

# MALISIG 4

THÈME: Coupure d'internet

Partie prenante: Le Gouvernement



# Introduction

Le nombre de restrictions de l'accès à Internet est en augmentation dans le monde entier, et l'on entend souvent parler de perturbations de l'accès à Internet orchestrées par un gouvernement. Les coupures d'internet effectuées par les Etats sont fortement motivées par des enjeux politiques et de sécurité nationale.

Une coupure d'Internet « Perturbations volontaires ou involontaires des communications basées sur internet qui les rend inaccessibles ou inutilisables de fait, pour une population, un lieu ou un mode d'accès spécifiques, souvent à des fins de contrôle du flux d'informations.

Elles interviennent dans divers contextes notamment :

- Crises politiques, situation sanitaire, période électorale, dans la lutte contre la désinformation, contestations populaires, zone de conflit.

# Introduction

La coupure d'internet ne fait pas partie des principes du gouvernement néanmoins c'est un moyen de protection, de prévention, de surveillance de la population contre certains dangers notamment la fraude, les troubles de l'ordre public, la désinformation...

Le gouvernement a des craintes et devoirs quant à la protection de l'ordre public et de la sécurité nationale même si certaines décisions peuvent mettre le gouvernement dans une position fort désagréable.

« *Quelle légitimité vaut la protection du pays ?* »

Examinons de plus près les implications de ces coupures et leurs influences sur nos vies quotidiennes en expliquant dans un premier temps la légalité et la légitimité, puis des enjeux, ensuite des conséquences et finalement nous verrons les mesures à prendre pour se mettre à l'abri des coupures d'internet.

**1) Quelle est la légalité et la légitimité de ces coupures d'internet au vu des principes de la gouvernance d'internet ?**



La gouvernance d'internet repose sur plusieurs principes clés comme : l'ouverture, la transparence, la participation, la collaboration, le respect de la diversité culturelle, la sécurité, l'innovation...

Les coupures d'internet peuvent être un sujet complexe cependant, dans certaines situations exceptionnelles, le gouvernement peut prendre des mesures pour restreindre l'accès à internet pour des raisons de sécurité nationale et de maintien de l'ordre public.

La légalité et la légitimité des coupures d'internet dépendent donc du contexte et des circonstances spécifiques.



## **2) Les enjeux liés aux coupures d'internet**

## Les enjeux:

Ces enjeux peuvent être:

- Des enjeux éducatifs;
- Des enjeux électoraux;
- Des enjeux sécuritaires;
- Des enjeux liés à la désinformation;

## Les enjeux:

IL y a aussi d'autres enjeux par exemple, cela peut encourager les gens surtout les jeunes à passer plus de temps hors ligne et à se reconnecter avec le monde réel. Cela peut favoriser les interactions sociales en face à face, les activités de plein air et la découverte des nouvelles expériences. De plus, la coupure d'internet peut inciter les gens à trouver des solutions alternatives pour rester connectés, comme utiliser des réseaux locaux ou des technologies sans fil. Cela peut stimuler l'innovation et la créativité. Donc, même si la coupure d'internet peut poser des défis, il y a aussi des opportunités intéressantes à explorer.





### **3) Les conséquences qui découlent des coupures d'internet**

## Les conséquences:

Les coupures d'Internet ont des conséquences positives limitées, mais elles peuvent parfois inciter à des changements ou déclencher des actions qui, à long terme, pourraient apporter des améliorations. Voici quelques-unes des conséquences potentiellement positives :

- ✓ Conscience et mobilisation;
- ✓ Innovation technologique;
- ✓ Conscience politique;
- ✓ Renforcement des liens  
communautaires locaux;



## **4) Les techniques à adopter pour se mettre à l'abri des coupures d'internet**



Les citoyens doivent faire confiance à leur gouvernement dans ces genres de situation.



Le gouvernement a la responsabilité de protéger leurs citoyens et dans certaines situations la coupure d'internet peut être perçue comme un moyen nécessaire pour atteindre cet objectif.




Par ailleurs pour se mettre à l'abri des coupures d'internet le gouvernement peut adopter des stratégies telles que :

- ✓ La sensibilisation;
- ✓ L'information;
- ✓ Le développement des points d'échange;



Ces mesures peuvent aider à réduire les risques de coupures d'internet, mais il est important de noter que certaines coupures peuvent être due à des problèmes techniques ou à des facteurs indépendants de notre contrôle.

# **5) Les actions à entreprendre face à ses actes de coupures d'internet**

- 
- Utiliser des technologies alternatives;
  - Promouvoir l'accès à l'internet;
  - Encourager la résilience numérique;
  - Collaborer avec les autorités locales;



Il est important de souligner que ces actions peuvent varier en fonction de la situation spécifique et des ressources disponibles. Ensemble, nous pouvons trouver des solutions et faire entendre notre voix pour assurer un accès à internet fiable pour tous.

## Conclusion

Les coupures d'internet peuvent avoir des enjeux et conséquences positifs. Elles encouragent les interactions hors ligne et stimuler l'innovation. Il est important de trouver un équilibre entre la dépendance à internet et la valorisation des interactions réelles. Gardons à l'esprit que la technologie est un outil puissant, mais que nous pouvons aussi en tirer des bénéfices en l'utilisant de manière équilibrée.



A man in a dark suit and tie is shown from the chest up, holding a glowing white circle with the word "MERCI" in bold black letters. The circle is surrounded by a dashed white border. The background is a dark blue gradient with white digital circuit lines and glowing nodes.

**MERCI**