la bar de recherche.

- le maître de Obi Wan Kenobi dans Star Wars s’appelle Qui-Gon Jinn : Qui-Gon Jinn est natif de Coruscant où il est recueilli très jeune par les Jedi. Il devient le Padawan du comte Dooku qui lui enseigne le savoir et la philosophie Jedi. Lorsqu’il devient chevalier, il prend le jeune Obi-Wan Kenobi comme apprenti.
- la couleur du sabre laser du maître Jedi Mace Windu dans Star Wars est violette, ce qui a agréablement surpris les spectateurs lors de son apparition. Effectivement ça change un peu du vert, bleu et rouge .
- George Lucas, créateur de l’univers Star Wars, fait référence aux samouraïs de l’ère Meiji lorsqu’il pense à l’apparence et aux valeurs des Jedi. D’autres références sont faites à la réalité, par exemple avec le personnage de Dark Vador. En effet, son casque fait penser à la fois au Kabuto et Menpō japonais, mais également aux casques des soldats allemands de la Seconde Guerre mondiale. Pleins d’autres références sont présentes dans l’univers Star Wars.
- Qui a initié la création de l’armée des clones dans Star Wars ?

Il s’agit du maître Jedi Sifo-Dyas qui semblait avoir quelques dispositions pour prévoir l’avenir. Il sentait alors qu’un mouvement, les séparatistes, se mettait peu à peu en marche et que les Jedi ne seraient pas capable de le contrer. Il prépara alors dans l’ombre la future armée de la république que sont les soldats clones. Il ne se doutait pas que cette armée servirait encore plus les intérêts du côté obscur qui retourna l’armée des clones contre les Jedi ainsi que la république (donnant naissance à un nouvel empire). Il pouvait donc voir l’avenir, mais pas trop loin non plus !

2. Création d’un compte Facebook

Créer un compte facebook en naviguant en facebook.com en cliquant sur le bouton vert creen un nouveau compte. On peut faire une publication, partager un lien, faire de recherche , regarder des videos,chasons, écrire un message.

3. Connexion à internet

Fournisseur d’accès internet

. Fournisseur d'accès internet à Madagascar :

Blueline.

- Orange.
- Airtel.
- Telma.

Blueline base ses offres Internet sur les technologies 3G, 4G Lte et la FH (fréquence hertzienne). Il est important de comprendre que Blueline ne possède pas d'infrastructure internationale. Ils achètent de la bande passante internationale à Telma et à Orange pour la revendre. Cela implique que lorsque Telma ou Orange rencontrent des problèmes de connexion Internet internationale, alors les clients de Blueline sont également impactés.

Orange propose la 3G, la 4G et la FH. Si vous allez sur le site Orange.mg vous n'y verrez que les offres 3G et 4G, les offres FH étant réservées aux entreprises. Depuis mai 2017, Orange propose enfin la 4G et en a fait son fer de lance marketing. Orange ne propose aucune offre en illimité. La connexion 3G /4G peut être assurée via un dongle USB ou encore ce qu'ils appellent la « Flybox » ou le « Domino ». Ces derniers sont en fait des modems 3G / 4G. Les offres 3G / 4G d'Orange sont faciles et rapides à installer.

l'ADSL utilise une ligne téléphonique pour transmettre et recevoir des données numériques. Cette étape ne dépend pas du service de téléphonie. La bande passante est divisée en 3 : une partie pour l'envoi des données, un autre pour leur réception et une troisième pour le transport de la voix et des appels téléphoniques. Le débit de connexion est élevé et la connexion est nettement plus stable.

La fibre optique est performante si vous êtes en zone éligible à ladite fibre. Il s'agit d'un câble contenant un fil en verre ou en plastique capable de conduire la lumière. Le débit est 4 fois plus rapide que celui de l'ADSL.

Le WLL est une connexion hertzienne qui offre des connexions Internet principalement aux entreprises.

Les box GSM : la plupart des connexions Internet domestiques à Madagascar utilisent le réseau GSM car le réseau filaire dans le sol est très limité. Ce type de connexion offre un débit acceptable à la maison mais est limité en termes de trafic. Il existe des connexions illimitées mais assez chères.

La connexion satellite : si vous vous trouvez dans une zone reculée, ceci sera bien souvent le seul moyen fiable d'obtenir une connexion acceptable à Internet.

2. Classement de fournisseur d'accès internet

3 opérateurs fournissent l'accès Internet : Orange, Blueline et Telma/Moov.

