

Interpellation Yann Glayre et consorts – Cybersécurité - Quelle est la stratégie de l'Etat de Vaud pour traiter la plus grande collection de fuite de données de l'histoire ? (19_INT_287)

Texte déposé

Le 17 janvier, la cybersécurité a à nouveau fait la une des journaux à travers le monde.

Et malheureusement, à nouveau pour de mauvaises nouvelles. Plus de 773 millions d'adresses email et 21 millions de mots de passe uniques ont été mis en danger dans une base de données nommée « Collection #1 ».

Il s'agit à ce jour de la plus grande collection de failles de données compilant plus de 2000 piratages : un record.

Si parmi cette base de données, beaucoup d'informations étaient déjà connues, au moins 140 millions sont inédites et doivent impérativement faire l'objet d'une nouvelle étude approfondie. Suite à l'analyse d'une partie de cette base de données, il relève que l'application d'un simple filtre permet de découvrir près de 500 logins de connexion appartenant ou ayant appartenu à des collaborateurs de l'Etat de Vaud. Et ceci accessible à n'importe qui.

vd.ch, hospvd.ch, heig-vd.ch, chuv.hospvd.ch, edu-vd.ch, tous les domaines sont concernés et personne n'est épargné, y compris des personnalités à hautes responsabilités.

A l'heure où la protection des données et la sécurité des infrastructures sont d'une importance cruciale, j'adresse au Conseil d'Etat les questions suivantes :

1. Les services de l'Etat avaient-ils connaissance de l'existence de ces bases de données ?
2. Si oui, quelles mesures ont été prises afin de protéger les données de l'Etat de Vaud et celles de ses collaborateurs ?
3. Les services de l'Etat avaient-ils connaissance que des informations de connexion liées à des collaborateurs de l'Etat de Vaud sont disponibles dans ces collections de données ?
4. Est-ce que des analyses périodiques et surveillance des nouvelles fuites de bases de données ont lieu afin de prévenir le vol d'informations ?
5. Quelles mesures urgentes le Conseil d'Etat a-t-il prises, ou entend prendre pour protéger ses collaborateurs, sa population et ses services ?

Souhaite développer.

(Signé) Yann Glayre