



Des mutations liées aux technologies numériques et à leurs diverses appropriations sont en cours dans notre société. Quelles conséquences auront-elles pour le développement du milieu rural ? Comment nos valeurs seront-elles chahutées ? Comment peut-on investir ces nouveaux vecteurs de communication pour les transmettre ? Quel discours, quelle position l'UBAPAR doit-elle adopter ?

Une nouvelle commission est née à l'UBAPAR, spécifique à ces questions, pour nous permettre de travailler collectivement sur les avantages, les écueils, les dangers, les moyens à mettre en œuvre sur ces thématiques (réseaux sociaux, hyper-connectivité, protection de la vie privée, priorité aux logiciels libres, ...).

## Actualités du service informatique

### Première commission informatique et numérique à l'UBAPAR

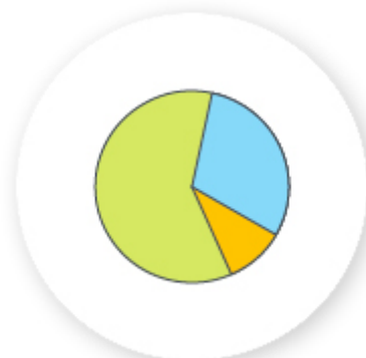


Cette commission s'est tenue le 23 février dernier, à distance, au moyen de l'outil [Framaestro](#).

Il s'agit d'un outil "[Framasoft](#)" de travail collaboratif rassemblant sur une même page un nombre variable de "tuiles" aux fonctionnalités diverses.

Les participants des environs de Quimper, Lannion, Guingamp et Rennes ont ainsi partagé en temps réel un [framapad](#) et un salon de [visio-conférence](#).

### Au menu de cette première commission :



#### État des lieux de l'informatique dans le réseau

Les résultats de l'enquête réalisée fin 2016 auprès de 21 associations adhérentes, essentiellement employeuses, ont été présentés en commission.

Hormis les constats attendus d'une écrasante majorité d'utilisateurs de produits Microsoft©, il apparaît de plus que les sondés déclarent à 95% utiliser les réseaux sociaux sur internet, ou plus exactement un seul réseau social : Facebook

[Lien vers le diaporama au format pdf](#)

## Les engagements pris

La commission a proposé au Conseil d'Administration l'adhésion de l'UBAPAR à l'[APRIL](#), association œuvrant pour la démocratisation et la diffusion du logiciel libre et des standards ouverts auprès du grand public, ainsi que d'apporter un soutien financier à l'association [Framasoft](#), étant donné notre utilisation et le relais donné aux initiatives de « dégooglisation d'internet ». Le CA a validé ces propositions le 21 mars dernier.

## Les actions envisagées

Organisation d'une diffusion publique du film documentaire « [Les nouveaux loups du web](#) » sous la forme d'une soirée projection - débat.

Participation à l'opération « [Libre en fête](#) » de l'APRIL en 2018 en mobilisant les adhérents volontaires sur toute la Bretagne.

## Prochaine commission

Si ces sujets vous intéressent et que vous souhaitez participer à notre prochaine session de travail, faites vous connaître en écrivant à [cette adresse](#).

Aucune connaissance technique n'est bien sûr nécessaire pour se joindre à cette commission qui n'a d'autre but que de co-construire un positionnement à communiquer vers nos adhérents, et au delà, voire de nouer des partenariats, organiser des actions ...

# Des formations pour progresser

## Formation de bénévoles : Des outils numériques pour favoriser le travail collaboratif des membres de l'association

L'UBAPAR a déposé un dossier en réponse à l'appel à projet du Fonds de Développement de la Vie Associative (FDVA) qui a eu lieu tous les ans au mois de mars. Deux sessions sont prévues sur cette thématique : dans le pays de Josselin (56) fin juin et dans le pays des Abers (29) au 2ème semestre 2017.

### Objectifs :

- Comprendre les usages et l'intérêt des outils numériques de collaboration dans les projets associatifs
- Découvrir les services alternatifs, libres et éthiques de Framasoft
- Dynamiser les échanges entre bénévoles, élus et salariés associatifs
- Favoriser la collaboration et le travail en équipe

Ces formations gratuites sont ouvertes à tous les bénévoles intéressés. Pour [en savoir plus](#).