Il est ainsi possible de travailler sur Internet depuis la grande île, et même de lire des vidéos. Certains problèmes se rencontrent néanmoins comme le débit restant aléatoire, quelques coupures internationales, un SAV un peu défaillant chez Telma/Moov et surtout un prix trop élevé ne cessant d'augmenter. Si vous voyagez à Madagascar, les offres 3G/4G sur clé USB sont la solution la plus adaptée. Nous allons voir maintenant quel est le meilleur FAI.

Les technologies Internet offertes par **Blueline** à Madagascar sont la 3G, la 4G Lte et la FH. À noter que Blueline ne possède pas d'infrastructure, mais achète de la bande passante

internationale à Telma et à Orange pour la revendre ensuite à ses clients. Ainsi, Telma et Orange rencontrent quelques problèmes de connexion à Internet. Si vous optez pour une offre avec clé 3G chez Blueline pour une semaine, il vous en coûtera 15 000 Ar pour 1 Go. Si vous préférez les offres 4G Lte et FH, sachez qu'elles sont illimitées et coûtent entre 129 000 Ar par mois pour 1 méga et 169 000 Ar par mois pour 2 mégas. Ces deux dernières offres sont surtout dédiées aux entreprises. Le Fh est disponible à partir de 250 000 Ar par mois.

Orange propose la 3G, la 4G, et la Fh. Ces offres ne sont pas limitées. La Fh demande une étude de faisabilité avant d'être installée et il faut plusieurs semaines à plusieurs mois d'attente. Si l'étude est bonne, il faut ensuite faire installer une antenne spéciale. Pour 50 Go par mois, il faut compter 239 500 Ar. Pour les PME, le débit de 1 méga est très cher et il faut se renseigner avant. Le meilleur avantage d'Orange est sa stabilité et il est ainsi possible de télécharger de gros fichiers. Ce fournisseur peut donc être considéré comme une valeur sûre de l'Internet à Madagascar.

Même si **Telma** est le fournisseur historique de Madagascar en matière d'Internet, il n'est pas le premier FAI. Telma propose la 3G/4G sur des clés USB ou sur votre Smartphone, l'ADSL et la fibre optique. Concernant la 3G/4G, le débit passe à 1méga, mais la couverture de réseau est trop légère, car même à Tananarive, certaines zones en centre-ville ne sont pas couvertes. Côté finances, pour 100 Ar, on a 10 Mo ou 5 Go pour 75 000 Ar pour 30 jours. L'ADSL fonctionne bien si vous êtes proche d'un répartiteur, mais vous pouvez être piraté. Le prix est de 199 000 Ar par mois. La fibre optique est donnée pour du 100 méga, mais c'est uniquement une annonce marketing. Le débit réel est d'environ 5 mégas. Elle coûte 329 000 Ar par mois. De plus, il existe de nombreux problèmes avec le SAV.

4.Cloud

Cloud nous permet de stocker des fichiers en lignes à l'aide de compte google en utilisant google drive.

Google Docs est un éditeur de texte simple et complet. D'autres outils de base sont disponibles sur le service cloud de Google :

- Google Sheets = créer un tableau de calcul (comparable à Excel) ;
- Google Slides = faire des présentations, mais pas que (comparable à PowerPoint) ;
- Google Forms = faire des questionnaires en lignes ;

Tu peux donc tout faire avec le même compte et ceci depuis n'importe quel endroit ou appareil. La magie d'internet et de son cloud.

Pour accéder au gestionnaire de favoris voici le chemin à parcourir, en image :

Voici une proposition pour organiser la barre des favoris :

Pense à activer l'affichage de ta barre des favoris si ce n'est pas déjà le cas. Pour cela,

accède au menu du navigateur (1), va dans “Favoris” (2), puis clic sur “Afficher la barre des favoris” (3). Validation de l’opération.

5. Utilisation de navigateur Web

Enregistrer et organiser ses sites internet favoris.

Ouvre une nouvelle fenêtre (Ctrl+N)

- Clic sur l’icône de personnalisation et contrôle de Google
- Dirige-toi ensuite dans “Favoris” et clic sur “Gestionnaire de Favoris”
- Tu accèdes alors à ton gestionnaire de favoris. Pour aller plus vite tu peux réaliser le raccourci clavier Ctrl + Maj + O

- C’est dans cet espace que tu peux gérer ta barre de favoris. Pour commencer tu peux créer des dossiers afin de retrouver tes onglets plus facilement. Tu trouveras dans la correction un exemple d’organisation.

