



## Programme du Centre de culture numérique

Novembre à décembre 2020

Le **Centre de culture numérique** (CCN) est un espace que l'université a dédié à la découverte, à la sensibilisation et à la formation au numérique. De nombreux événements visant à promouvoir toutes les facettes de la culture numérique sont proposés : ateliers, démonstrations, tables-rondes, conférences.

Le CCN est ouvert à tous les usagers, enseignants-chercheurs, administratifs, étudiants mais également aux personnes extérieures à la communauté universitaire.

Toutes et tous peuvent ainsi s'inscrire et participer **aux formations et aux ateliers proposés gratuitement** :

<https://ccn.unistra.fr/formations-et-ateliers/>

**Inscription** : via les liens, gratuit pour tous les publics

**Les actualités de la culture numérique** sont sur Facebook : <https://www.facebook.com/ccnunistra/>

Abonnez-vous à notre liste de diffusion en envoyant un courriel, à [sympa@unistra.fr](mailto:sympa@unistra.fr) avec l'objet suivant :  
subscribe [culturenumerique-info@unistra.fr](mailto:culturenumerique-info@unistra.fr)

**Nos ressources en ligne** : <https://ccn.unistra.fr/docs-et-ressources/documents-de-reference/>

**Espace collaboratif Culture Numérique sur Ernest** : [https://ernest.unistra.fr/jcms/prdr4\\_17166/fr/culture-numerique](https://ernest.unistra.fr/jcms/prdr4_17166/fr/culture-numerique)



### Formation : L'usage raisonné de la messagerie électronique

Découvrir les règles de courtoisie et les astuces techniques qui permettent d'échanger de manière efficace et sereine avec ses collaborateurs.

**Détail et inscription** <https://cutt.ly/vfxLpx8>

[Le mercredi 25 novembre 2020 de 14:00 à 16:00](#)



### Atelier de prise en main de la plateforme du Réseau Alumni Unistra

Depuis le 1er janvier 2012, l'Université de Strasbourg s'est engagée dans la création d'un réseau Alumni. L'enjeu est de développer un réseau international d'entraide intergénérationnel, d'influence, d'accès

à l'expertise et d'aide à l'emploi des jeunes diplômé(e)s. Les alumni sont les diplômé(e)s, doctorant(e)s et personnels en activité et retraités de l'Université de Strasbourg ou de l'une de ses anciennes universités. L'inscription au réseau Alumni est gratuite. Celui-ci anime et développe la communauté autour d'événements et de conférences. Il offre également de nombreux services. - [alumni.unistra.fr](http://alumni.unistra.fr)

**Détail et inscription** <https://cutt.ly/1fxCzHt>

[Le jeudi 26 novembre 2020 de 12:15 à 13:45](#)



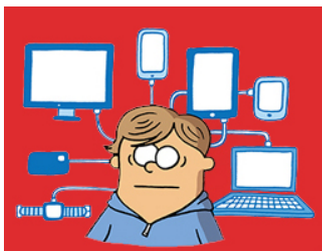
### Formation : "Numérique et écologie : la légende du colibri adaptée à nos usages"

Être sensible à l'impact des usages numériques sur l'environnement. Acquérir des comportements responsables afin de diminuer son empreinte écologique au quotidien.

**Détail et inscription** <https://cutt.ly/ffSdsG4>

- [Le mercredi 18 novembre 2020 de 14:00 à 16:00](#)
- [Le mercredi 2 décembre 2020 de 14:00 à 16:00](#)





### Formation : Le mot de passe sans les maux de tête

L'utilisation des mots de passe est l'une des méthodes d'authentification les plus répandues. Malgré tout, ceux-ci présentent souvent un faible niveau de sécurité, parfois même alors qu'ils semblent robustes à première vue. Face à l'usage croissant que nous en faisons dans notre vie professionnelle et privée, il est essentiel de connaître les failles qu'exploitent les pirates pour les découvrir, et également d'acquérir les bons réflexes et les méthodes pour les renforcer et les

stocker en toute sécurité.

**Détail et inscription** <https://cutt.ly/Mf8wstg>

[Le jeudi 10 décembre 2020 de 14:15 à 16:15](#)



### Atelier : Rendre accessibles les documents que vous créez

Acquérir des connaissances sur les outils de traitement de texte permettant de rendre les documents accessibles aux personnes en situation de handicap.

**Détail et inscription** <https://cutt.ly/1fxZrSu>

[Le jeudi 17 décembre 2020 de 15:00 à 16:30](#)



### Atelier : Des applis digitales pour mieux consommer

Le développement des nouvelles technologies permet de diffuser des informations auprès du consommateur de manière quasi instantanée.

Rester informé, c'est être dans une démarche d'action de sa consommation alimentaire, hygiénique... Il existe une palette d'applications en ligne permettant au consommateur de faire ses propres choix. Valérie Sellani animera un atelier en vous présentant différentes applis comme Yuka, Open Food Facts, Instagram...



**Détail et inscription** <https://cutt.ly/kfxUZmX>

- [Le jeudi 10 décembre 2020 de 12:30 à 13:30](#)



## Naviguer sur Internet sans ramer et en évitant les pirates : les fondamentaux (Pour les débutants)



Comme pour tous les voyages en mer inconnue, il est intéressant de connaître un peu de vocabulaire et quelques règles avant de prendre le large. ADSL, VDSL, câble, fibre, 4G, Wifi... Nous utilisons souvent sans distinction plusieurs moyens pour nous connecter à un réseau ou à Internet et nous rencontrons tous les mêmes difficultés : déconnexion, surcoût d'abonnement 4G, lenteur de téléchargement, voire fuite de données. La plupart de ces aléas sont facilement évitables dès lors qu'on comprend un peu la mécanique des réseaux informatiques. Et c'est justement ce que

nous vous proposons de découvrir, de manière simple, pour que vous puissiez enfin profiter au mieux d'Internet en toute sécurité, depuis votre domicile, l'université et de n'importe où dans le monde. Vous saurez naviguer sans vous échouer.

