

LES LOGICIELS LOGIQUEMENT LIBRES

Montpel'libre est un Groupe d'Utilisateurs GNU/Linux et Logiciels Libres qui promeut les logiciels libres, la culture libre et les biens communs.

Montpel'libre se trouve à la jonction des secteurs d'activités du numérique, des industries créatives, de l'économie sociale et solidaire, de la responsabilité sociale et environnementale, du développement durable, de la recherche et formation ainsi que de l'éducation populaire.

Elle s'adresse à l'informaticien comme au néophyte, au particulier comme au professionnel ou à l'étudiant et à un public de tout âge.

Montpel'libre exerce des activités multiples autour de cinq pôles : Permanences, Ateliers, Conférences / Formations / Expertise, Événementiel, Technique. Elle s'articule autour de plusieurs groupes de travail : April, Blender, CMS, Emmabuntüs, Framasoft, OpenStreetMap et Wikipédia.

Les logiciels libres se fondent sur 4 libertés : la liberté d'utiliser le logiciel, la liberté de copier le logiciel, la liberté d'étudier le logiciel, la liberté de modifier le logiciel et de redistribuer les versions modifiées.

Libellule - Le journal du Libre	page 1
L'Édito - Les partenariats stratégiques de Montpel'libre	page 2
Le programme des activités de Montpel'libre	page 3
Le programme suite	page 4
Information - Déclaration de Strasbourg	page 5
Information - Le succès des cartes	page 6
Information - Charte numérique MAIF	page 7
Revendeurs et Partenaires Matériels	page 8
Les Partenaires - AMUE	page 9
Les communautés - Les communautés africaines libres, éthiques	page10
Le logiciel libre du mois - Mastodon	page11
Les activités - Inclusion Numérique	page12
Bibliothèque - Livres, documentation, presse, magazines	page13
Rencontre - Appel à contribution	page14
Information - Richard Stallman s'exprime sur le logiciel libre	page15
Information - L'UE lance deux plateformes de médias sociaux libres	page16
Information - Monnaie-don	page17
Information - Carteco	page18
Fiches d'adhésions - calendrier	page19
Sommaire	page20

Rédacteur en chef Pascal Arnoux, rédaction et relecture Myriam Criquet, illustrateurs Antoine Bardelli, André Vaz, crédit photo Eugene Golovesov. Ne pas jeter sur la voie publique



[ÉDITO]

Les partenariats stratégiques de Montpel'libre

Les partenaires de Montpel'libre participent aux actions de promotion des logiciels libres, de la culture libre et des biens communs qui se trouvent à la jonction des secteurs d'activités du numérique, des industries culturelles et créatives, de l'économie sociale et solidaire, de la responsabilité sociale et environnementale, du développement durable, de la recherche et formation de l'éducation scientifique ainsi que de l'éducation populaire,

Elle s'adresse à l'informaticien comme au néophyte, au particulier comme au professionnel ou à l'étudiant et à un public de tout âge.

Dans le cadre de ces partenariats, Montpel'libre exerce des activités multiples autour de six pôles : permanences, ateliers, conférences / formations / expertise, événementiel, technique / sécurité, publication. Et de plusieurs Groupes de travail : Les communautés africaines libres, éthiques et solidaires, OpenStreetMap groupe HérosM, Emmabuntüs, Wikimedia groupe Cabalhérault, GNU/Linux, Spip, Blender, PAO, Chatons Framasoft, Groupe des Quatre Libertés, Godot Game Engine. Et des Communautés et Antennes à Abidjan, Béziers, Cotonou, Dakar, Lodève, Lomé, Mauguio, Montpellier et Sète.

Parmi ces partenaires, Montpel'libre peut compter sur l'appui de Hello World, l'Accorderie, Jerryparty, OpenStreetMap Mali, Youthlead, Beemo, Éducode, Ceméa, Nâga, Ordi 3.0, API : Action of Pubic Interest, Aiyikoh, Ubunteam, Senfablab, Orange, Montpellier Méditerranée Métropole, Barjoe, Afnic, Gandi, Radio FM Plus, MLJ3M, CCAS, Yovotogo, Maif, CRESS Occitanie, Gard Digital, La Mêlée, Arles-Linux, PrimTux, CIST, Framasoft, April, Club de la Presse Occitanie, Montpellier, Cinéma Utopia, GEM Lesseps, GEM Rabelais, Gard-Linux, MDA34, Emmabuntüs, Lilo, Emmaüs... Et bien d'autres que nous ne pouvons pas citer ici par manque de place. Je vous invite d'ailleurs à consulter la page partenaires pour de plus amples informations sur le sujet.



