

# Bienvenue

Assemblée générale extraordinaire du 22 juin 2023 à Eysins

# **Introduction et souhais de bienvenue**

(Michel Buttin)

# Le mot du Syndic d'Eysins M. Mario-Charles Pertusio



## Adoption de l'ordre du jour

1. Introduction et souhaits de bienvenue
2. Adoption de l'ordre du jour
3. Ratification de l'accord avec le Canton sur la nouvelle péréquation (NPIV)
4. Présentation et ratification de la convention Cybersécurité Canton-Communes
5. Divers et propositions de l'assemblée

# Ratification de l'accord avec le Canton sur la nouvelle péréquation (NPIV)

# **Mot d'introduction du Président**

(Michel Buttin)

# **Discours de Madame la Présidente du Conseil d'Etat, Christelle Luisier Brodard**

## Questions concernant l'accord et la NPIV?

- Contenu de l'accord
- Péréquation des ressources
- Péréquation des besoins structurels
- Charges particulières des villes (population et transports urbains)
- Factures cantonales (PCS et facture policière)
- Rééquilibrage financier (CHF 160 millions et part des augmentations PCS)
- Autres: simulations, données, etc.

# **Vote de ratification de l'accord avec le Canton sur la nouvelle péréquation (NPIV)**

# **Présentation de la convention Cybersécurité Canton-Communes**

(Pierre-Alain Lunardi, Raoul Sanchez)

**Abo** Données en mains publiques

## Les petites communes s'éveillent au risque de piratage

Bussigny vient d'obtenir un label de sécurité suisse. Des communes vaudoises ont déjà



Chloé Din

Publié: 20.01.2021, 07h54

**ÉCONOMIE**

## Vaud affine sa stratégie numérique au plus près des citoyens

20.01.2022 14h07 

*Piratage informatique à Rolle*  
**«Subir une attaque n'est pas une maladie honteuse»**  
Il existe un perfectionnement et une professionnalisation des cybercriminels, selon le directeur de la sécurité numérique du Canton de Vaud, Marc Barbezat.

## Une cyberattaque hors norme frappe la Suisse, touchant l'armée et de nombreuses polices

Plusieurs polices cantonales, l'armée, mais aussi les douanes et l'Office fédéral de la police (Fedpol), sont concernés par le piratage de la société informatique alémanique Xplain. Cette attaque montre la vulnérabilité des prestataires IT

## Les communes vaudoises s'inquiètent d'être piratées

Les maires et conseillers municipaux ont participé en une séance d'information dédiée aux enjeux de cybersécurité, jeudi soir à Savigny. Tous estiment leur commune mal protégée.

VAUD

## Cybersécurité: «La question n'est pas de savoir si on va être attaqué, mais quand»

A l'occasion du Forum des 100, notre journaliste Anouch Seydtaghia a convié trois invités pour parler cybersécurité. Où il apparaît que les collectivités, par exemple les communes, sont aussi inquiètes que les particuliers

## Objectifs - agenda - organisation

- Première rencontre le 11 novembre 2021 sur l'invitation du Conseil d'Etat
- Etroite collaboration entre le Conseil d'Etat, UCV, AdCV et AVRiC
- Groupe technique et Comité de pilotage politique avec DGAIC et DGNSI
- 5 séances de CoPil entre 2021 et 2023 avec l'objectif d'une convention



**Membre du CoPil politique :**

Christelle Luisier Brodard, Conseillère d'Etat

Nuria Gorrite, Conseillère d'Etat

Chantal Weidmann Yenny, Présidente UCV

Pierre-Alain Lunardi, membre comité AdCV



**Membres du GT :**

Marc Barbezat, DGNSI, responsable du GT

Philippe Broccard, AVRiC

Vincent Duvoisin, DGAIC

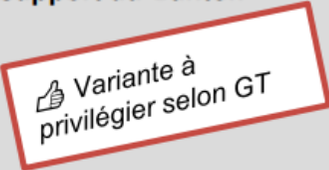
Eloi Fellay, directeur UCV

Raoul Sanchez, vice-président AdCV

## Objectifs du groupe de travail «Cybersécurité Canton-Communes»

1. Inventorier les principales prestations existantes permettant des collaborations entre le canton et les communes
2. Définir les principales actions à développer selon:
  - a) Axe 1 → cyber-prévention
  - b) Axe 2 → cyber-réaction
  - c) Axe 3 → cyber-résilience



