



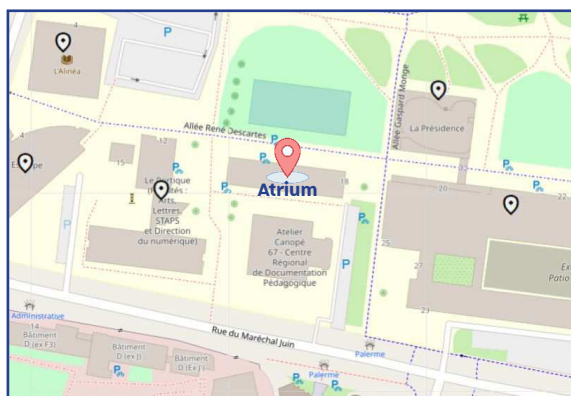
## Programme d'avril à juin 2021

**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, formations, démonstrations, tables-rondes ou encore conférences.

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

**L'inscription aux formations/ateliers/manifestations est gratuite pour tous les publics**

Le CCN est au rez-de-chaussée  
du bâtiment **Atrium**  
16 rue René Descartes  
Strasbourg (Esplanade)



### Restez informé(e)s

**Un espace collaboratif «culture numérique»** est disponible sur la plateforme Ernest : **Inscrivez-vous**

**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:subscribe_culturenumerique-info@unistra.fr)

**Suivez les actualités du numérique sur le réseau Facebook** 

Pour toute information : Audrey Bordonné - Chargée de communication et de l'événementiel pour la culture numérique - [audrey.bordonne@unistra.fr](mailto:audrey.bordonne@unistra.fr) - 03 68 85 50 13

Dans ce programme vous trouverez les détails et le lien d'inscription pour chaque atelier et formation en cliquant sur le sigle  ou en suivant le lien court associé à la description.

# Les bons usages



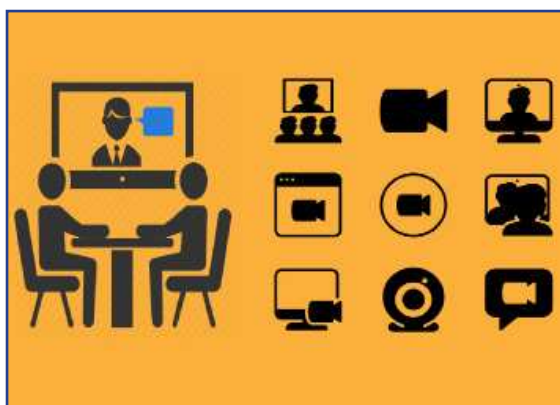
## Formation : L'usage raisonné de la messagerie électronique



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

**Le vendredi 28 mai 2021 de 14:00 à 16:00**

<https://cutt.ly/cjmebdN>



## Formation : «La vidéoconférence : Pourquoi ? Quand ? Comment ?»



Par la force des choses nous découvrons les multiples solutions existantes pour organiser des réunions en ligne. Comment choisir celle qui convient le mieux à votre situation ? Comment choisir le matériel nécessaire pour répondre à votre besoin ? Cette séance a pour but de vous aider à répondre à ces questions.

**Le jeudi 20 mai 2021 de 14:15 à 16:15**

<https://cutt.ly/ckPgrTR>

## Formation : Rendre accessibles les documents que vous créez



Nous produisons des centaines de documents, et nombre d'entre eux sont d'un abord très difficile, voire inaccessibles, pour des personnes en situation de handicap. Pourtant il suffit de prendre quelques habitudes lors de la création d'un document pour qu'il devienne accessible à tous. Cette formation vous donnera quelques clés pour rendre non seulement vos documents plus accessibles mais également plus ergonomiques.

**Le mardi 4 mai 2021 de 10:00 à 12:00**

<https://cutt.ly/9jmwSHB>



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



Acquérir les bons réflexes et les méthodes efficaces pour renforcer et stocker en toute sécurité vos mots de passe. Trop souvent encore les mots de passe présentent un faible niveau de sécurité alors que leur usage est incontournable. Il est essentiel de connaître les failles qu'exploitent les pirates et comprendre comment déjouer leurs attaques et protéger nos données.

**Le jeudi 10 juin 2021 de 14:15 à 16:15**

<https://cutt.ly/jjm8ZQ>

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



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. Au cours de cet atelier vous allez découvrir, de manière simple, comment fonctionnent ces réseaux et apprendre à vous protéger pour naviguer en toute sécurité partout dans le monde.



**Le jeudi 1er avril 2021 de 17:00 à 19:00** <https://cutt.ly/GjmwwQQ>

## Identité numérique



Notre identité numérique se dévoile en partie dans les réseaux sociaux. En termes de communication ces médias sont également devenus incontournables. La maîtrise de ces outils et de leurs usages passe par la découverte des fonctionnalités courantes et la création d'un profil qualitatif pour chaque outil.