# Une informatique plus pratique !



## Et si nous pouvions cartographier notre pensée ?

Drôle d'idée me diriez-vous ? Pas tant que ça, il existe même des outils numériques pour réaliser ce que l'on appelle des [cartes heuristiques](#) (ou cartes mentales, mind map en anglais). Le principe est simple : plutôt que de faire des listes, dessinons des arbres ! [Framasoft](#), célèbre association d'émancipation numérique, propose un service en ligne libre et gratuit pour dessiner vos cartes mentales : [Framindmap](#) (... bah, oui, logique).

Framindmap pourra être utile en situation de brainstorming, prise de notes, formation, classification, structuration d'un projet, etc. Vous pourrez partager vos cartes avec d'autres utilisateurs du service qui pourront faire de même pour un travail en équipe, et publier les cartes que vous souhaiteriez rendre visibles sur votre site internet par exemple.

Un [petit tutoriel video](#) vous donnera les clés de l'outil en 4mn30 chrono.

Après ... à vous de jouer !

# Informatrucs & astuces



## Étalonner les couleurs de l'écran :

Les écrans de nos ordinateurs sont des périphériques réglables qui, s'ils sont mal étalonnés, peuvent altérer la restitution, sur papier ou sur d'autres écrans, de vos images et documents illustrés. Ce qui peut conduire à d'amères surprises les apprentis infographistes/photographes que nous sommes tous de temps à autres. Sans compter qu'un écran vraiment mal réglé peut fatiguer la vue et provoquer des migraines.

Windows7 et ses versions ultérieures sont livrées avec un utilitaire de calibrage des couleurs de votre écran que vous pourrez lancer en cliquant sur votre menu démarrer et en tapant "dccw" pour trouver l'application "Étalonnage des couleurs de l'écran". Il est aussi possible de lancer cette application en passant par le panneau de configuration de l'Affichage.

Vous n'aurez alors plus qu'à vous laisser guider par l'assistant pour une succession d'étapes qui vous permettront d'améliorer la balance des couleurs, la luminosité, le contraste, etc.

## La question du mois



*Saviez-vous que tous les sites internet que vous visitez laissent des traces de votre passage avec la complicité de votre navigateur ?*

Ce sont de petits fichiers que l'on appelle des [cookies](#) et qui servent au serveur (le site) à reconnaître le client (le PC de l'internaute) afin de lui restituer ses préférences de navigation, l'état de son panier d'achats en ligne, son choix de langue, savoir s'il a bien donné son mot de passe pour pouvoir continuer sa navigation, etc. Des choses fort utiles en somme et indispensables sur certains sites.

Mais qu'advient-il de ces petits fichiers une fois votre visite terminée ? Car si un serveur peut et doit pouvoir écrire puis lire ses cookies, qui l'empêche de lire ceux des autres ?

Le mieux est que vous alliez voir vous même ce que votre navigateur recèle comme informations vous concernant, en accédant à ses préférences en matière de vie privée. En demandant à personnaliser les règles de confidentialité de votre historique, vous devriez pouvoir consulter la liste des cookies actuellement disponibles.

Et tant que vous y serez, pourquoi ne pas demander à votre navigateur de les effacer à chaque fermeture ?

## Ailleurs sur le Web



### **Pour un droit à la paresse numérique**

Le media en ligne Slate.fr a demandé à cent chercheuses et chercheurs français de formuler des propositions, de manière concrète et pédagogique, pour la présidentielle 2017. Raphaël Suire, chercheur au LEMNA (Laboratoire d'Economie et de Management de Nantes-Atlantique, Université de Nantes), a été sélectionné et formule une proposition intitulée "Pour un droit à la paresse numérique".

Extrait : "Le numérique dévore notre vie réelle et, sans que l'on y prenne garde, conduit à une dépendance excessive. Jusqu'à l'addiction. Il est urgent de ralentir et de nous mettre sur pause. Mais le slow-digital pourrait n'être le privilège que de quelques uns."

[Lire en ligne.](#)

---

**Contacts**

*Jean-Marc Briand, médiateur informatique :*

[jmarc.briand@ubapar.bzh](mailto:jmarc.briand@ubapar.bzh) / 02.30.02.22.56

*Marie-Hélène Martin, secrétaire-comptable :*

[ubapar@ubapar.bzh](mailto:ubapar@ubapar.bzh) / 09 62 06 50 52 (le matin, lundi, mardi, jeudi et vendredi)

[www.ubapar.bzh](http://www.ubapar.bzh)

[FOOTER]