- En cliquant sur un dossier tu accèdes à son contenu

6. Comprendre les hyperliens

7. Download et upload

Download : permet de télécharger un fichier en ligne

Upload nous permet d’insérer des fichiers en ligne à partir de l’ordinateur

Télécharger une image et l’insérer dans une bannière Facebook.

8. Utiliser un moteur de recherche

Le suggestion nous permet de nous diriger vers le site qui contient notre réponse de recherche. Google est le moteur de recherche le plus couramment utilisé.

1.

Suggestion1=Allen Iverson

Suggestion2= Allen institute

Suggestion3= Allen iverson height

Suggestion4= Allen iverson stats

Suggestion5= Allen institute for Artificial Intelligent

Suggestion6= Allen iverson wallpaper

2. Differences entre les moteurs de recherche

BING : Le suggestion nous permet de nous diriger vers le site qui contient notre réponse de recherche. Google est le moteur de recherche le plus couramment utilisé.

YAHOO : valorise l’ancienneté

Design graphique = les couleurs ainsi que le design des éléments

- Suggestions de recherche = elles sont significativement différentes
- Politique de confidentialité = Qwant propose une forte protection des données ce qui n'est pas le cas pour tous
- Résultats de recherche = comme on peut l'imaginer, si les suggestions sont différentes la présentation des résultats le sont aussi

3. Affiner une recherche avec les outils de spécifications est une technique qui peut être très efficace. Pour cet exercice, on passera exclusivement par le moteur de recherche de Google. (case à cocher)

- Ouvrir un nouvel onglet et effectuer une recherche avec les mots clés "shaquille o'neal"
- Clic sur la spécification "Image"
- Clic sur "Outils" pour affiner la recherche d'image
 - Taille : Grande image
 - Couleur : Noir et Blanc
 - Type : Tous les types
 - Période : Depuis un an
 - Droit d'usage : Tous

On peut effectuer cette personnalisation pour chaque spécification (Articles, Actualités, Vidéos, etc.).

9. Comprendre les URL

L'URL se compose de plusieurs parties bien distinctes.

Premier URL

Protocole :https

Nom de domaine : www.lemonde.fr

Chemin du fichier: podcasts/article/2021/12/20/comment-matrix-a-marque-la-pop-culture_6106744_5463015.html

Deuxième URL

Protocole :https

Nom de domaine :www.lemonde.fr

Chemin de fichier : /podcasts/article/2021/11/19/comment-one-piece-est-devenu-le-plus-grand-succes-du-manga_6102642_5463015.html

Parametre : il n'y a pas

Troisième URL

Protocole : https

Nom du domaine : www.awwwards.com

Chemin de fichier : /websites

Paramètre : /?category=culture-education&country=France

10. Comment configurer un reseau WIFI

- 1 -Ouvrez l'application Paramètres de votre appareil.
- 2- Appuyez sur **Réseau** et Internet. Internet.
- 3- En bas de la liste, appuyez sur Ajouter un **réseau**. Vous devrez peut-être saisir le nom du **réseau** (SSID) et les informations de sécurité.
- 4- Appuyez sur Enregistrer.

11. Choisir un navigateur Web

Si tu souhaites télécharger d'autres navigateurs il te suffit de saisir dans la barre de recherche de n'importe quel navigateur web "nom du navigateur + télécharger" et d'accéder au site du navigateur. Ensuite, il faudra réaliser les mêmes étapes pour effectuer l'installation.

12. Comment bloquer les publicités

Les publication sont ennuyeux, heureusement on peut les bloquer en utilisant Adblock Plus.Aller

Etapes à suivre pour installer adblock plus

Pour commencer, tu vas devoir installer une extension de navigateur. En effet, il est possible d'optimiser les fonctionnalités des navigateurs en téléchargeant sur internet des applications supplémentaires, appelées extensions. Pour bloquer les publicités, on aura besoin d'une de ces applications : Adblock Plus. Suis les actions suivantes.
(case à cocher)

- Tout d'abord va sur le navigateur que tu utilises par défaut (celui que tu utilises le plus souvent). On te conseille de choisir entre Google Chrome et Mozilla Firefox, mais tu peux aussi réaliser ces démarches pour les deux.