[CALENDRIER]

Calendrier Montpel'libre 1er Semestre 2022											
janvier	février	mars	avril	mai	juin						
1	1	1	1	1	1						
2	2	2	2	2	2						
3	3	3	3	3	3						
4	4	4	4	4	4						
5	5	5	5	5	5						
6	6	6	6	6	6						
7	7	7	7	7	7						
8	8	8	8	8	8						
9	9	9	9	9	9						
10	10	10	10	10	10						
11	11	11	11	11	11						
12	12	12	12	12	12						
13	13	13	13	13	13						
14	14	14	14	14	14						
15	15	15	15	15	15						
16	16	16	16	16	16						
17	17	17	17	17	17						
18	18	18	18	18	18						
19	19	19	19	19	19						
20	20	20	20	20	20						
21	21	21	21	21	21						
22	22	22	22	22	22						
23	23	23	23	23	23						
24	24	24	24	24	24						
25	25	25	25	25	25						
26	26	26	26	26	26						
27	27	27	27	27	27						
28	28	28	28	28	28						
29	29	29	29	29	29						
30	30	30	30	30	30						
31	31	31	31	31	31						

<https://montpellibre.fr/stock/documents/Calendriers/Cal1Sem22.pdf>

[ADHÉSION]

Adhésion particulier et famille :

Nom : _____ Prénom : _____

Tél : _____ Ville : _____

Mail : _____

Adhésion structure (rayer la mention inutile) :

Association loi de 1901 nom : _____

Fondation nom : _____

Entreprise forme et dénomination : _____

Collectivité nom et service : _____

Réfèrent (nom, prénom) : _____

Adresse : _____ Ville : _____

Tel : _____ Mail : _____

Adhésion pour un an. Je règle ce montant par chèque à l'ordre de Montpel'libre. Ou par virement sur le compte bancaire suivant : Domiciliation : CRÉDIT AGRICOLE Caisse Régionale du Languedoc Code Banque : 13506 | Code Guichet : 10000 N° de Compte : 03824470000 | Clé RIB : 18 IBAN : FR76-1350-6100-0003-8244-7000-018 Code BIC/swift : AGRIFRPP835

Rappel du barème de cotisation : Chômeur et Étudiant : 10€, Autre personne physique : 20€, Famille : 30€, Association : 30 à 100€, Entreprise : moins de 10 salariés : de 30 à 100€, entre 10 à 50 salariés : de 100 à 350€, plus de 50 salariés : au-delà de 350€, Collectivités : 200 €.

Je déclare avoir pris connaissance des statuts de l'association et être en accord avec ceux-ci. Fait à : _____ le / /2022 À renvoyer à : Montpel'libre 9, rue de la Poésie 34000 Montpellier. contact@montpellibre.fr <http://montpellibre.fr> +33.6.47.85.59.42

[INFORMATION]

Carteco

Carteco a pour objectif final de recenser les structures de l'économie sociale et solidaire (ESS) œuvrant pour la transition écologique au cœur des territoires.

De nombreuses initiatives en faveur de cette nécessaire transition écologique et solidaire sont en effet à l'initiative de structures de l'ESS, et cet outil vise à valoriser toute leur diversité.

L'économie sociale et solidaire (ESS), c'est quoi ?

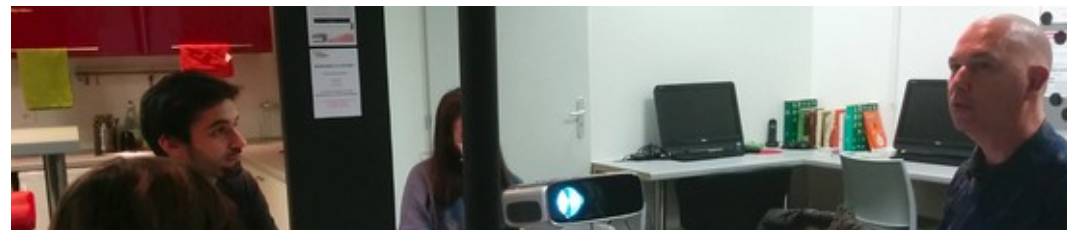
La loi ESS 2014 définit les structures relevant du champ de l'économie sociale et solidaire (ESS) sur la base de leur statut juridique. Ainsi, constituent l'ESS :

- Associations
- Coopératives
- Mutuelles
- Fondations
- Société commerciales de l'ESS

Dans le cadre de leurs activités de représentation et d'observation des structures de l'ESS, ESS France, Chambre française de l'ESS et les CRESS (Chambres régionales de l'ESS) ont choisi de développer ce projet de carte collaborative permettant le recensement des initiatives de l'ESS menées en faveur de la transition écologique.

Cette carte a été pensée pour permettre des contributions de façon collaborative par l'ensemble des acteurs et actrices du territoire : structures de l'ESS, collectivités territoriales, citoyens et citoyennes... Ainsi, des formulaires sont disponibles pour enregistrer de nouveaux points non encore référencés, et il est possible de compléter la donnée présentée sur la carte directement via les fiches d'identité des structures. Il existe deux types de formulaires : un formulaire à destination des structures elles-mêmes qui pourra leur permettre de renseigner un nombre plus important de données qualifiées, et un formulaire accessible à toutes et tous permettant le référencement de points et l'ajout d'un premier set de données qualifiées.

