



Pour diffusion immédiate : 10/1/2023

GOVERNEURE KATHY HOCHUL

## LA GOUVERNEURE HOCHUL ANNONCE L'EXPANSION DES INVESTISSEMENTS MAJEURS DE L'ÉTAT DANS LES INITIATIVES DE CYBERSÉCURITÉ

*Des investissements majeurs permettront d'étendre la cyberprotection des collectivités locales, en s'appuyant sur l'investissement historique de 61,9 millions de dollars dans le budget de l'exercice 2023*

*La Division de la sécurité intérieure et des services d'urgence de l'État mettra en place la toute première équipe spécialisée dans l'évaluation des systèmes de contrôle industriel*

*L'équipe s'efforcera de protéger les infrastructures essentielles et les systèmes de fabrication contre les cybermenaces et les attaques visant à perturber les services et les activités*

La gouverneure Kathy Hochul a annoncé aujourd'hui un nouveau financement de 35,2 millions de dollars dans le cadre de son programme sur l'état de l'État 2023 pour soutenir les améliorations en matière de cybersécurité à l'échelle de l'État, y compris l'expansion des services partagés aux collectivités locales qui aident à identifier les lacunes de sécurité qui pourraient être exploitées par un adversaire. S'appuyant sur la disposition législative [récemment signée par la gouverneure](#), qui fait figure de référence dans le pays et qui vise à protéger le réseau énergétique de l'État contre les cybermenaces, la Division de la sécurité intérieure et des services d'urgence (Division of Homeland Security and Emergency Services) de l'État mettra en place la toute première équipe spécialisée dans l'évaluation des systèmes de contrôle industriel, afin de contribuer à la protection des infrastructures critiques et des systèmes de fabrication dans tout l'État et de rendre ces systèmes plus résistants aux cyberattaques.

« La fréquence, l'ampleur et l'impact des cyberattaques ont augmenté, mais nous continuerons à prendre des mesures audacieuses pour sécuriser et protéger les infrastructures critiques de New York », **a déclaré la gouverneure Hochul.** « L'équipe d'évaluation des systèmes de contrôle industriel, associée à des investissements records, soutiendra les programmes d'évaluation de la sécurité physique et de la cybersécurité afin d'aider les installations à améliorer leur posture en matière de cybersécurité, créant ainsi un État-Empire plus sûr et plus sécurisé. »

Cette augmentation de 35,2 millions de dollars s'appuie sur l'[investissement historique de la gouverneure Hochul dans la cybersécurité à hauteur de 61,9 millions de dollars dans le budget de l'exercice 2023](#). Le leadership de l'État de New York dans les domaines de la finance, de l'énergie, des transports, des soins de santé, des semi-conducteurs et d'autres domaines critiques fait de l'État une cible pour les cyberattaques et autres cybermenaces, et la fréquence, l'ampleur et l'impact de ces événements ne cessent d'augmenter. Les attaques par logiciels de rançon, au cours desquelles les pirates informatiques prennent en otage des données et des systèmes, ont augmenté de 13 % à l'échelle nationale en 2021, et depuis 2017, plus de 3 600 gouvernements au niveau des États, local et tribal du pays ont été attaqués.

Le Bureau de lutte contre le terrorisme (Office of Counterterrorism) du DHSES créera l'équipe d'évaluation des systèmes de contrôle industriel (ICS) afin de mieux protéger les habitants contre les cyberattaques et leurs effets. En collaboration avec les programmes d'évaluation de la sécurité physique et de la cybersécurité de l'agence, l'équipe aidera les systèmes d'énergie, de transport, de fabrication et d'autres infrastructures critiques à améliorer leur posture en matière de sécurité globale et à rendre leurs systèmes de contrôle industriels plus résistants aux cyberattaques.

**Le responsable du cyberespace de l'État de New York, Colin Ahern, a déclaré :**

« Alors que les menaces pesant sur notre infrastructure numérique continuent d'évoluer et de gagner en sophistication, il est plus important que jamais que nous investissions dans les ressources nécessaires pour protéger les New-Yorkais contre les cybermenaces. Le leadership continu de la gouverneure Hochul contribuera à garantir que les infrastructures critiques de New York deviennent plus résistantes face à ces menaces. »

**Le directeur de l'information de l'État de New York, Angelo « Tony » Riddick, a déclaré :**

« Ces investissements historiques en matière de cybersécurité, proposés par la gouverneure Hochul, s'appuieront sur les progrès réalisés l'année dernière dans la mise en place du JSOC et la mise en œuvre d'une technologie efficace de détection des points d'extrémité pour la sensibilisation et l'action, et sont conformes à notre approche impliquant l'ensemble de l'État, dans laquelle l'État et les collectivités locales relèvent ensemble ces défis. En tant qu'agence de l'État chargée de protéger les systèmes de l'État contre les intrusions ou les attaques, nous savons que la menace est réelle et nous remercions la gouverneure Hochul d'avoir, cette année encore, accordé la priorité au renforcement de la cybersécurité afin que nous puissions mieux sécuriser nos actifs et protéger tous les New-Yorkais. »

**La commissaire à la Division de la sécurité intérieure et des services d'urgence de l'État de New York, Jackie Bray, a déclaré :**

« L'État de New York a renforcé ses capacités de cyberdéfense sous la direction de la gouverneure Hochul et 2023 continuera à s'appuyer sur ces investissements historiques. Il n'a jamais été aussi important de rendre nos infrastructures critiques plus résilientes. Le DHSES est impatient de s'appuyer sur ses partenariats avec les exploitants d'infrastructures

critiques pour renforcer la cybersécurité et limiter les perturbations dans les années à venir. »

Le financement proposé permettra également de soutenir la fourniture de services de cybersécurité aux comtés et aux collectivités locales au cours de l'exercice 2024 et au-delà, en s'appuyant sur la [création](#) du premier Centre conjoint d'opérations de sécurité de l'État de New York par la gouverneure Hochul. Ces services partagés aident les comtés et les collectivités locales à évaluer et à combler les lacunes de leurs cyberdéfenses. Ces services partagés complètent les efforts déployés par l'État pour dresser un tableau commun des cybermenaces que partagent les équipes de cybersécurité des administrations fédérales, des États, des villes et des comtés, des infrastructures critiques publiques et privées, ainsi que des agences de l'État, notamment la Division de la sécurité intérieure et des services d'urgence, le Bureau des services de technologies de l'information et la police de l'État de New York.

###

Informations supplémentaires disponibles sur le site Web [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
État de New York | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418