La démarche n'est pas tout à fait la même pour Chrome et Mozilla. Lorsqu'elle diverge, on précisera les étapes à suivre. Accède maintenant à la rubrique extension

○ Pour Chrome, clic sur l'icône extension en haut à droite de la fenêtre puis sur "Gérer les extensions". Tu arrives sur la page de gestion de tes extensions. Pour en ajouter une, clic sur le menu "Extensions, en haut à gauche de la page, puis sur "Ouvrir le Chrome Web Store"

○ Pour Mozilla, clic le menu hamburger puis sur "Extensions et thèmes". Tu peux aussi utiliser le raccourci clavier Ctrl+Maj+A Dans la barre de recherche, saisis "Adblock Plus" et lance la recherche. Dans les résultats, recherche le logo de l'extension et clic dessus (la recherche est la même pour les deux navigateurs).

13. Comment verifier ma vitesse internet

1.

Aller sur le site de speedtest pour tester le vitesse de connexion, Elle doit être observée un minimum, suivant les tâches que l'on souhaite réaliser, pour ne pas avoir de problèmes dans l'utilisation des services internet (navigation, visionnage de vidéo, jeux vidéo, téléchargement, etc.).



Voici les paliers de vitesse de connexion à internet pour effectuer un premier diagnostic :

- De 0 à 30 Mb/s : la vitesse de connexion Internet est considérée comme faible. C'est une connexion Internet typique ADSL/VDSL2.
- De 30 à 100 Mb/s : La vitesse de connexion Internet est considérée comme étant à « très haut débit ». C'est une connexion Internet typique d'un bon VDSL 2, par exemple ou de certaines offres dites « très haut débit ».
- Au-delà de 100 Mb/s : c'est une vitesse de connexion Internet rapide. La fibre optique promet par exemple une vitesse de connexion comprise entre 100 Mb/s et jusqu'à 1 Gb/s, voire 10 Gb/s dans les cas les plus extrêmes.

2 . Ma vitesse de connexion est très faible

14. Premier pas avec google chrome

Personnalisation d'un compte google

Etapas à suivre

- 1- Ouvrir le paramètre de google chrome
- 2- Aller dans google et vous changer ton nom et le thème selon votre choix
- 3- Choisir un avatar ou photo de profil upload votre photo
- 4- Régler la taille de la police qui te convient
- 5- Choisir ta police de prédilection

Approfondir la personnalisation de mon compte google

Ouvrir chrome web store, installer l'extension Dark Reader, extension qui permet de faciliter la lecture sur ordinateur avec un dark mode

Awesome Screen Shot, extension de chrome qui permet de faire des captures vidéo/photo de son écran, de les modifier et de les partager ou enregistrer. En gros, c'est un "Paint" du futur !

15. Confidentialité et sécurité dans chrome

1

Top1= The Onion Routeur(TOR) qui vous permet de communiquer de façon anonyme et de protéger l'ensemble de vos données personnelles, votre historique de navigation ainsi que votre localisation. Grâce à de multiples couches de cryptage, le navigateur offre une expérience hautement sécurisée, l'une des plus performantes qui

Top2= Ungogled Chromium

Top3= Brave

Top4=Apple safari

2

Non. Les indicateurs ne sont pas les mêmes suivant les navigateurs. En fonction du navigateur, la précision de l'indicateur de sécurité diffère.

3

Site avec défaut de sécurité = HTTPS en rouge, signale des problèmes de sécurité

- Sayna = Cadenas, signale un site sécurisé
- Institut Agile = Site non sécurisé, ne pas donner d'informations sensibles
- Observatoire Climat = Site non sécurisé, ne pas donner d'informations sensibles

4

Supprimer les historiques de navigation

Effectue un clic sur le menu du navigateur (en haut à droite)

- Accède aux “Paramètres”
- Accède ensuite à la rubrique “Sécurité et confidentialité”
- Clic sur “Effacer les données de navigation”
- Assure-toi que les informations encadrées en rouge sont identiques sur ton écran
- Il ne te reste plus qu’à effectuer un clic sur “Effacer les données”.

Tu peux effectuer la même opération dans un onglet normal pour constater la différence en consultant ton historique.

5

Si tu souhaites être tranquille avec les publicités, cet exercice sera un cadeau pour toi. À ce niveau, nous avons déjà installé un bloqueur de publicité, mais Google peut récolter des informations pour te proposer des publicités ciblées. Pour changer ce paramètre, suis les étapes suivantes. (case à cocher)

- Clic sur l’image de ton compte Google (juste à côté du menu du navigateur)
- Clic sur “Gérer votre compte Google”
- Clic sur la rubrique “Données et vie privé”
- Fais défiler la page jusqu’à trouver la rubrique “Paramètres des annonces” et clic dessus
- Désactive la personnalisation des annonces en effectuant un clic sur le bouton prévue à cet effet

