

# PROGRAMME JOURNÉE NUMÉRIQUE

## Journée numérique #6

28 nov 2024

### 8h30 - 9h00 : Accueil Café

- Accueil des participants autour d'un café convivial

### 9h00 - 9h20 : Ouverture de la Journée

- **Mot de bienvenue** par **Mme Nadine Wendling**, Maire de Neuvecelle et Vice-présidente de la CC du Pays d'Évian Vallée d'Abondance, et **M. Joël Baud-Grasset**, Président du Syane
- **Introduction** par **M. Éric Peugniez**, Vice-Président aux Territoires Intelligents et Usages Numériques du Syane
- **Présentation** du territoire hôte par un représentant de la CC du Pays d'Évian Vallée d'Abondance, mettant en lumière les enjeux numériques locaux

### 9h20 - 10h15 : Table Ronde - "L'Expé'loT : Vers un réseau mutualisé d'objets connectés"

#### 9h20 - 9h45 : Les enjeux du réseau LoRaWAN

- **Intervenant** : Représentant de **REQUEA**, entreprise spécialisée dans le cœur de réseau LoRaWAN.
- **Thèmes abordés** :
  - Opportunités et bénéfices du réseau LoRa pour les collectivités
  - Forces, faiblesses et perspectives de la technologie LoRaWAN
  - Importance des études de couverture radio pour une mise en œuvre efficace
  - Risques associés à l'inaction face aux avancées de l'IoT

#### 9h45 - 10h15 : Retours d'expérience des collectivités engagées dans "L'Expé'loT"

- **Participants** :
  - **Étienne Cot**, Responsable du Service de l'Eau – CC Fier et Usse.
  - **Fabien Guers**, Chef de Projet Ressource en Eau – CC Rumilly Terre de Savoie
  - **Patrick Mouyon**, Chef de Service Eau Potable – SRB
  - **Corinne Chapel-Rey**, Directrice des Systèmes d'Information – CC Rumilly Terre de Savoie et Ville de Rumilly
  - **Bruno Nselle Mouyenga**, Chargé de Projets Éclairage Public – Syane
  - **Bastien Llorca**, Conseiller Énergie Collectivités et Économiste de Flux – Syane
  - **Bastien Malosse**, Chef de Projet Réseau de Chaleur – Syane
- **Thèmes abordés** :
  - Gestion de l'eau potable : télérelève, détection de fuites, facturation dynamique, services aux usagers
  - Énergie et bâtiments publics : suivi et pilotage des consommations énergétiques, qualité de l'air intérieur des salles de classe
  - Mobilité et environnement urbain : stationnement intelligent, gestion du bruit en ville
  - Éclairage public : télégestion et contrôle au point lumineux
  - Chaîne du froid : surveillance dans les cantines scolaires

### 10h15 - 10h30 : Pause Café et Networking

- **Moment d'échanges** informels entre participants et intervenants

### 10h30 - 11h30 : Retour d'expérience du SIEL-Territoire d'Énergie Loire sur le réseau "ROC 42"

- **Intervenants** :
  - + ◦ **Franck Ruard**, Responsable Service Très Bas Débit ROC 42 – SIEL
  - **Cédric Lhoste**, Directeur Général Adjoint – Ville de Roche-la-Molière
- **Thèmes abordés** :
  - Présentation du réseau "ROC 42" et son déploiement de 380 passerelles LoRa
  - Usages développés : éclairage public, télérelève, gestion énergétique, etc.
  - Impact positif sur les services publics et les usagers
  - Défis rencontrés et perspectives futures pour les réseaux d'objets connectés

### 11h30 - 12h00 : Les usages du Très Haut Débit pour les collectivités : la vidéoprotection

- **Intervenants** :
  - **Olivier Soulas**, Directeur Numérique – Syane
  - **Représentant d'Altitude Infra**, délégué du Syane pour le Réseau Très Haut Débit en Haute-Savoie
- **Thèmes abordés** :
  - Vidéoprotection : cas d'usage pour les collectivités, enjeux sécuritaires
  - Groupements Fermés d'Utilisateurs (GFU) : mutualisation des ressources numériques
  - Centres de Supervision Urbaine Intercommunaux (CSUi) : réponses aux besoins croissants des territoires
  - Synergies entre le réseau fibre optique et les infrastructures IoT

### 12h00 : Clôture de la Matinée

- **Conclusion** par **Mme Nadine Wendling**, Maire de Neuvecelle et Vice-présidente de la CC du Pays d'Évian Vallée d'Abondance et **M. Joël Baud-Grasset**, Président du Syane
- **Cocktail déjeunatoire** pour prolonger les échanges