**Détail et inscription** <https://cutt.ly/kfxZjQz>

- [Le jeudi 10 décembre 2020 de 17:00 à 19:00](#)



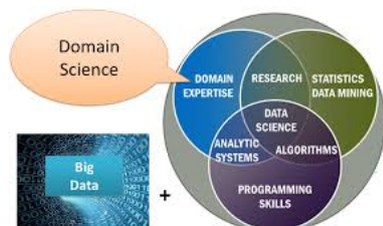
## Atelier : Fortnite, LOL et Minecraft pour les parents

Votre enfant passe beaucoup de temps sur un ou plusieurs jeux vidéo, souvent en ligne avec d'autres joueurs ? Vous l'entendez prononcer des mots étranges, ni vraiment français, ni vraiment anglais... Quand vous l'appellez pour passer à table, il finit par dire "oui, oui, j'arrive" mais ne se présente que 15mn plus tard... Vous vous inquiétez et ne comprenez pas vraiment pourquoi il disparaît de longues heures dans sa chambre ? L'instauration de « temps d'écran » ne fonctionne pas... Faut-il agir plus radicalement ? Venez en discuter, échanger avec d'autres parents, vous rassurer ou chercher un "angle d'attaque"...



**Détail et inscription** <https://cutt.ly/gfxZWXj>

- [Le jeudi 17 décembre 2020 de 12:30 à 14:30](#)



## Atelier : Recherche et RGPD : comment procéder ?

Vous vous posez des questions sur l'impact potentiel du RGPD (Règlement général sur la protection des données) sur vos activités de recherche scientifique ? Vous êtes chercheur et vos recherches portent sur des données personnelles, sensibles... ? Rendez-vous pour une séance d'explication avec Sarah Piquette, la Déléguée à la protection des Données (DPO) de l'université.

**Détail et inscription** <https://cutt.ly/7fxZ8YJ>

[Le mardi 1 décembre 2020 de 10:00 à 12:00](#)



### Formation : Se rendre visible sur les moteurs de recherche

Cet atelier sur les moteurs de recherche se consacre à la manière de positionner ses contenus afin d'en améliorer la visibilité. Sur quels critères ? Les moteurs de recherche affichent-ils pour tous les mêmes résultats ? Comment faire en sorte qu'un contenu ne soit pas visible sur les moteurs de recherche ? Ces trois principales questions seront abordées lors de l'atelier.



**Détail et inscription** <https://cutt.ly/HfxXiTf>

[Le jeudi 19 novembre 2020 de 16:00 à 18:00](#)



### Atelier : Créer un support pédagogique interactif avec Book Creator

Ebook Creator est un outil gratuit permettant de créer des livres numériques interactifs. Il est pensé comme un outil pédagogique. On verra lors de l'atelier comment créer un livre numérique via cet outil et les cas d'usage.

**Détail et inscription** <https://cutt.ly/YfxXTOV>

[Le jeudi 3 décembre 2020 de 14:30 à 17:30](#)



### Atelier : Premiers pas sur la plate-forme collaborative « Osons les sciences dans la culture, les arts et l'histoire » / Oscahr

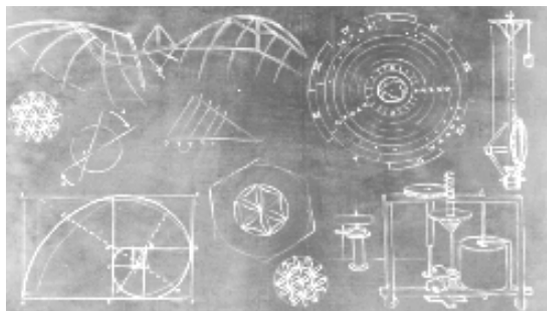
La plate-forme Oscahr vous invite à prendre part à une nouvelle communauté numérique et à participer aux débats contemporains impliquant les sciences. Venez découvrir les fonctionnalités collaboratives mises à disposition et les contenus déjà publiés par les contributeurs, entre patrimoine et recherche actuelle. [oscahr.unistra.fr](http://oscahr.unistra.fr)

**Détail et inscription** <https://cutt.ly/2fcHcF1>

- [Le mardi 24 novembre 2020 de 12:30 à 13:30](#)
- [Le vendredi 11 décembre 2020 de 12:30 à 13:30](#)



# Lab numérique : expérimenter | échanger | apprendre



**Localisation** : [Serveur Discord du Lab numérique](#)

**L'écriture** numérique "étendue" (par la vidéo, la 3D, les **données**, leur traitement, la programmation...) : **créer**, communiquer, **résoudre** des problèmes ou **concevoir** ses propres outils.

**Conseil** et **entraide** dans une approche **ouverte** et **collaborative** (Open **Source**, Open **Innovation**, Open **Science**, Open **Data**). **Des ateliers tous les vendredis de 14h à 15h30**, sur de nombreux sujets.

Notamment :

- Initiation à la programmation Python
- Découvrir les Data Sciences avec Jupyter Notebooks
- Des graphiques scientifiques avec Matplotlib et Python
- Créer des "infographics" avec Inkscape
- Votre mobile, labo de poche avec Phyphox et Python

## Accessible aux non spécialistes

Liste détaillée des ateliers, horaires et modalités d'inscription :

<http://mob.u-strasbg.fr/lab/ateliers.pdf>

