

Interpellation :

Quel degré de préparation de la commune de la Tour-de-Peilz face aux cyberattaques ?

Ces derniers mois, plusieurs entreprises suisses ont été victimes de cyberattaques.

Mi-août, c'est par l'intermédiaire de la presse que nous apprenons que la Commune de Rolle a également fait les frais d'une telle attaque. Dans un premier temps, l'attaque est minimisée quant à l'importance des données volées. C'est dans un deuxième temps et ceci par l'intermédiaire du quotidien « Le Temps » (« Exclusif – Le piratage de Rolle est beaucoup plus grave qu'annoncé » par Anouch Seydtaghia le 24.08.2021), que nous apprenons que de nombreuses données sensibles ont été volées et sont désormais en libre accès sur le « Darknet ».

Comme le mentionne le centre national pour la cybersécurité (NCSC) de la Confédération, ces vols de données peuvent avoir de nombreuses conséquences comme par exemple, rendre les données inutilisables, générer des pertes financières importantes en cas de paiement d'une rançon, menacer l'organisation dans son fonctionnement en cas de verrouillage des données et tout ceci sans parler des potentiels risques pour la population d'avoir leurs données personnelles exposées ainsi sur le « Darknet ».

En Suisse, chaque canton gère l'informatique de manière différente. Dans le Canton de Vaud, cette charge revient aux communes. Les communes sont autonomes quant à l'organisation de leur parc informatique et ne dépendent par conséquent pas du canton.

Dès lors et au vu de ce qui précède, nous souhaiterions avoir des informations sur les points suivants :

- Quelle est la gouvernance de la commune en matière de cybersécurité ?
- Quel est l'état de préparation de la commune pour faire face à de telles cyberattaques ?

Nous vous remercions d'avance pour l'attention que vous porterez à ces points et vous demandons d'y apporter une réponse écrite.

François Costa 
Groupe PLR, La Tour-de-Peilz

25.08.2021