**Atelier : Facebook, les bonnes pratiques**

**Le jeudi 22 avril 2021 de 16:00 à 18:00**

<https://cutt.ly/ujmwZ2s>



**Atelier : Twitter, les outils essentiels**

**Le lundi 24 mai 2021 de 10:00 à 12:00**

<https://cutt.ly/yjmetT1>



**Atelier : Instagram**

**Le mardi 1er juin 2021 de 17:00 à 19:00**

<https://cutt.ly/ljmw9dZ>



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



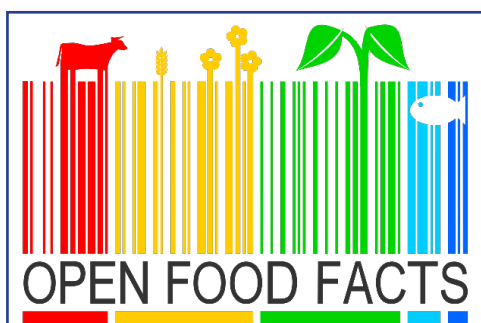
Cet atelier sur les moteurs de recherche se consacre à la manière de positionner ses contenus afin d'en améliorer la visibilité. Sur quels critères ? Les moteurs de recherche affichent-ils pour tous les mêmes résultats ? Comment faire en sorte qu'un contenu ne soit pas visible sur les moteurs de recherche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

**Le jeudi 20 mai 2021 de 17:00 à 19:00**

<https://cutt.ly/ejmea11>



## Pratique



**Le jeudi 20 mai 2021 de 12:30 à 14:00**

**Atelier : Des applis digitales pour mieux consommer**



Le numérique 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... Il existe une palette d'applications permettant de faire ses propres choix. Valérie Sellani animera un atelier en vous présentant différentes applis comme Yuka, Open Food Facts, Instagram...

<https://cutt.ly/EjmqMfb>

## Parentalité et numérique

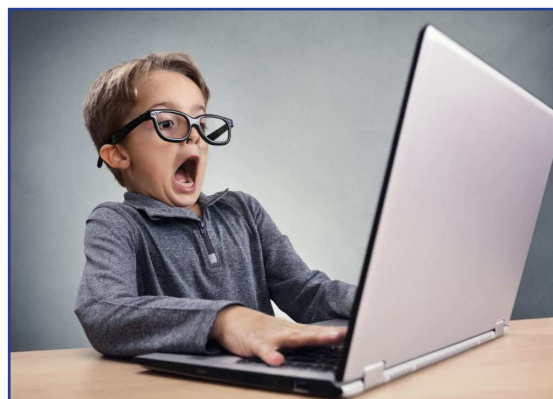
### Que penser quand... nos enfants publient sur le Web



Avec le Web, les utilisateurs ne sont pas uniquement consommateurs mais consom'acteurs : n'importe qui, nos enfants comme tout le monde, peut créer du contenu. Entre la fierté de voir circuler des dessins, montages vidéo ou morceaux de musique issus de la créativité de nos enfants, qui sont appréciés des internautes et pourraient - qui sait? - les rendre célèbres, et la surprise de retrouver une vidéo de visite de son appartement (avant le ménage bien sûr !) en ligne, comment se positionner par rapport à la publication en ligne ? Interdire et couper leur créativité ? Ou laisser faire mais espionner ? Venez échanger sur comment les laisser s'exprimer tout en préservant nos intimités.



**Le jeudi 27 mai 2021 de 12:30 à 14:00** <https://cutt.ly/mkTH75y>



### Que penser quand... nos enfants naviguent sur le Web



Le Web c'est la jungle ! enfin... une grande toile d'araignée.... mais c'est aussi un coffre au trésor ! Comme dans le monde réel, on y trouve de tout : des endroits qui attirent nos enfants, où le temps passe vite à cliquer et écouter mais sans rien faire d'intéressant ; des gens qui ont les mêmes problèmes que nos enfants et peuvent les aider (et que nos enfants écoutent plus facilement qu'ils ne nous écoutent...) ; des comparatifs de produits pour qu'ils choisissent les bons composants de leur prochain PC de gamer pas trop cher ; des réponses pour le DM de géo ; et bien sûr les actualités aussi bien géopolitiques que people ! Alors on les laisse aller sur le Web ou pas ? Venez échanger sur les garde-fous qui nous rassurent et les laissent s'enrichir dans ce monde numérique.

