

# GT

# Communication d'influence

Pilote : Marc Zolghadri,

Participants : Amel Souifi, Salah Mokraoui, Sahar Karaani,

Isabelle Zolghadri, Claude Baron,

Guillaume Roy, Alexandre Larguier, Kevin Boisse, Vincent Narbot,

Hafsa Hamine, Ozomboué Philippe Batiéno, Thierry Tanière

# Objectifs

- Identifier les cibles
- Moyens adéquats de communication
- Contraintes pour la réalisation
- Actions prioritaires :
  - Temps dispo si par les membres
  - Budget si par sous-traitance
- Budget des actions à faire valider pendant l'AG en septembre
- Qui fait quoi ?
  
- 3 réunions (2 en Juillet , 1 en Septembre)

2

# Premiers échanges

- Réseau social :
  - Forum (et similaire) : obsolète ? Trop fermé => abandonné
  - LinkedIn de l'IFO : actif
  - Autres réseaux comme X
- Base de connaissances
  - Wiki obsolence : Obsowiki.fr
  - site web de l'IFO : <https://institut-obsolence.info/>
  - youtube (vidéos + podcasts))

# Premiers échanges

- Création d'un Serious Game
- Mise en place d'un processus d'audit de la gestion d'obsolescence
- Communication vers les institutionnels
- Objectifs de présence Salons :
  - Electronica (COGD + IFO) (12 au 15 novembre 2024)
  - Eurosatory (17 au 21 juin 2024)
  - SIVIIM Sommet International de l'Innovation en Villes Médiannes  
(8 au 10 octobre 2024)
- Objectifs de présence dans les conférences

# 5 sous-groupes principaux

- Supports de communication : Amel, Kevin et Thierry
  - Stratégie, éléments de langage, vecteurs, ...
- Base de connaissances (ObsoWiki.fr, Web site ...) :
  - Vincent, Claude, Marc, Kevin
- Webinaires / Podcast : Amel, Sahar, Marc, Isabelle
- Audit des pratiques de gestion d'obso / Labélisation de l'IFO :
  - Marc, Guillaume, Isabelle, Vincent, Kevin, Philippe
- Serious Game : Amel, Sahar, Aya, Guillaume, Salah

5

# Sujet I : Webinaires

- 1<sup>er</sup> webinaire :
  - la semaine du 23 septembre
  - En collaboration avec GIS Smart
  - Titre : à définir
  - Intervenants (à confirmer) : Eric Kerboas ? (Airbus Helicopter), Guillaume Roy (MAN), Marc Zolghadri (IFO)
- A faire :
  - Procédures : choix de thème, qui ? quelle fréquence ?
  - Quels identifiants :
    - Visuel : Maquette, police de caractère
    - Musique : Thierry ?

# Sujet 2 : Podcast

- Format :
  - Durée ?
  - Quels supports ?
  - Intervenants ?
  - Planning pour 1 an ?
  - Quelle fréquence
  
- A faire :
  - Procédures : choix de thème, qui ? quelle fréquence ?
  - Quels identifiants :
    - Visuel : Maquette, police de caractère
    - Musique : Thierry ?

