



Fiche Game Master / RGPD : tous concernés mais une application pas si évidente

Scénario présenté dans la vidéo introductive :

Date : 2084

Situation :

La Terre est aux mains des machines.

Les données de l'humanité sont stockées au Capitole dans un serveur gigantesque qui s'appelle l'œil unique.

Votre mission : désactiver l'œil unique.

Vous avez 45 mn.

Pour réussir la mission dans le temps imparti, il vous sera indispensable de collaborer et de vous répartir les missions. Mais attention : toutes n'ont pas la même durée !

Les machines sont farceuses. Les mots à découvrir peuvent être en français ou en anglais. N'oubliez pas de les noter précieusement au fur et à mesure !

Pour les mots croisés il y a des expressions à deviner : le game master vous donnera des indices.

Consignes générales :

Il est possible de faire les épreuves dans le sens que l'on veut.

Utilisez la présentation en vignettes pour passer rapidement d'une épreuve à l'autre.

Vidéo de présentation : <https://youtu.be/q5FIfzWdzE4>

Consignes pour les épreuves :

Epreuve 1

Thème : la réglementation RGPD dans les établissements scolaires
Quizz « connaître la réglementation RGPD »

Outil utilisé : Genial.ly

Lien : <https://view.genial.ly/604098cf78b3540d36286ce6/interactive-content-le-rgpd>

Réponses : le mot mystère à deviner est : "Frère".

- Question 1 : Que signifie RGPD ?
Réponse : "règlement général de la protection des données".
- Question 2 : Dans quel domaine d'activité s'applique le RGP ?
Réponse : "sur tout le territoire européen".
- Question 3 : Le RGPD indique que « tout traitement de données à caractère personnel doit être licite et « loyal ». Cela veut dire que :
Réponse : la collecte des données doit être justifiée et proportionnée.
- Question 4 : Une seule phrase est vraie :
Réponse : "Il existe une correspondance entre le socle commun et le RGPD dans les programmes".
- Question 5 : Vrai ou faux ? Le recueil du consentement n'est pas toujours requis.
- Réponse : vrai.

Réponse : FRERE.

Epreuve 2 : les données déclaratives

Consigne : reconstituer le mot mystère grâce au blind test musical (il faudra remettre les lettres dans l'ordre).

Blind-test : la musique du Seigneur des anneaux du début et entre les tests n'est pas à trouver.

Possibilité d'utiliser son mobile pour reconnaître les musiques.

Outil utilisé : You Tube

Lien : <https://youtu.be/js3ltLuDYX8>

Réponses : **WATCHING**

- 1- Lettre : **C** / Connor MacLeod
- 2- Lettre **W** / Star Wars
- 3 - Lettre **N** / Néo
- 4 - Lettre **T** / Terminator
- 5- Lettre **H** / Huey (Lewis and the News)
- 6- Lettre **G** / Groot
- 7 - Lettre **A** / Annie (Lennox)
- 8-Lettre **I** / Spielberg (Steven)

Epreuve 3 : les traces de navigation

Consigne : complétez les mots croisés pour reconstituer le mot mystère.

Outil utilisé : Learning Apps

Lien : <https://learningapps.org/17902274>

Réponses :

Petits fichiers qui s'installent automatiquement et qui renseignent sur nos pratiques => **cookies**

Sphère dans laquelle on enferme un internaute en fonction des données collectées et des algorithmes de recommandation => **bulle de filtre**

Sites tiers, dispositifs de collecte de données qui comparent le site visité avec ceux qui collectent les données => **traqueurs**

Technique de tracking par empreinte digitale numérique = **fingerprinting**

Informations que nous donnons sur notre identité, en connaissance de cause, tout en protégeant notre vie privée => **traces volontaires**

Méthode de traçage mise en forme sous la forme d'une image de 1 pixel par 1 pixel. Le chargement de l'image informe le serveur sur lequel elle est stockée que l'utilisateur a lu la page ou ouvert le courriel. La méthode est très utilisée pour la publicité sur la boîte mail => **Pixel espion**

Données des données, base des techniques du web sémantique => **métadonnées**

Attention : il y a des mots en français et en anglais...

Réponse : GRAND.

Epreuve 4 : informer les utilisateurs

Consigne : retrouvez les mots cachés pour faire apparaître le mot mystère.

Outil utilisé : Learning Apps.

Lien : <https://learningapps.org/watch?v=pkc6bjs4t21>

Réponses : **transparente / accessible**

Indice : il y a une aide en forme d'ampoule en haut à gauche à donner après quelques minutes pour que les collègues comprennent que c'est "is" plutôt que "as".

Réponse : IS.

Epreuve 5 : protéger sa navigation

Consigne : retrouvez les bonnes définitions.

Outil utilisé : Learning Apps .

Lien : <https://learningapps.org/watch?v=pjjhr60wt21>

Réponses :

COOKIEVIZ : logiciel à télécharger qui analyse les interactions entre votre ordinateur, votre navigateur et des sites et serveurs distants.

VPN : service permettant de naviguer sur le web de façon confidentielle et sécurisée en faisant passer la connexion internet par un serveur. Le navigateur Opera en possède un.

TREND : antivirus gratuit pour les enseignants.

LOGICIEL DE NETTOYAGE : son rôle est de supprimer tous les petits résidus informatiques des programmes utilisés : les fichiers vides et inutiles cachés dans vos logiciels, les historiques de vos navigateurs, le contenu de votre corbeille, les caches des sites internet que vous consultez...

BLOQUEUR DE PUBLICITE : dispositif logiciel offrant la possibilité aux internautes de bloquer l'affichage des publicités sur les sites web qu'ils visitent, que ce soit des bandeaux ou des liens sponsorisés.

HTTPS : protocole de transmission sécurisé.

PARE-FEU : outil informatique permettant d'assurer la sécurité des informations d'un réseau en filtrant les entrées.

PROXY WEB : dans le cadre des réseaux informatiques, programme servant d'intermédiaire pour accéder à un autre réseau.

NAVIGATEURS RESPECTUEUX de la vie privée : Brave Browser, Pale Moon, Waterfox, Tor, Ungogled Chromium.

ANTI-MALWARE : logiciel qui protège un système informatique contre les infections provoquées par les malwares en tout genre : virus, spyware, rootkits, ou encore les ransomwares qui circulent de plus en plus...

MOTEURS DE RECHERCHES QUI NE PISTENT PAS : Duckduck go, Framabee, Ecosia, Qwant.

Réponse :

Bravo, vous avez réussi ! Votre mot mystère est : 01011001 01001111 01010101.
Désolé.e le mot a été encodé par un robot qui a utilisé le code binaire.

Vous pouvez utiliser un convertisseur de texte en langage binaire.

Indices :

- Il est possible de désolidariser les paires erronées en cliquant sur le scotch.

- Décrypter le mot : copier le mot mystère en langage binaire dans un décodeur de langage binaire en ligne, par exemple :

<https://usefulwebtool.com/fr/convertir-texte-en-binaire>

Réponse : YOU.

Epreuve finale : Désactivation de la machine :

Consigne : renseignez la phrase secrète pour désactiver l'œil unique.

Lien : <https://learningapps.org/display?v=p4svf9xot21>

Outil utilisé : Learning Apps.

Réponse : Grand Frère is watching you.