**Le jeudi 8 avril 2021 de 12:30 à 14:00**  
**Le jeudi 24 juin 2021 de 12:30 à 14:00**  
<https://cutt.ly/MkTHP9W>

## Créativité

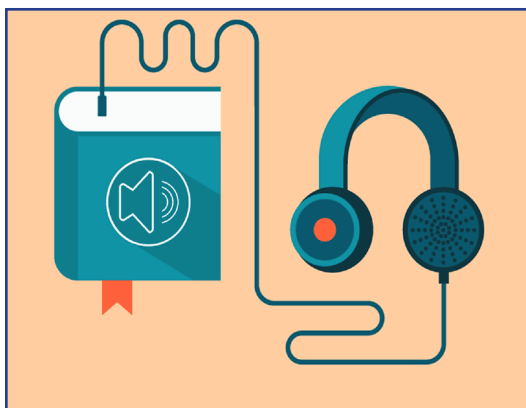
### Atelier : Créer un support pédagogique interactif avec Book Creator



Book 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.

**Le mardi 20 avril 2021 de 16:00 à 18:00** <https://cutt.ly/cjmqJn3>





## Formation : Etat de lieux du marché du livre audio



Les usages du livre audio se multiplient au fur et à mesure que son attrait grandit chez les éditeurs, les diffuseurs et les lecteurs. C'est toute une économie qui se développe autour de cet «objet» particulier. Après une présentation du marché du livre audio en France et de ses acteurs (éditeurs, diffuseurs/distributeurs, libraires, bibliothèques...), vous découvrirez l'offre éditoriale francophone et les métiers du livre audio (ingénieurs du son, comédiens/lecteurs, directeur artistique...). Vous apercevrez les coulisses de la création d'un livre audio et ses multiples usages (dimensions sociale, culturelle et pédagogique).

**Le mardi 18 mai 2021 de 09:00 à 13:00**

<https://cutt.ly/6jmejVp>

## Plateformes universitaires



### 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](https://oscahr.unistra.fr)

**Le mardi 20 avril 2021 de 12:30 à 13:30**

<https://cutt.ly/Ljmwtxy>

### 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, personnels en activité et retraité(e)s 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](https://alumni.unistra.fr)

**Le jeudi 15 avril 2021 de 12:00 à 13:00**

<https://cutt.ly/wjmwxbE>

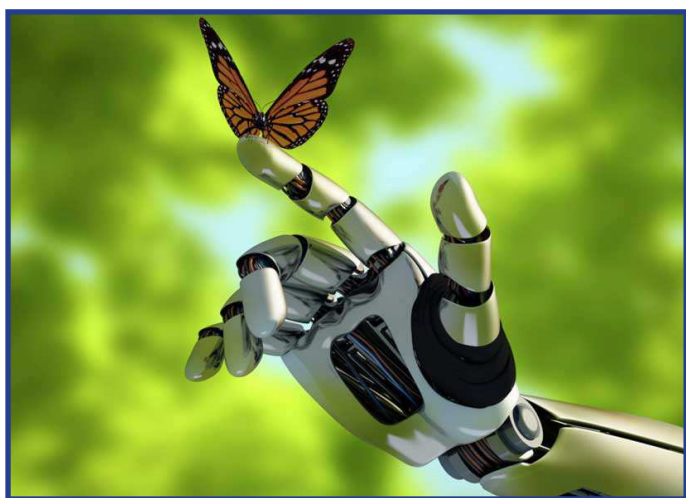


## Webconférence

# Intelligence artificielle et environnement

## Une loi de plus, monsieur Asimov !

Dans les années 40, alors qu'il imaginait des lois visionnaires pour les robots dans sa série de nouvelles, Isaac Asimov ne pouvait anticiper tous les dilemmes engendrés par le développement de l'intelligence artificielle (IA). Aux quatre "lois d'Asimov", un nouveau commandement semble désormais indispensable : « l'intelligence artificielle ne peut porter atteinte à la planète et à l'environnement ». Aujourd'hui la question est en effet de savoir s'il est possible de concilier l'essor du numérique et l'urgence écologique. Au-delà des positions idéologiques, c'est une approche scientifique de la question qui nous est présentée par Stefano Bianchini. En s'appuyant sur des données concrètes et une définition opérationnelle de l'IA, il nous montre comment une méthodologie de l'étude de l'impact de l'innovation permet d'ouvrir des pistes de réflexion plus nuancées pour l'avenir.



**Mardi 11 mai 2021 à 16h45**

**Stefano Bianchini** est maître de conférences à la faculté des Sciences économiques et de gestion de l'Université de Strasbourg et chercheur au Bureau d'économie théorique et appliquée (BETA). Ses recherches portent sur l'économie de la science et de l'innovation ainsi que sur les méthodes d'évaluation de leur impact. Il agit comme expert depuis plusieurs années dans les commissions européennes en relation avec le développement des technologies issues de l'intelligence artificielle.

