

# Les services numériques

Suite à la décision unanime du comité syndical lors de sa réunion du 21 juin 2023, Seine-et-Marne Numérique étend son activité aux « Services Numériques » et devient un syndicat à la carte.

Fort de 10 ans d'action pour l'aménagement numérique du territoire qui demeure sa mission fondamentale, le Syndicat entend accompagner les adhérents et les entités qui les composent dans le déploiement de nouveaux usages numériques. Cela passe par un soutien des territoires au travers de services utiles dans des domaines tels que la **sécurité numérique** et les **objets connectés** dont la **vidéoprotection**.

Cette section du site vise à apporter des informations utiles à tous les acteurs publics usagers ou futurs usagers de ces services.

Fonctionnement de l'activité " services numériques "

## Qui ?

Les services sont accessibles aux membres ayant adhéré à l'activité et aux membres les constituant (communes pour les EPCI), par voie de conventionnement définissant les modalités d'accès aux services,

## Comment ?

Chaque membre (EPCI, Département, Région) adhère à cette nouvelle activité par délibération afin d'intégrer un collège d'élus dédié à l'activité au coût de 0,20€/an/hab. (indexé) base 2023,

## Quoi ?

Les membres ou membres associés (ne disposant pas de droit de vote), commandent les services, en fonction de leur besoin, sur les marchés publics accessibles par la centrale d'achat ou auprès du Syndicat selon le cas.

## Les membres et membres associés

### **Membres :**

- CA Pays de Fontainebleau
- CC Bassée Montois
- CC Brie des Rivières et Châteaux
- CC Pays de l'Ourcq
- CC Pays de Montereau
- CC Pays de Nemours
- CC Les Portes Briardes
- CC Provinois
- CC Val Briard
- Communauté d'Agglomération Grand Paris Sud

### **Membres associés :**

- Syndicat Départemental des Énergies de Seine-et-Marne (SDESM)
- Service Départemental d'Incendie et de Secours (SDIS) de Seine-et-Marne
- Syndicat de l'Eau de l'Est Seine-et-Marnais (S2e77)
- Syndicat Mixte de l'Eau et de l'Assainissement du Pays de Nemours (SMEAPN)
- Syndicat pour la Gestion et l'Incinération des Déchets Urbains de la Région de Sarcelles (SIGIDURS)
- Syndicat Val d'Oise Numérique

### **Usagers des services numérique :**

- Commune de Bernay-Vilbert
- Commune de Faÿ-lès-Nemours
- Commune de Ferolles-Attily
- Commune de Forges
- Commune de Samois-sur-Seine
- Commune de Villiers-sur-Seine

## Sécurité Numérique

La transition numérique permanente dans laquelle sont entrées toutes les organisations dont les Collectivités nécessite une vigilance accrue et constante en matière de sécurité des données. Seine-et-Marne Numérique apporte une réponse

à ce défi en proposant des solutions adaptables. Le catalogue de services comprend des formations en ligne pour sensibiliser les élus et les agents, des audits et des conseils adaptés à des situations diverses ainsi qu'une cyber-assurance.

- [En savoir plus sur la sécurité numérique](#)

## Objets Connectés

Seine-et-Marne Numérique étudie la création d'un réseau public bas débit et basse consommation (technologie radio LoR@) afin de permettre l'interconnexion de capteurs de tous types à des conditions économiques optimales et en maîtrisant les données issue des relevés. Ce programme est mené en collaboration avec les autres syndicats mixtes ouverts du numérique en Ile de de France et avec la Région, dans un objectif de cohérence régionale (utile aux bâtiments de lycées par exemple).

- [En savoir plus sur les objets connectés](#)

## Vidéoprotection

La centrale d'achat de Seine-et-Marne Numérique propose un accompagnement complet aux collectivités pour la mise en place et l'optimisation de leurs systèmes de vidéoprotection, qu'il s'agisse de création, de réingénierie ou d'extension des réseaux existants. Cette solution mutualisée et immédiatement mobilisable inclut des audits géographiques, la définition d'orientations techniques adaptées, la formalisation des besoins, ainsi que le suivi de la mise en œuvre et de la maintenance des dispositifs.

- [En savoir plus sur la vidéoprotection](#)