La navigation est quand même bien plus agréable lorsqu’on n’est pas sollicité toutes les deux secondes pour acheter le dernier objet révolutionnaire

16. Premier pas avec firefox

Créer un compte Firefox pour synchroniser les informations avec les différents supports

1/ Dans cet exercice, on va créer un compte Firefox pour que tu puisses synchroniser toutes tes préférences sur les différents supports que tu utilises. Suis les étapes suivantes. (case à cocher)

- Clic sur le menu du navigateur (en haut à droite)
- Clic sur “Connexion”
- Tu arrives sur une page te demandant ton adresse mail (choisis la même adresse que pour ton compte Google, ce sera plus simple de t’en souvenir)

Ensuite tu dois choisir un mot de passe. Tu peux choisir le mot de passe suggéré et l’enregistrer lorsque que tu as finalisé cette étape

- Ensuite tu devras aller sur ta boîte mail pour récupérer un code de confirmation
- Félicitations ! Ton compte Firefox est créé. Pour le synchroniser à un autre appareil il te suffit de suivre les étapes indiquées par le navigateur.

17. Sécurité et confidentialité Firefox

1. Explorer les paramètres de sécurité et de confidentialité du navigateur

Site avec défaut de sécurité = HTTPS en rouge, signale des problèmes de sécurité

- Sayna = Cadenas, signale un site sécurisé
- Institut Agile = Site non sécurisé identifié par un cadenas barré, ne pas donner d’informations sensibles
- Observatoire Climat = Site non sécurisé identifié par un cadenas barré, ne pas donner d’informations sensibles

2. Supprimer l’historique dans firefox

Accède au détail de l’historique de navigation

- Clic sur le menu du navigateur
- Clic sur “Historique”, tu accèdes alors à un aperçu ton historique récent avec les sites que tu viens de consulter
- Pour l’effacer rapidement, clic sur “Effacer l’historique récent...”. Tu peux affiner cette action en agissant sur le délai (1) ou le contenu (2). Il te reste simplement à effectuer un clic sur le bouton “OK” pour effacer l’historique récent
- Pour effacer tout l’historique, effectue la même action en changeant le délai et en sélectionnant “Tout”

Consulte à nouveau l’historique pour constater l’effet de cette action

- Comme pour Google Chrome, tu peux ouvrir une navigation privée pour optimiser la confidentialité. Pour cela, clic sur le menu du navigateur, puis sur “Nouvelle fenêtre privée” ou sur le raccourci clavier Ctrl+Maj+P.

Comme tu as pu le constater, le mode de fonctionnement est sensiblement le même que pour Chrome. Lorsque tu maîtriseras mieux toutes les notions de la navigation, tu pourras explorer les paramètres et les personnaliser.

18. Comment vider la cache de navigateur web

Dans Chrome, effectuer un clic sur le menu du navigateur et accéder à “Paramètres”

- Ensuite aller dans la rubrique “Sécurité et confidentialité”
- Effectuer un clic sur “Effacer les données de navigation”

Cette fenêtre permet de paramétrer les actions de nettoyage que l’on souhaite réaliser dans l’historique. Tout d’abord on s’assure d’être dans la rubrique “Général” (1), puis de sélectionner la période “Toutes les données” (2), nous permettant de tout effacer. Dans cet exercice, ce qui nous intéresse est le vidage du cache (3). On sélectionne donc uniquement cette case. On aurait très. Il suffit d’effectuer un clic sur le bouton “Effacer les données” pour lancer le nettoyage du cache

- Dans Firefox, effectuer un clic sur le menu du navigateur et accéder à “Historique”
- Ensuite réaliser un clic sur “Effacer historique récent...” bien pu tout sélectionner, mais dans notre exemple, on se concentre exclusivement sur ce dernier. Cette fenêtre permet de paramétrer les actions de nettoyage que l’on souhaite réaliser dans l’historique. On s’assure uniquement que la période “Tout”(1) soit sélectionnée si on souhaite effacer un élément en entier. Dans notre exemple, on s’intéresse uniquement au cache donc on sélectionne uniquement ce dernier (2)
- Pour finir, clic sur le bouton “OK” pour finaliser l’action

Dans cet exercice, nous avons vidé le cache des deux navigateurs utilisés jusqu’à présent.

Lorsque tu effectues ce genre de manipulation, il est conseillé de le faire pour tous les éléments d’un coup. Cela fait du nettoyage. Par contre, assure-toi d’avoir enregistré les sites internet que tu souhaites retrouver (dans la barre des favoris ou dans ta tête). Idem pour les mots de passe.