ESS France et les CRESS ont également souhaité contribuer au développement des communs numériques en demandant à Gogocarto le développement du module permettant d'enregistrer en direct les structures référencées sur la carte au sein de la base de données ouverte internationale OpenStreetMap. Ce module a notamment pour but de permettre le partage de données entre communautés d'acteurs et actrices réalisant des cartographies de structures sur des périmètres qui se recoupent. De plus, cela permettra également de synchroniser automatiquement la mise à jour de données actualisées d'une carte à l'autre dès lors que ces données seront versées sur OpenStreetMap.



[PROGRAMME DES ACTIVITÉS DE MONTPEL'LIBRE]

Pour le mois de mai 2022

Sous réserve de modifications et adaptations aux conditions sanitaires à venir.

Dimanche 01	Libellule Journal du Libre	Monde
Mardi 03	Atel'libre Inclusion Numérique 9h-17h Initiation Blender 17h-19h	Lodève Montpellier
Mercredi 04	Atel'libre Inclusion Numérique 14h-17h	Lodève
Jeudi 05	Atel'libre GNU/Linux 9h-17h Atel'libre PAO 17h-19h Install/Assistance GNU/Linux 18h30-21h	Lodève Montpellier Béziers
Vendredi 06	Archiwiki (Cabalhérault) 17h-19h Atel'libre GNU/Linux 9h-17h	Montpellier Lodève
Lundi 09	Wikipermanence (Cabalhérault) 18h30-22h	Montpellier
Mardi 10	Atel'libre Inclusion Numérique 9h-17h	Lodève
Mercredi 11	Atel'libre Inclusion Numérique 14h-17h	Lodève
Jeudi 12	Atel'libre GNU/Linux 9h-17h Install/Assistance GNU/Linux 10h-12h	Lodève Montpellier
Vendredi 13	Atel'libre GNU/Linux 9h-17h	Lodève
Mardi 17	Atel'libre Inclusion Numérique 9h-17h	Lodève
Mercredi 18	Atel'libre Inclusion Numérique 14h-17h Install/Assistance GNU/Linux 16h-18h	Lodève Mauguio
Jeudi 19	Atel'libre GNU/Linux 9h-17h L'Apéro des Quatre Libertés 19h-21h Aprilapéro 18h45-19h30 FSFapéro 19h30-20h15	Lodève Montpellier Montpellier Montpellier

[PROGRAMME SUITE]



Jeudi 19	Quadrapéro LQDN 20h15-21h	Montpellier
Vendredi 20	Atel'libre GNU/Linux 9h-17h	Lodève
Mardi 24	Atel'libre Inclusion Numérique 9h-17h	Lodève
	Install/Assistance GNU/Linux 14h30-16h30	Montpellier
Mercredi 25	Atel'libre Inclusion Numérique 14h-17h	Lodève
	Rencontre HérOSM 19h-22h	Montpellier
Jeudi 26	Atel'libre GNU/Linux 9h-17h	Lodève
	Atel'libre Raspberry-Pi 14h-17h	Lodève
Vendredi 27	Atel'libre GNU/Linux 9h-17h	Lodève
	Atel'libre Gimp 14h-17h	Lodève
Lundi 30	Framapermanence 18h-21h	Montpellier
	Install/Assistance GNU/Linux 19h-21h	Montpellier
Mardi 31	Atel'libre Inclusion Numérique 9h-17h	Lodève

[INFORMATION]

Monnaie-don

À écouter et à lire sur : France Culture



"Une monnaie-don qui serait donnée, et jamais remboursée, Ça n'existe pas, ça n'existe pas. Une monnaie-don pour tous hein, et pas seulement pour quelques-uns ça n'existe pas, ça n'existe pas. Une monnaie-don pour sauver l'humain, la planète et le bien commun, ça n'existe pas, ça n'existe pas. Eh ! Pourquoi pas ?".

Quand la monnaie a fini par s'installer complètement au 19ème siècle, elle a permis une formidable expansion de la production marchande, la révolution industrielle

Tout projet monétaire est un projet de société. La monnaie bancaire du système monétaire actuel est héritée d'un temps où le projet était celui d'une société marchande qui voulait produire de plus en plus, sans le moindre souci des limites planétaires et de la dignité humaine. La monnaie bancaire a mis du temps à s'installer, à se libérer du mode féodal de création monétaire où la monnaie avait une contrepartie physique en métal précieux. Quand elle a fini par s'installer complètement au 19ème siècle, elle a permis une formidable expansion de la production marchande, la révolution industrielle. Elle était au service de ce projet-là, celui du capitalisme marchand, puis industriel puis financier. Mais elle a tellement bien servi ce projet, qu'elle a aussi une grande part de responsabilité dans l'épuisement des ressources naturelles et le dérèglement climatique.

Il faut changer la monnaie, transformer le système monétaire

Si aujourd'hui la société, collectivement, décide que son projet doit changer, qu'il faut satisfaire les besoins humains en produisant autrement, en consommant plus sobrement, en respectant à la fois la planète et l'humanité, alors pour accomplir ce projet il faut changer la monnaie, transformer le système monétaire.