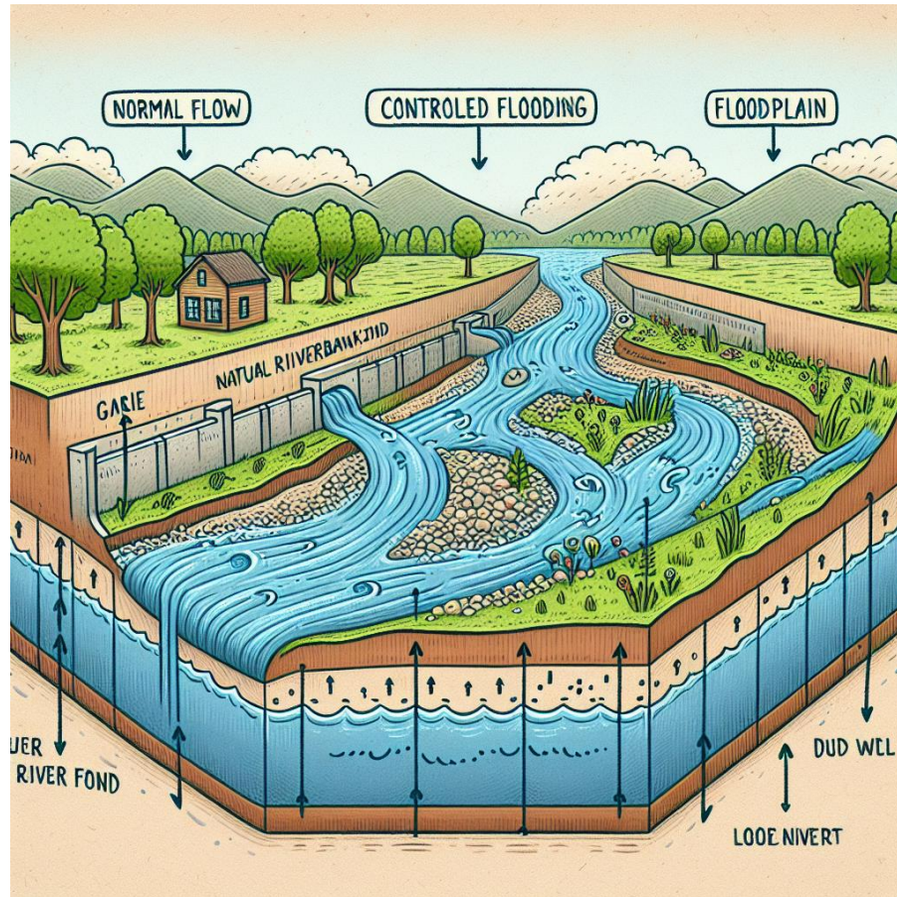
# Sujet 3 : Wiki

- Base 62404 +sur les versions spécifiques par exemple sur l'automobile, l'aéronotique ...
  - SD-22
  - Articles de revue, ...
  - Formation : initiale et continue
  - Adhésion
- 
- Archéologie du site : ?? ObsoWiki.fr
  - Domaine renouvelé pour 1 an,
  - Structure
  - Procédure

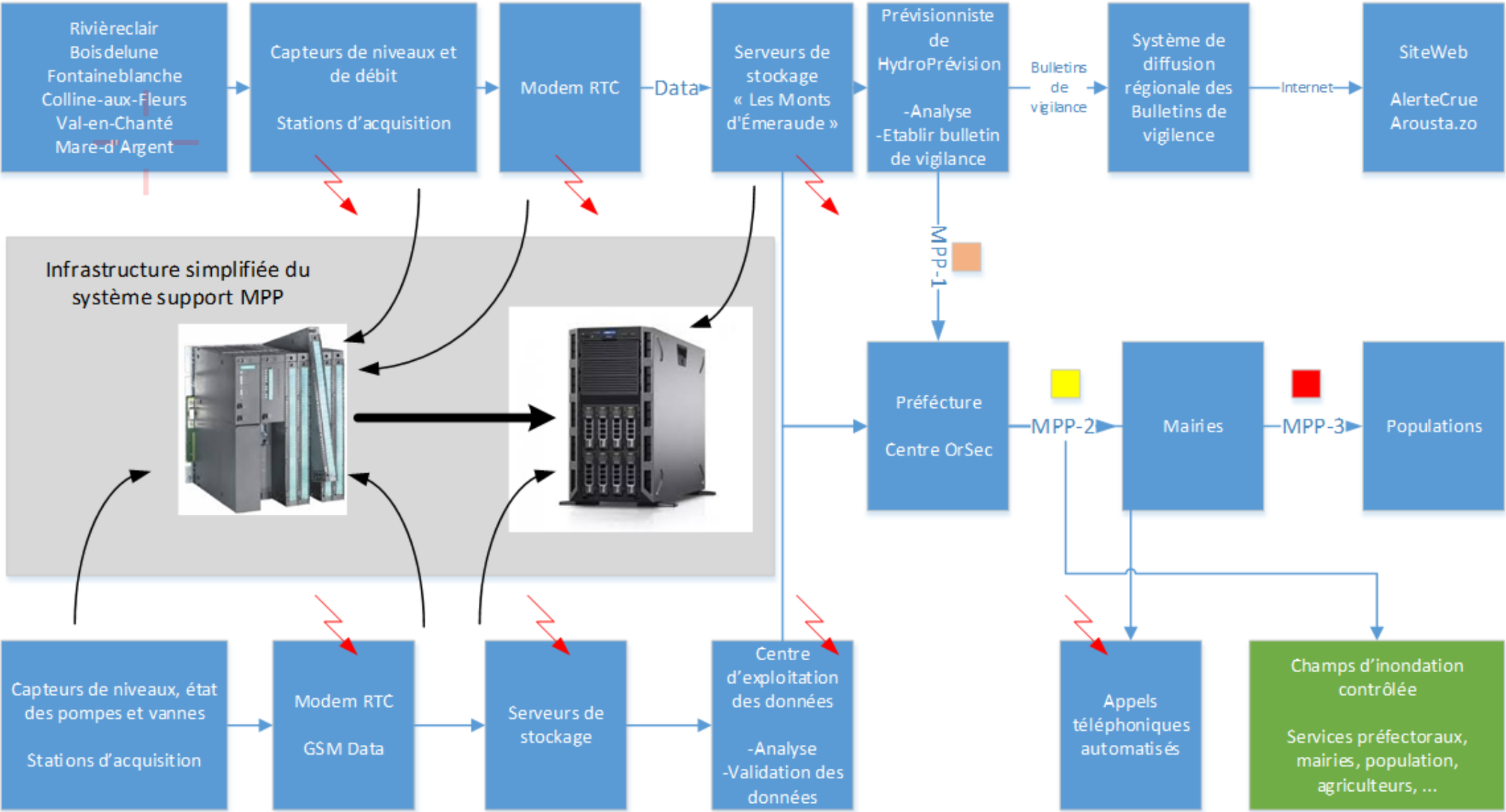
# Sujet 4 : Serious Game => Mesure de Protection des Populations riverains du Fleuve Arousta

