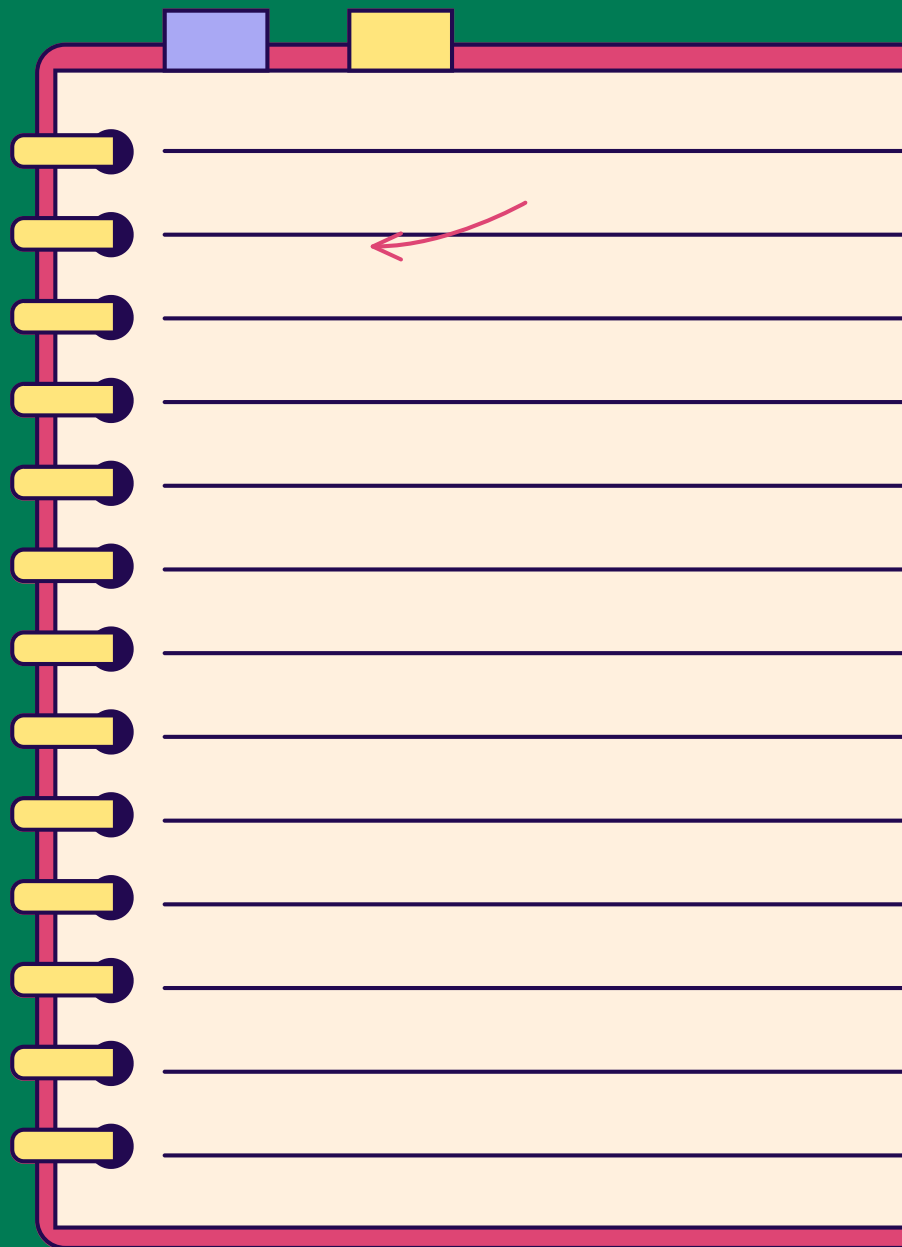


MODULE 3 - TRAITEMENT DE L'INFORMATION

# CHAPITRE 2

VÉRIFIER LA FIABILITÉ D'UN SITE ET  
SON AUTEUR



# INTRODUCTION

Dans ce chapitre, nous nous intéresserons particulièrement aux sites internet et à l'identification de leur auteur pour voir si le site est fiable. En effet, parfois des sites internet très réalistes sont créés afin de diffuser de fausses informations ou de vous piéger. Repérer ces sites vous évite de futurs problèmes ou de participer au phénomène des fake news.