Comment ? Par une monnaie-don ou "monnaie volontaire", non marchande, qui viendrait non pas remplacer le système actuel mais le compléter pour servir des objectifs de bien commun ou publics (...) A une condition, qui serait de l'utiliser à ce pourquoi elle aurait été émise. Une monnaie magique dont nous sommes loin dites-vous ? Au contraire (...)

[INFORMATION]

L'UE lance deux médias sociaux libres.

Le Contrôleur européen de la protection des données (CEPD) lance aujourd'hui la phase pilote publique de deux plateformes de médias sociaux : EU Voice et EU Video.

Les institutions, organes, offices et agences de l'UE (IUE) participant à la phase pilote de ces plateformes pourront interagir avec le public en partageant des textes courts, des images et des vidéos sur EU Voice ; et en partageant, téléchargeant, commentant des vidéos et des podcasts sur EU Video.

Les deux plateformes font partie de réseaux de médias sociaux décentralisés, libres et gratuits, qui mettent en relation les utilisateurs dans un environnement respectueux de la vie privée, sur la base des logiciels Mastodon et PeerTube. En lançant la phase pilote d'EU Voice et d'EU Video, le CEPD vise à contribuer à la stratégie de l'Union européenne pour les données et la souveraineté numérique afin de favoriser l'indépendance de l'Europe dans le monde numérique.

Wojciech Wiewiórowski, CEPD, a déclaré : "Avec le lancement pilote d'EU Voice et d'EU Video, nous voulons offrir des plateformes de médias sociaux alternatives qui donnent la priorité aux individus et à leurs droits à la vie privée et à la protection des données. Concrètement, cela signifie, par exemple, que EU Voice et EU Video ne s'appuient pas sur des transferts de données personnelles vers des pays en dehors de l'Union européenne et de l'Espace économique européen ; il n'y a pas de publicité sur les plates-formes ; et il n'y a pas de profilage des individus qui peuvent utiliser les plates-formes. Ces mesures, parmi d'autres, donnent aux individus le choix et le contrôle sur la façon dont leurs données personnelles sont utilisées."

Le CEPD et la Direction générale de l'informatique de la Commission européenne (DIGIT) ont collaboré étroitement tout au long du développement de EU Voice et EU Video. En ligne avec les objectifs de la stratégie de la Commission pour le logiciel libre 2020 - 2023, l'assistance technique de la DIGIT au CEPD prouve l'importance de la coopération interinstitutionnelle sur le logiciel libre comme catalyseur du droit à la vie privée et de la protection des données, contribuant ainsi à la souveraineté technologique de l'UE.

Le lancement de la phase pilote d'EU Voice et d'EU Video aidera le CEPD à tester les plateformes dans la pratique en recueillant les commentaires des institutions européennes participantes. Le CEPD espère que cette première étape marquera une continuité dans l'utilisation des plateformes de médias sociaux conformes à la vie privée.



[INFORMATION]

Déclaration de Strasbourg

Les ministres en charge de la fonction publique des 27 États membres ont signé une déclaration commune « sur les valeurs et défis communs aux administrations publiques européennes ». Construite autour de trois axes de travail, la déclaration annonce l'intention des ministres chargés de la fonction publique « de promouvoir les logiciels open source au sein des administrations publiques ainsi que leur partage ». Un texte qui inscrit le logiciel libre comme vecteur de mutualisation et de souveraineté et qui reconnaît l'enjeu d'une plus juste « redistribution de la valeur créée ».

Dans le cadre de la présidence française de l'Union européenne (du 1er janvier au 30 juin 2022), les ministres des 27 États membres chargés de la fonction publique ont signé une déclaration commune « sur les valeurs et défis communs aux administrations publiques européennes ». Cette déclaration est de portée générale et ne vise pas spécifiquement les enjeux numériques. Trois axes de travail sont détaillés. L'axe portant sur « des services publics numériques de qualité, inclusifs qui respectent les valeurs européennes » inscrit spécifiquement le logiciel libre comme une valeur commune à promouvoir.

Ce document est une déclaration d'intention politique. Il ne pose donc aucun cadre contraignant ni détail opérationnel, ce n'est pas son but. Il n'en est pas moins utile dans sa forme comme objet politique et demeure globalement bienvenu sur le fond par les constats qu'il pose. Il est en effet loin d'être anodin que l'ensemble des États membres signe une position commune sur la place du logiciel libre au sein de leurs administrations. La France en particulier, dans le cadre d'une présidence française, est symboliquement encore davantage engagée par sa signature. C'est sous ce prisme qu'il convient d'appréhender cette déclaration, sans en exagérer les attentes quant à ses traductions dans l'ordre juridique et politique français et sans minimiser sa portée.

Le logiciel libre, reconnu comme vecteur de mutualisation et de souveraineté

Avec cette déclaration, les États membres semblent placer l'enjeu d'un plus grand engagement vers le logiciel libre sur un meilleur partage des investissements et des connaissances logiciels : « mutualisation des investissements », « renforcer la collaboration entre les administrations ». Si l'on peut regretter que l'idée de contribution au logiciel libre - en tant que commun informationnel - ne soit pas explicitement affirmée, la construction d'une position autour des notions de partage et de mutualisation entre les administrations, plutôt que de la seule utilisation, est une chose à saluer.