**Inscriptions sur [ccn.unistra.fr](https://ccn.unistra.fr)**

## Le Lab numérique

Description et prérequis : [mob.u-strasbg.fr/lab/ateliers.pdf](https://mob.u-strasbg.fr/lab/ateliers.pdf)



### Code et Data Science

**Initiation à la programmation avec Python**

**Le jeudi 1er avril 2021 de 10:00 à 12:00**

**Le vendredi 7 mai 2021 de 10:00 à 12:00**

**Découvrir les Data Sciences  
avec Jupyter Notebook (Python)**

**Le jeudi 1er avril 2021 de 14:00 à 16:00**

**Le vendredi 7 mai 2021 de 14:00 à 16:00**

**Des graphiques scientifiques  
avec Matplotlib et Python**

**Le vendredi 9 avril 2021 de 10:00 à 12:00**

**Le vendredi 14 mai 2021 de 10:00 à 12:00**

**Créer des posters et "infographics"  
avec Inkscape**

**Le vendredi 23 avril 2021 de 10:00 à 12:00**

**Le vendredi 28 mai 2021 de 10:00 à 12:00**

## Programmation Web

**Programmer sa page web : HTML et CSS**

**Le vendredi 16 avril 2021 de 10:00 à 12:00**

**Le vendredi 21 mai 2021 de 10:00 à 12:00**

**Programmer sa page web : Javascript**

**Le vendredi 16 avril 2021 de 14:00 à 16:00**

**Le vendredi 21 mai 2021 de 14:00 à 16:00**

## Vidéo

**Créer des screencasts évolués ou des directs avec OBS (Open Broadcaster Software)**

**Le mardi 4 mai 2021 de 10:00 à 12:00**

**Le mardi 1er juin 2021 de 14:00 à 16:00**

**Créer des vidéos courtes et verticales sur mobile (Tik Tok, You Tube shorts, ...)**

**Le mardi 18 mai 2021 de 10:00 à 12:00**

**Le mardi 15 juin 2021 de 14:00 à 16:00**

## 3D

**Découvrir la 3D évoluée avec Blender (modélisation, simulations,...)**

**Le vendredi 4 juin 2021 de 10:00 à 12:00**

**Découverte du moteur de jeu Unreal et mise en scène 3D**

**Le vendredi 4 juin 2021 de 14:00 à 16:00**

## Nano-ordinateurs

**Programmer des nano-ordinateurs Raspberry, Arduino, ESP32...**

**Le vendredi 11 juin 2021 de 10:00 à 12:00**

## Espace Entraide

**Hacklab, pratique, entraide, conseil**

**Le vendredi 9 avril 2021 de 14:00 à 16:00**

**Le vendredi 23 avril 2021 de 14:00 à 16:00**

**Le vendredi 14 mai 2021 de 14:00 à 16:00**

**Le vendredi 28 mai 2021 de 14:00 à 16:00**

**Le vendredi 11 juin 2021 de 14:00 à 16:00**

En raison des conditions  
sanitaires tous les ateliers du  
Lab ont lieu sur



**DISCORD**

L'adresse Discord sera  
communiquée aux inscrits  
la veille de l'atelier

# Protocole sanitaire COVID-19

Les conditions sanitaires ne nous permettent pas de recevoir du public, aussi toutes les formations, les ateliers et les activités du CCN se déroulent à distance.

Pour le Lab numérique, vous trouverez toutes les informations nécessaires (descriptifs, inscriptions et liens de connexion) sur la page suivante :

**[mob.u-strasbg.fr/lab/ateliers.pdf](https://mob.u-strasbg.fr/lab/ateliers.pdf)**

Pour les autres ateliers et formations vous recevrez après votre inscription un premier message de confirmation et peu de temps avant la séance un rappel contenant le lien de connexion à la plateforme (BigBlueButton).

Vous trouverez un tutoriel de connexion à l'adresse suivante :

**<https://ccn.unistra.fr/websites/ccn/ateliers-formations/Tutoriel-BBB.pdf>**

Au cas où l'évolution de la situation sanitaire permettrait d'accueillir à nouveau du public, les formations et ateliers seraient dispensés au Centre de culture numérique. Un message serait alors envoyé aux inscrits.

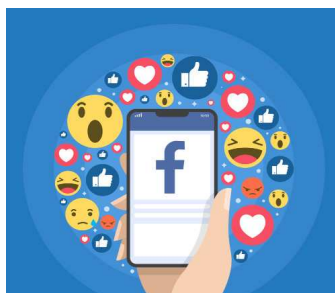
## Formations et Ateliers



## Conférences Manifestations



## Actualités de la culture numérique



## Ressources en ligne



Centre de **culture numérique**