# 1 QUE VÉRIFIER SUR UN SITE INTERNET POUR S'ASSURER DE SA FIABILITÉ ?

## QUELQUES SIGNES À REPÉRER



ALERTE MODULE

Découvrez-en plus en suivant le module dédié aux arnaques en ligne en cliquant ici

IL EXISTE PLUSIEURS ÉLÉMENTS QUE VOUS POUVEZ REGARDER AFIN DE VÉRIFIER LA FIABILITÉ D'UN SITE INTERNET ET DES INFORMATIONS QU'IL VÉHICULE :

### LA STRUCTURE DU SITE

Apparence, navigation et contenu - le site semble-t-il bien construit, facile à utiliser et avec du contenu correct ?

### AUTEUR

Identité de l'auteur du site et ses qualifications: est-il légitime? Est-il spécialisé dans son sujet ?

### NATURE ET OBJECTIF DU SITE

Quelle est l'objectif du site internet ? Dépend-il de ministères, revues scientifiques, ONG, institutionnel, ou est-ce un média, un blog, ou encore un site commercial ?

### CROISEMENT DES INFORMATIONS

Les informations partagées peuvent-elles être validées par d'autres sources ?

### DÉCRYPTER LES IMAGES

Vérifiez la source d'une image pour la contextualiser, soyez attentif à sa construction

## 2 LES DIFFÉRENTS ÉLÉMENTS EN DÉTAIL...

### LA STRUCTURE DU SITE

- Design et navigation : Le site semble-t-il professionnel? Est-il bien organisé et facile à parcourir? Est-il fonctionnel?
- Erreurs et fautes : Un grand nombre de fautes d'orthographe et de grammaire indique souvent un manque de crédibilité du site, mieux vaut alors être prudent.



### IDENTIFIER L'AUTEUR ET SES QUALIFICATIONS :

- Nom de l'auteur : Vous devez pouvoir trouver le nom de l'auteur sur le site , que cela soit au début ou à la fin d'un article, ou sur une page dédiée lorsque c'est un blog.
- Biographie: L'auteur étant identifié, vous devez pouvoir trouver des informations sur cette personne, et de préférence via d'autres sites.
- S'il n'y a pas d'auteur identifié ou d'information à propos de celui-ci, prudence!



## 2 LES DIFFÉRENTS ÉLÉMENTS EN DÉTAIL...

### LA NATURE DU SITE

- **Institutionnel** : Lorsque le site présente une fin d'adresse web officielle (.belgium, .gov ou encore .edu), la fiabilité est élevée, c'est un site officiel!
- **Média reconnu** : Les sites de médias reconnus sont généralement fiables, les journalistes devant effectuer des recherches et des validations d'information avant de publier.
- **Blog ou site commercial** : La plupart de ces sites seront certainement fiables, mais ils méritent une vigilance accrue. Appliquez les autres conseils pour vous en assurer!

### LES OBJECTIFS DU SITE

- **Informé** : Si l'objectif du site est de présenter des faits et des sources claires, alors c'est fiable! Si le contenu n'est pas basé sur des faits ou des chiffres et ne mentionne pas ses sources, attention!
- **Attirer des clics** : Pour ce faire, les auteurs vont utiliser des titres sensationnalistes, racoleurs, avec peu d'informations factuelles et une absence de preuves ou de sources.

### CROISER LES INFORMATIONS :

- **Comparer avec d'autres sources fiables** : Si plusieurs sources confirment les mêmes informations, elles sont probablement correctes.
- **Références et dates** : Les articles avec de bonnes références et à jour sont plus fiables.

## 2 LES DIFFÉRENTS ÉLÉMENTS EN DÉTAIL...

### DÉCRYPTER LES IMAGES

- **Vérification de la source :**
  - Vous pouvez utiliser des outils comme la recherche inversée d'images (Google Images, TinEye) afin de vérifier si ces photos ont été créées par de l'intelligence artificielle ou si c'est un montage ou non.
  - Identifiez l'origine et le contexte dans lesquels l'image a été publiée.
- **Contexte et construction :**
  - Observer les détails : filtres, retouches, ou manipulations (partie de photo pas nette par exemple)
  - Vérifier si l'image correspond à l'événement ou à l'information qu'elle illustre.



# A RETENIR

Une évaluation rigoureuse de la structure, de l'auteur, de la fiabilité du site, et un croisement des informations garantissent des sources fiables. Ces étapes simples aident à distinguer le vrai du faux dans un monde numérique complexe.