[INFORMATION]

Le succès des cartes

Géographie à la carte à écouter sur France Culture

Discussion à propos des cartes et d'OpenStreetMap à écouter en fin d'émission.

Utilisées pour représenter le monde à travers une lecture instantanée, les cartes sont partout. À la croisée de la science, de la technique, du langage et de l'art, elles transposent des visions plurielles. Comment sont-elles conçues et comment bien les interpréter ?

Sur nos écrans, à la radio, dans l'ensemble du champ médiatique, leurs formes ciselées et artistiques paraissent, surgissent, pour tenter d'expliquer le monde, pour nous offrir des clefs, afin de décrypter une actualité frénétique, qui mêle et imbrique constamment les échelles locales, régionales, nationales, continentales, internationales.

Combien de cartes pour expliquer l'évolution de la pandémie du Covid, sa progression à travers les pays, son impact inégalitaire sur le sol français ?

Combien de plans de la guerre en Ukraine, de cette région que nous découvrons aussi, beaucoup, par le truchement de projections ?

Combien d'hexagones et de départements d'outre-mer colorés, pour tenter de dessiner, de deviner la manière dont les Français voteront ce dimanche ?

Pas la peine d'ajouter un dessin. Les cartes sont omniprésentes. Mais savons-nous les lire ? Savons-nous comment elles sont construites ? Les partis-pris, les représentations qu'elles véhiculent ? Connaissions-nous aussi leurs pouvoirs et leurs limites, leur potentiel radical et politique ? Autant de questions qui traverseront ce soir notre exploration cartographique et géomatique.

Pour en parler, Quentin Lafay reçoit le cartographe Jules Grandin, la chercheuse en cartographie Juliette Morel et la chercheuse en histoire Nephys Zwer.



[INFORMATION]

Richard Stallman s'exprime sur l'état du mouvement du logiciel libre.

À lire sur : developpez.com

Richard Stallman s'exprime sur l'état du mouvement du logiciel libre.

Richard Stallman, fondateur de la Free Software Foundation (FSF), s'est exprimé le 13 avril 2020 sur "l'état du mouvement du logiciel libre", et le père du projet GNU n'a pas du tout été tendre avec Apple et Canonical dans ces propos. Il a déclaré qu'Apple continue de transformer les Mac en une sorte de prison en empêchant les utilisateurs de faire ce qu'ils souhaitent de leurs machines et d'installer leurs propres programmes ou des binaires obtenus d'autres personnes. Il a noté que cela devrait être illégal. Stallman déconseille également d'utiliser Ubuntu qui, selon lui, n'est pas une distribution GNU/Linux libre.

Richard Matthew Stallman (RMS) a eu une grande influence sur le monde du logiciel (le logiciel libre en particulier), mais il est également connu pour ses propos et ses prises de position parfois controversés. Fervent défenseur des logiciels libres, il ne rate pas l'occasion de fustiger les sociétés à l'origine des solutions propriétaires et mène un combat spécial contre Apple. RMS n'a cessé de critiquer l'entreprise et son cofondateur Steve Jobs en les accusant d'avoir créé "un écosystème informatique fermé dans lequel les utilisateurs sont en prison". Pour lui, personne n'a le droit d'interdire aux gens de faire ce qu'ils veulent des machines qu'ils ont achetées.

Il a parlé ensuite d'Ubuntu, la distribution GNU/Linux basée sur Debian développée et commercialisée par la société Canonical. « Ubuntu est bien sûr une distribution non libre, et je ne recommanderais à personne de l'utiliser. Certains paquets importants ne sont maintenant distribués que par leur système de paquets non respectueux de la liberté, et non en tant que paquets Debian. Il est donc encore plus difficile qu'avant de tirer une quelconque liberté d'une installation Ubuntu », a déclaré RMS. Selon le père du projet GNU, Ubuntu tendrait vers "les systèmes d'exploitation propriétaires et contraignants" comme Windows ou macOS.



[RENCONTRE]

Appel à contribution



Samedi 30 avril 2022 de 09h00 à 21h00 (en ligne)
Dimanche 01 mai 2022 de 09h00 à 21h00 (en ligne)

Nous venons tout juste d'ouvrir sur ODin une nouvelle tâche de saisie de points d'eau incendie sur l'Hérault. Elle concerne les 215 communes les moins peuplées du département. Il y a 1484 points d'eau incendie à traiter. C'est disponible sur <http://www.osmlab.fr/OSM/odin/>

À noter que c'est l'avant-dernière tâche à réaliser sur le département, ne restera ensuite que la commune de Montpellier. Nous ne savons pas trop encore combien ça représentera de points d'eau. Il y en a environ 3000 dans la base du SDIS34, mais beaucoup ont déjà été intégrées dans OSM par les contributeurs... On verra ça.