- Objectifs :
  - Niveaux de Formation :
    - Initiation : 2h
    - Etendu : 4h
    - Avancé : 8h
  - Système d'alertes des crues du fleuve Arousta
    - Alerte Orange: avertir les services préfectoraux
    - Alerte Jaune : avertir les services des Mairies
    - Alerte Rouge : avertir les populations des villes et villages limitrophes
  - Système Critique à Mission Vitale : SCMV
  - Fortement inspiré de la réalité

# Sujet 4 : Serious Game => Mesure de Protection des Populations (MPP) riverains du Fleuve Arousta



# Sujet 4 : Serious Game => Mesure de Protection des Populations riverains du Fleuve Arousta



## Sujet 5 :Audit

- Objectifs : Fondé sur IEC-62402
- Modalités
- Process
- Labélisation « Maturité en Gestion de l'Obsolescence » :
  - Niveau 1 : Initial (Initial)
    - Les processus sont généralement ad hoc et chaotiques. L'organisation ne dispose pas d'un environnement de processus stable et prédictible. Le succès dépend en grande partie des efforts individuels et héroïques.
  - Niveau 2 : Géré (Managed)
    - Les projets ont des processus gérés. Les exigences peuvent être suivies et les processus sont planifiés, exécutés, mesurés et contrôlés. Cependant, ces processus ne sont pas encore organisationnellement standardisés.
  - Niveau 3 : Défini (Defined)
    - Les processus sont bien caractérisés et compris, et sont décrits en standards, procédures, outils et méthodes. Ces procédures standardisées sont mises en œuvre à travers des projets individuels.
  - Niveau 4 : Géré quantitativement (Quantitatively Managed)
    - L'organisation et les projets établissent des objectifs quantifiables pour la performance des processus. Ceux-ci sont utilisés comme des critères qui guident les efforts de gestion et d'amélioration des processus.
  - Niveau 5 : Optimisé (Optimizing)
    - L'accent est mis sur l'amélioration continue du processus à travers des innovations incrémentales et technologiques. Des processus de feedback et de pilotage par les données sont en place pour allouer efficacement les ressources.
- Outils
- Gratuit ou payant ?