



# CIMI : RETEX

Communauté Informatique au sein du Ministère de l'Intérieur



Séminaire innovation et recherche - lundi 11 mars 2019



# Déroulement

- **Pourquoi** la CIMI ?
- **Comment** : fondations, objectifs, bureau...
- **Réalisations** : veille, ateliers, GT SIC...
- **Les miditech's** : une très forte attente
- **Bilan**

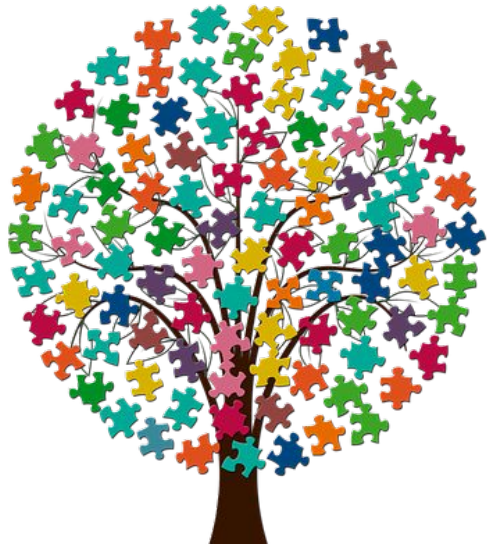


## Pourquoi la CIMI ?





## CIMI... un groupe, un constat



2007 → un groupe informaticiens MI

- Peu de ressources partagées
- Peu d'échanges
- Informatique en silos

→ Une évidence : **décloisonner**



## La CIMI... comment





## Les fondations

Un groupe, une même vision

Cadrage rigoureux : organisation, limites, activités...

Rédaction des statuts



**Le ST(SI)<sup>2</sup> sponsor de la CIMI !!**

==> Démarrage en juin 2013





# Les objectifs de la CIMI



- **Fédérer** les passionnés d'info.
- **Connecter** les personnes
- Favoriser l'**entraide**
- Assurer une **veille technologique**
- **Créer des liens** informels entre différents services et directions.
- **Valoriser** les agents





## Composition du bureau

5 Ingénieurs SIC

→ (DSIC, ST(SI)2, SHFD, DGPN)

2 Sous-officier & officier (DGGN)

1 Gardien de la paix (DGPN)

1 Cdt de police (MGMSIC)



## Des participants

→ actifs, passifs, occasionnels, réguliers...

Environ 300 réguliers (forum, site et miditechs)



## Les outils CIMI



### Sur réseau MI

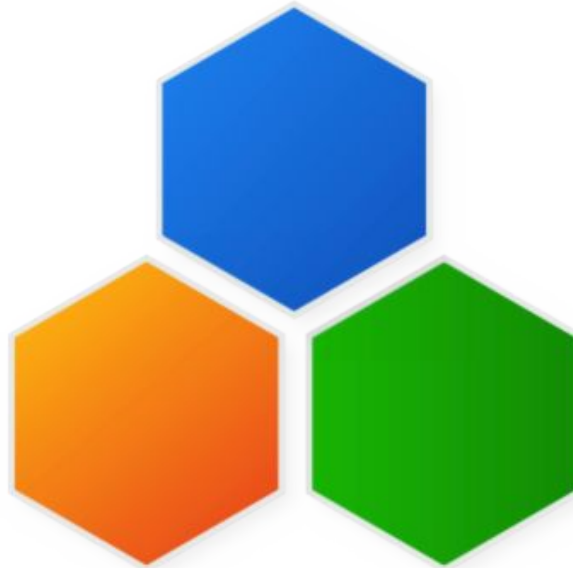
- CMS : <http://cimi.ext.minint.fr>
- Wiki : <http://wiki.cimi.ext.minint.fr>
- Forum : <http://forum.cimi.ext.minint.fr>
- Mail : [cimi@interieur.gouv.fr](mailto:cimi@interieur.gouv.fr)
- Liste de diffusion

### Sur internet

- Twitter : @communaute\_cimi
- Facebook : communauteCIMI
- GitHub : communaute-cimi
- TCHAP, MASTONDON, SLACK...



## Réalisations





# Réalisations

- Veille technologique
- Ateliers techniques
- Groupes de travail
- Présentations CIMI (env. 6 par an)





# Présentation CIMI

## Les miditechs





# Les miditech's : Thèmes

## **Thématiques orientées IT**

- Base de données
- Cartographie
- Qualité pilotée par les tests
- Agilité dans les projets
- Moteurs de recherche

## **Thématiques + opérationnelles**

- TALN (Traitement Automatique du Langage)
- La visualisation de données pour l'opérationnel
- Le renseignement en source ouverte
- L'analyse de logs
- Le darkweb pour l'opérationnel



# Les miditech's : Thèmes

## Thématiques gouvernance, transfo. Num.

- Démystifier la **police prédictive**
- **L'État plateforme**
- Des hackers contre les catastrophes naturelles
- Le **RIE** (Réseau Interministériel de l'État)
- La **transformation numérique de l'État**
- Impacts des **systèmes européens**
- **Véhicules autonomes**, enjeux pour la sécurité intérieure
- **L'IA au service du public** (à venir)
- **Politique interministérielle du logiciel libre** (à venir)
- **IOT** (à venir)

→ Glissement vers des sujets opérationnels / transfo num



## Qui participe ?

Organisations :

→ MI et interministérielle

Métiers :

→ Informatique, opérationnels, support







## Bilan





# Bilan

- Miditechs, répondent à un véritable besoin
- Veille interne et externe appréciée
- Partenariats institutionnels (DGGN, MGMSIC...)

→ **Bienveillance institutionnelle**

# Enjeux

- Maintenir un certain niveau d'activité (du temps...)
- « Recruter » des membres actifs
- Rationaliser les outils

→ **Rester indépendant**



# Perspectives



- Ouvrir les outils à l'interministériel (accès RIE)
- Poursuite des miditechs
- Favoriser les interactions institutionnelles
- Poursuivre l'accompagnement RH (métiers NSIC)
- Développer les synergies avec d'autres communautés



Présentation CIMI : fin

Merci !!

Des questions ?



Eric Pommereau : [eric.pommereau@interieur.gouv.fr](mailto:eric.pommereau@interieur.gouv.fr)  
CIMI : [cimi@interieur.gouv.fr](mailto:cimi@interieur.gouv.fr)