En attendant, faites chauffer votre JOSM sur les petites communes ! Petit rappel : ne jamais changer les valeurs du tag ref:SDIS34 qui correspondent au numéros des points d'eau dans la base du SDIS34. Si vous constatez un numéro différent écrit sur le poteau, merci d'ajouter un tag ref avec ce numéro. Ça arrive assez régulièrement que les communes ne numérotent pas comme il faut les poteaux, du coup on pourra le voir avec les valeurs différentes dans ref et ref:SDIS34.

Et comme toujours, si vous avez des questions, n'hésitez pas à nous contacter. Amusez vous bien !

[INFORMATION]

Charte numérique MAIF



Fidèles à nos valeurs fondatrices, nous prenons des engagements concrets en faveur de la protection des données personnelles, et au profit du partage du savoir et des connaissances.

Développer le partage des savoirs et des connaissances.

Transmettre. Comprendre est la première des libertés. Nous œuvrons pour que tout individu comprenne et s'approprie les enjeux, les codes et les savoirs indispensables à son épanouissement et son émancipation dans la société numérique.

Soutenir

La coopération et le partage doivent façonner l'avenir numérique. Nous privilégions le recours aux technologies open source permettant une diffusion et un partage des connaissances, et facilitant la coopération avec nos partenaires.

Ouvrir

Le monde du numérique doit être un monde ouvert. Nous intégrons, chaque fois que c'est possible dans nos démarches d'innovation, des équipes pluridisciplinaires avec les compétences de nos partenaires - sociétaires, universités, écoles, associations, start-up...

Rechercher

Pour que le numérique contribue à un monde meilleur. Nous aidons la recherche scientifique quand elle permet de détecter, comprendre et prévenir les risques numériques auxquels les personnes sont confrontées.

Placer les technologies numériques au service de l'homme

Enrichir

Le progrès technique doit rester au service de l'Homme. Nous utilisons les technologies, en particulier l'intelligence artificielle, au service de l'Homme, afin d'enrichir aussi bien la qualité de la relation avec nos sociétaires que les métiers et savoir-faire de nos équipes.

Piloter

L'Homme doit toujours conserver la maîtrise de la technique. Nous garantissons que les technologies et les algorithmes que nous utilisons sont placés sous le contrôle de l'Homme. Mettre en capacité Pour que le numérique soit au service de la confiance. Nous promovons une nouvelle politique de la donnée visant à fournir aux individus la connaissance, le contrôle effectif et la maîtrise de l'usage des données qui les concernent, an de développer leur pouvoir d'agir.

[REVENDEURS MATÉRIELS]

Bon ou mauvais vendeur ?

Bon vendeur :

Il indique le détail de tous les logiciels présents.

Il permet de lire les licences des logiciels avant l'achat.

Il offre le choix d'acquiescer ou non la licence d'utilisation des logiciels et des systèmes d'exploitation.

Il privilégie l'utilisation de matériels disposant de pilotes (drivers) et de logiciels libres.

Il certifie la compatibilité Linux des matériels vendus.

Vendeur moyen :

Il propose seulement une partie de ses produits selon nos bons critères (optionnels).

Il ne rembourse les logiciels qu'a posteriori et non dès l'achat.

Mauvais vendeur :

Il ne vous révèle pas quels logiciels sont vendus avec le matériel que vous achetez.

Il ne vous permet pas de lire, et d'accepter ou non, les licences des logiciels qui sont éventuellement vendus avec le matériel que vous achetez.

Il ne révèle pas le détail des prix.

Il vous dit que certains logiciels fournis avec le matériel, comme Microsoft Windows, sont gratuits.

Il refuse de déduire du prix total le prix des licences des logiciels dont vous ne voulez pas.

Il vous vend en réalité un Windows, mais ne vous le dit pas.

Suivant ces critères, voici les établissements locaux pouvant répondre à ces recommandations :

Revendeurs :

AlloDocteur PC : <https://boutique-pc.ci> Abidjan Côte d'Ivoire

Cévennes-Libres : tous les jeudis de 11h00 à 15h00, salle des mutuelles, bâtiment U, route de Mende, Université Paul-Valéry Montpellier.

Emmaüs : La Vieille Cadoule 34130 Saint-Aunès <http://emmaus-montpellier.fr>

Libre-Shop : 7, rue des Micocouliers 34150 Aniane - <http://libre-shop.com>

Medialogik : 8, avenue du Pont Juvénal 34000 Montpellier info@medialogik.info

Microlinux : 7, place de l'église 30730 Montpezat - <http://www.microlinux.fr>

Revendeurs par Internet :

Anti-Bug : <http://www.anti-bug-store.com>

Keynux : http://www.keynux.com/default_zone/fr/html/home.php

LibrenBerry : <http://librenberry.net/ecommerce/control/main>

Linux préinstallé :

Liste de revendeurs : <http://linuxpreinstalle.com>



[BIBLIOTHÈQUE]