Périmètre	Prestation	Précisions / modalités d'activation	Commentaires /appréciations
<b>Cyber-réaction</b>  <i>Pour bien réagir à une cyberattaque et réduire l'impact ainsi que la durée de la crise</i>	<b>Variante 1 – Gestion de cyber-attaque avec le support du Canton</b>  	<input checked="" type="checkbox"/> Force d'intervention cantonale (EMCC + DGNSI + PCV) dépêchée en renfort pour la réponse à un cyberattaque et la gestion de crise, incluant le volet important de communication de crise	+ Gestion de crise selon structure de conduite commune (doctrine EMCC) Support des experts cybersécurité du SOC et de la PCV, y compris pour la communication Implication directe des instances dirigeantes des communes dans la cellule de crise Mutualisation des compétences cyber du canton – -
	<b>Variante 2 – Gestion de cyber-attaque avec une force d'intervention créée et gérée par les communes</b>	 Prestation à développer. Les communes s'organisent et mettent sur pied une ou plusieurs force(s) d'intervention à leur disposition en cas de cyberattaques.	+ Autonomie de gouvernance directe de cette force d'intervention par les communes ou des groupements de communes – Difficulté de recrutement et de maintien des compétences cybersécurité Requiert la prise en charge de la gestion de crise et sa communication spécifique Nécessite la mise sur pied d'une gouvernance et d'un cadre contractuel entre les communes et les partenaires privés spécialistes en matière de réponse
	<b>Variante 3 – Gestion de cyberattaque organisé par commune avec des partenaires privés spécialisés</b>	 Chaque commune se charge d'organiser sa préparation et sa réponse à une cyberattaque en s'adjoignant le support de partenaires privés spécialisés. De facto, c'est la situation actuelle	+ - – Absence d'une structure de gestion de crise et de conduite de la réponse à une cyber-attaque Pas d'expérience de communication de crise

## La gestion des cyberattaques avec le support du Canton

Légende:



Fonctionnement normal – hors crise

Municipalité, direction de l'entité

Annonce via 117 (unité cybercrime)



Fonctionnement en crise

Cellule de crise

Municipalité, direction de l'entité  
 Décisions, validations

Structure de conduite de crise  
 Coordination et support à la gestion de crise

EMCC  
 VaudCERT (SOC)  
 Cybercrime (PoICant)

Principales parties prenantes externes à intégrer / coordonner en cas de crise

GovCERT, NCSC

Etat de Vaud

Confédération

APDI

Médias - Presse

Collaborateurs

Administrés

Cybercriminels

Support pour réponse technique

Experts pour réponse technique  
 Avec partenaire privé pour prise en charge de la réponse technique

Equipes IT

Corrections et réparations

Equipes IT

Prestataires IT

Selon services contractualisés

Prestataires IT



## Eléments essentiels de la convention:

- ✓ Art. 4 champ d'application = communes et associations intercommunales
- ✓ Art .5 : prix : 410'000 CHF / an pour deux ETP au SOC
- ✓ Art. 6 : les prestations :avant, pendant et après une cyberattaque
- ✓ Art. 7 : confidentialité des données
- ✓ Art. 10 : Comité de pilotage pour le suivi et processus d'amélioration
- ✓ Art. 13 : entrée en vigueur au 1<sup>er</sup> janvier 2024, réévaluation décembre 2026 avec durée d'une législature.



## Éléments financiers:

Habitants		Cotisation		
de	à	Base fixe	par habitant	
	1	100	300	0.48
	101	200	300	0.48
	201	5 000	300	0.48
	5 001	10 000	300	0.40
	10 001	30 000	300	0.34
	30 001	50 000	300	0.32
	50 001	100 000	300	0.29
	100 001		300	0.26

### Facturation aux communes :

- Communes membres UCV : par l'UCV
- Commune membres AdCV : par l'AdCV

# Questions?



# **Vote de ratification de la convention Cybersécurité Canton-Communes**

# Divers et propositions de l'Assemblée

## Prochains évènements et AG

- 7 septembre 2023 : Rencontre de l'AdCV à Mont-sur-Rolle
- 30 novembre 2023 : AG ordinaire à Givrins