Accessibilité web - accès libre - Éditions Eyrolles

Apprendre et maîtriser Apache - Édition O'Reilly International Thomson

Concrete5 - Réussir son site web avec Concrete5 - FYP Éditions

CSS avancées vers HTML5 et CSS3 - Éditions Eyrolles

Debian Lenny GNU/Linux - Cahiers de l'admin - Éditions Eyrolles

Debian Squeeze GNU/Linux - Cahiers de l'admin - Éditions Eyrolles

Formation à XML - Microsoft Press

Guide d'autodéfense numérique

GNU/Linux Magazine et GNU/Linux Pratique - Diamond Editions

Hacker votre EeePC - accès libre - Éditions Eyrolles

La 3D libre avec Blender, 4e édition - accès libre - Éditions Eyrolles

Langage C - Micro Application PC Poche édition 1998

Les bases de l'administration système - Édition O'Reilly International Thomson

Linux - Entraînez-vous sur les commandes de base, LINUX - Principes de base de l'utilisation du système - Éditions ENI

Linux aux petits oignons Eyrolles

Linux Coffret de 2 livres : Maîtrisez les commandes de base du système 3e éd

Linux Identity - The best of Linux, 5 distributions Linux

Linux Installation - Administration - Micro Application - PC100 % Pratique

Linux Pratique HS - Linux Pratique HS 30 Raspberry Pi

Linux Red Hat 5.2 - Le Starter - CompusPress

Linux+DVD - Software Press

Login Magazines

Marketing & Communication des Associations - Dunod Éditeur

PHP et MySQL pour les nuls

PHP5 & MySQL Formation Complète Technique - Micro Application

Pratique de MySQL et PHP - Édition O'Reilly International Thomson

Programmation OpenOffice.org et LibreOffice - Éditions Eyrolles

Programmer en Java - Eyrolles Best

Raspberry Pi - Niveau débutant - Linux Pratique

Reprenez le contrôle à l'aide de Linux - Simple IT

Scenari (3) La chaîne éditoriale libre - accès libre - Éditions Eyrolles

Sintel - Blender Foundation - The Durian Open Movie Project 4 DVD

SPIP 1.8 - accès libre - Éditions Eyrolles

Tears of Steel - Blender Foundation - Projet Mango 4 DVD

The Best of Linux - 5 distributions Linux - Linux Identity

Ubuntu Administration d'un système Linux [2e édition]

Ubuntu efficace - 6.06 - accès libre - Éditions Eyrolles

Ubuntu efficace - 9.04 (3) - accès libre - Éditions Eyrolles

Ubuntu Linux - Éditions ENI

Unix Notions Fondamentales - PC Poche - Micro Application

The C Programming Language (ansi C Version)

Tcl/Tk précis & concis de Paul Raines

DNS et BIND (troisième édition)

Revolution in the Valley de Andy Hertzfeld

The Unix programming environment de Kernighan & Pike

The Elements of Computing Systems

The Death of the Internet

This Machine Kills Secrets

Geekonomics

Digital Disconnect

Entreprise Security for the Executive

Charles Babbage and his Calculating Engines



[LES ACTIVITÉS]

Inclusion Numérique



La fracture numérique décrit les inégalités dans l'accès aux technologies de l'information et de la communication (TIC), leur utilisation et leur impact. Sont généralement admis au moins deux niveaux de fracture numérique : l'accès (fracture de premier degré) et l'usage (fracture de second degré).

L'illectronisme est la difficulté, voire l'incapacité, que rencontre une personne à utiliser les appareils numériques et les outils informatiques en raison d'un manque ou d'une absence totale de connaissances à propos de leur fonctionnement. Le terme illectronisme transpose le concept d'illettrisme dans le domaine de l'informatique.

Déclarer ses revenus, créer son entreprise, faire une demande de permis... Alors que de plus en plus de démarches administratives se font en ligne, une étude révèle qu'une part importante de la population française est exclue ou en difficulté avec les usages du numérique.

Ainsi, Montpel'libre en lien avec l'association Shantidas et API : Action of Public Interest vous proposent des ateliers d'aides afin d'appréhender le numérique dans de bonnes conditions.

En effet, la fracture numérique ne recouvre pas exclusivement la fracture sociale, même si cette dernière est une part importante des causes. Montpel'libre souhaite pouvoir toucher tout le monde. Les personnes fragiles dans le numérique sont celles qui n'ont pas forcément beaucoup d'argent, mais également celles, quelque soit leurs ressources économiques, celles qui sont technophobes c'est-à-dire ont peur de la technique ou n'osent pas aller vers elle. Toutes celles-là sont pénalisées par la transition numérique. Par l'événementiel, le jeu et les moments de dialogue (permanences, ateliers), nous les aidons à dédramatiser l'approche de l'informatique et à se libérer de leurs peurs en même temps que nous permettons à ceux qui n'ont pas les moyens de s'équiper. Nous travaillons pour tous : les hauts profils, les utilisateurs réguliers, comme pour les oubliés du numérique.

[LES PARTENAIRES]

AMUE



Les partenaires de Montpel'libre participent aux actions de promotion des logiciels libres, des biens communs, de l'accessibilité, de l'économie sociale et solidaire, de l'innovation sociale et numérique, de l'éducation populaire, ou encore du développement durable, notamment celles menées en lien avec l'AMUE.

L'Agence de mutualisation des universités et établissements d'enseignement supérieur ou de recherche et de support à l'enseignement supérieur ou à la recherche est un Groupement d'Intérêt Public (GIP) qui organise la coopération entre ses membres et sert de support à leurs actions communes en vue d'améliorer la qualité de leur gestion.

Organiser la coopération et servir de support aux actions communes de ses adhérents en vue d'améliorer la qualité de leur gestion :

- en contribuant à l'élaboration de leur système d'information ;
- en leur permettant de disposer d'une offre logicielle plurielle répondant à leur diversité ;
- en accompagnant les changements et la modernisation des établissements en matière de pilotage et de gestion ;
- en assurant à leurs personnels des formations ;
- en participant à la construction de l'Espace européen de l'enseignement supérieur et de la recherche et à la coopération internationale dans ces domaines.

[LES COMMUNAUTÉS]

Les communautés africaines libres, éthiques et solidaires

Depuis longtemps déjà, Montpel'libre en lien avec API : Action of Public Interest et Emmabuntüs échange et travaille en lien avec plusieurs communautés africaines.

Nous présentons ici certaines communautés africaines avec lesquelles nous travaillons, concevons des projets et organisons des événements :

Ubunteam en Côte d'Ivoire initie un projet qui a pour but d'animer des ateliers de formations théoriques et pratiques sur les thématiques suivantes, les jeunes filles faces aux dangers d'Internet ; la conception d'un Jerry, du recyclage au montage et l'installation d'un système d'exploitation libre avec Emmabuntüs.

Senfablab au Sénégal propose les quatre axes de développement autour de la fabrique numérique. Au Sénégal, il existe un réel problème malgré l'effort des pouvoirs publics car les jeunes vivent une situation difficile. Les femmes, la majeure partie devient femme au foyer.

Ayiyikoh en Côte d'Ivoire, le fablab de Yopougon, joue l'insertion des jeunes Ivoiriens. Montpel'libre & Ayiyikoh entretiennent des relations collaboratives et ainsi réalisent des Jerry Party, proposent ensemble des ateliers à distance, des webinaires, des échanges d'expériences.

Avec AlloDocteurPC en Côte d'Ivoire, nous vous redonnons le sourire. Votre support est en panne et vous avez peur de perdre vos données ? Nous prenons en charges tous vos médias : Disques durs, Disques SSD, Smartphones, Serveurs Nas, Serveurs Raid, Clés USB, Cartes mémoires, bandes magnétiques.

Blolab au Bénin est un laboratoire de fabrication numérique en commun. Ouvert à tout type de public, il est une communauté, un lieu de médiation numérique qui formule des projets et programmes contribuant à solutionner des problèmes concrets de la communauté grâce au numérique.

Jerryparty avec les Jerry Valentin 2021, en abrégé JV_2021, sont des journées consacrées aux logiciels libres et au Jerry* qui est pour nous le pilier de l'évolution technologique, d'innovation et d'ouverture d'esprit créatif. Près d'un millier de personnes participent à cet événement, à la même période au Bénin, en Côte d'Ivoire, en France, au Sénégal et au Togo.

YovoTogo souhaite être un groupe convivial, traitant des activités avec sérieux, mais toujours dans la bonne humeur. L'action humanitaire imposant un don de soit, l'aide à l'autre doit être notre moteur principal et notre bien-être personnel ne doit pas primer dans la réalisation de ses objectifs...



[LE LOGICIEL LIBRE DU MOIS]

Mastodon



Mastodon est un réseau social et logiciel de microblog auto-hébergé, libre, distribué et décentralisé via ActivityPub au sein du Fediverse.

Mastodon permet de partager des messages (« pouets » ou toots dans d'autres langues dont l'anglais), images et autres contenus. Des instances sont publiquement mises à disposition afin de faciliter son utilisation. Il a été créé en octobre 2016 par l'Allemand Eugen Rochko, alors âgé de vingt-quatre ans.

Mastodon peut être fédéré à un réseau d'instances capables de communiquer entre elles. Les comptes sont liés à une instance (@utilisateur@instance) choisie par l'utilisateur comme pour les autres protocoles fédérés (tels que les adresses de courriel) et les réseaux sociaux utilisant ActivityPub.

Le réseau est le plus souvent présenté dans les médias par ses différences vis-à-vis de Twitter. Alors que sur Twitter, les messages sont limités à 280 caractères, ils peuvent atteindre 500 caractères sur Mastodon (ou plus selon la configuration de l'instance). L'absence de publicité est aussi mise en avant. Le fait de pouvoir créer sa propre instance du service, pouvant se connecter à l'ensemble du réseau, permet également de garder le contrôle de ses propres données.

Mastodon propose deux fils d'actualités : un fil public local qui présente les messages des utilisateurs de l'instance de l'utilisateur, un fil public global qui présente les messages des utilisateurs de toutes les instances fédérées.

Des journaux généralistes tels que Le Monde et Le Télégramme sont présents sur le réseau.